

Comitato CEI	Norma Italiana	Classif. CEI	Titolo	Sommario	Data Pubb.
	CEI-UNEL 53113		Contatori elettrici trifasi a tre sistemi per correnti		01-gen-78
	CEI-UNEL 41516		Interruttori di manovra sezionatori tripolari a		01-gen-81
	CEI-UNEL 41517		terminali delle apparecchiature di		01-gen-83
	CEI-UNEL 41518		interruttori di manovra-sezionatori tripolari a		01-gen-89
	CEI-UNEL 41519		interruttori di manovra-sezionatori tripolari a		01-gen-89
	CEI-UNEL 41520		interruttori di manovra-sezionatori tripolari a		01-gen-89
	CEI-UNEL 62620		Lampade ad incandescenza per		01-gen-90
	CEI-UNEL 53112		Contatori elettrici trifasi a tre sistemi per correnti		01-gen-77
	CEI-UNEL 41513		Molle accumulatrici di energia per comandi di		01-gen-71
	CEI-UNEL 53114		Contatori elettrici monofasi per correnti		01-gen-78
	CEI-UNEL 53115		Contatori elettrici trifasi a due sistemi per		01-gen-78
	CEI-UNEL 53116		Contatori elettrici trifasi a due sistemi per		01-gen-78
	CEI-UNEL 61014		Lampade ad incandescenza per		01-gen-73
	CEI-UNEL 61015		Lampade ad incandescenza chiare		01-gen-73
	CEI-UNEL 47169		Spine bipolari UNEL 47166 con spinotti tondi		01-gen-68
	CEI-UNEL 47156		Spina bipolare reversibile con spinotti		01-gen-68
	CEI-UNEL 95138		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 47168		Spine bipolari con spinotti tondi per		01-gen-68
	CEI-UNEL 47166		Spine bipolari con spinotti tondi e con		01-gen-68
	CEI-UNEL 95139		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 47159		Id. -- Esecuzione mobile (volante) - n. 4 tabelle.		01-gen-64
	CEI-UNEL 47158		Id. -- Esecuzione per incasso - n. 6 tabelle.		01-gen-64
	CEI-UNEL 47157		Presa bipolare reversibile con contatto		01-gen-64
	CEI-UNEL 41515		interruttori di manovra sezionatori tripolari a		01-gen-81
	CEI-UNEL 00712		Cavi, cordoni e fili per telecomunicazioni a		01-gen-86
	CEI-UNEL 41514		Sezionatori in aria tripolari per interno e		01-gen-71
	CEI-UNEL 95130		Cassette di innalzo EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 00726		Cavi, cordoni e fili per telecomunicazioni a		01-gen-86
	CEI-UNEL 95137		Accessori EX, modo di protezione ""d"": scatole		01-gen-89
	CEI-UNEL 00727		Id. -- Cordoni per permutazione a		01-gen-86
	CEI-UNEL 951;Ec		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 66012		Alimentatori per lampade tubolari		01-gen-90
	CEI-UNEL 47;V3		Prese a spina per usi domestici e similari -		01-gen-79

	CEI-UNEL 95123		Accessori EX, modo di protezione ""d"":		01-gen-89
	CEI-UNEL 95117		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 95118		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 95119		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 95120		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 95136		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 61020		Lampade ad incandescenza chiare		01-gen-73
	CEI-UNEL 95122		Accessori EX, modo di protezione ""d"":		01-gen-89
	CEI-UNEL 95115		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 95124		Accessori EX, modo di protezione ""d"":		01-gen-89
	CEI-UNEL 95125		Accessori EX, modo di protezione ""d"":		01-gen-89
	CEI-UNEL 95126		Accessori EX, modo di protezione ""d"": nippli -		01-gen-89
	CEI-UNEL 95127		Accessori EX, modo di protezione ""d"": tappi -		01-gen-89
	CEI-UNEL 95128		Accessori EX, modo di protezione ""d"": tubi		01-gen-89
	CEI-UNEL 95129		Cassette di inniaggio EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 95121		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 76119		Lampade ad incandescenza per		01-gen-86
	CEI-UNEL 66013		Alimentatori per lampade a scarica ad		01-gen-90
	CEI-UNEL 66014		trasformatori monolampada serie-		01-gen-63
	CEI-UNEL 66018		Alimentatori per lampade fluorescenti di		01-gen-86
	CEI-UNEL 66019		informazioni per la costruzione degli		01-gen-90
	CEI-UNEL 76115		Lampade ad incandescenza per		01-gen-86
	CEI-UNEL 76116		Lampade ad incandescenza per		01-gen-86
	CEI-UNEL 95116		Accessori EX, modo di protezione ""d"": scatole		01-gen-89
	CEI-UNEL 76118		Lampade ad incandescenza per		01-gen-86
	CEI-UNEL 95131		Cassette di inniaggio EX, modo di protezione		01-gen-89
	CEI-UNEL 95110		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-87
	CEI-UNEL 95111		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-87
	CEI-UNEL 95112		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-87
	CEI-UNEL 95113		Costruzioni elettriche EX, componenti, modo di		01-gen-88
	CEI-UNEL 95114		Costruzioni elettriche EX, componenti, modo di		01-gen-88
	CEI-UNEL 00723		Colori distintivi delle anime dei cavi		01-gen-71
	CEI-UNEL 76117		Lampade ad incandescenza per		01-gen-86
	CEI-UNEL 95135		Componenti EX, modo di protezione ""d"":		01-gen-89
	CEI-UNEL 95134		Accessori EX, modo di protezione ""d"":		01-gen-89

	CEI-UNEL 95133		Componenti EX, modo di protezione "d": tubi		01-gen-89
	CEI-UNEL 00724		Cavi, corroni e fili per telecomunicazioni a		01-gen-86
	CEI-UNEL 95132		Accessori EX, modo di protezione "d": curve		01-gen-89
0	CEI 0-2	0-2	Guida per la definizione della documentazione di		01-set-02
0	CEI 0-1	0-1	Adozione di nuove norme come base per la	La Pubblicazione si riferisce alle procedure	01-set-97
0	CEI 0-11	0-11	Guida alla gestione in qualità delle misure per	La presente Guida CEI descrive un metodo di	01-set-02
0	CEI UNI EN 45510-1	0-7	Guida per l'approvvigionamento di	Il presente documento costituisce la prima	01-lug-99
0	CEI 0-10	0-10	Guida alla manutenzione degli impianti elettrici	La presente Guida si applica alla	01-feb-02
0	CEI ES 59004	0-6	Qualificazione delle imprese di installazione	La ES (European Specification) definisce	01-dic-98
0	CEI 0-4/1	0-4/1	Documenti CEI normativi e non	La presente Norma si applica ai nuovi	01-apr-98
0	CEI 0-12	0-12	Approccio per processi e indicatori della qualità	La presente Guida CEI ha lo scopo di fornire	01-ott-02
0	CEI 0-5	0-5	Dichiarazione CE di conformità- Guida	La presente Pubblicazione fornisce	01-ott-97
0	CEI 0-3	0-3	Legge 46/90- Guida per la compilazione della	La presente Guida è stata preparata con lo	01-nov-96
0	CEI 0-3;V1	0-3;V1	Legge 46/90- Guida per la compilazione della	La presente variante modifica ed integra il	01-gen-99
1/25	CEI UNI ISO 31-3	25-2	Grandezze ed unità di misura- Meccanica	La Norma riporta le denominazioni, i	01-nov-02
1/25	CEI UNI ISO 31-2	25-1	Grandezze ed unità di misura- Fenomeni	La Norma riporta denominazioni, simboli	01-nov-02
1/25	CEI 24-2	24-2	Simboli letterali da usarsi in elettrotecnica-	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mag-97
1/25	CEI UNI ISO 31-12	25-4	Grandezze ed unità di misura- Numeri	La Norma riporta le denominazioni e i	01-nov-02
1/25	CEI UNI ISO 31-13	25-5	Grandezze ed unità di misura- Fisica dello stato	La Norma specifica le denominazioni, i	01-nov-02
1/25	CEI 24-1	24-1	Simboli letterali da usare in elettrotecnica-	La presente Norma fornisce informazioni	01-mag-97
1/25	CEI 1	1	Glossario - 1° Elenco di termini	La Norma contiene un primo elenco dei	01-set-97
1/25	CEI UNI ISO 31-5	25-3	Grandezze ed unità di misura- Elettricità e	La Norma riporta nomi, simboli e fattori di	01-nov-02
10	CEI EN 61203	10-31	Esteri organici di sintesi per usi elettrici- Guida	La presente Norma riguarda la	01-set-96
10	CEI EN 60599	10-10	Apparecchiature in servizio impregnate in	La presente guida dà delle indicazioni	01-gen-00
10	CEI EN 61868	10-35	Oli minerali isolanti - Determinazione della	La norma specifica un procedimento per la	01-set-99
10	CEI EN 61197	10-30	Liquidi isolanti - Propagazione lineare	La presente Norma riguarda un metodo	01-set-96
10	CEI EN 60567	10-23	Guida al campionamento di gas e olio prelevati da	La presente Guida descrive le tecniche di	01-giu-97
10	CEI 10-24	10-24	Classificazione generale dei liquidi isolanti	La presente Norma definisce la	01-giu-97
10	CEI EN 61065	10-25	Metodo di valutazione delle caratteristiche di	La presente Norma descrive un metodo per	01-giu-97
10	CEI EN 61144	10-26	Metodo di prova per la determinazione	La Norma descrive un metodo per la misura	01-feb-98
10	CEI EN 61125	10-27	Liquidi isolanti nuovi a base di idrocarburi-	La presente Norma descrive tre metodi di	01-giu-97
10	CEI 10-11	10-11	Caratteristiche di gassing dei liquidi	La Norma descrive due metodi di prova,	01-set-97
10	CEI EN 60465	10-18	Specifiche per oli minerali isolanti nuovi	La presente Norma riporta le specifiche ed	01-mag-97
10	CEI 10-7	10-7	Esaurimento di zolfo nuovo	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-set-97
10	CEI 10-17	10-17	Liquidi silicici per usi elettrici	La presente Norma si applica ai liquidi	01-mag-97

10	CEI EN 61620	10-36	Liquidi isolanti - Determinazione del	La Norma descrive un metodo per	01-ott-99
10	CEI 10-14	10-14	Rivelazione e determinazione di	La presente Norma descrive metodi per la	01-mag-97
10	CEI EN 61619	10-33	Liquidi isolanti - Inquinamento da bifenili	La norma specifica un metodo per la	01-nov-98
10	CEI 10-38	10-38	Fluidi isolanti- Guida tecnica per l'inventario,	Lo scopo della guida e di fornire	01-set-02
10	CEI EN 60814	10-13	Liquidi isolanti - Carta e cartone impregnati d'olio	La Norma descrive i metodi per la	01-nov-98
10	CEI 10	10	Guida per il controllo e il trattamento degli oli	La presente Guida si applica agli oli minerali	01-set-97
10	CEI EN 61221	10-32	Prodotti petroliferi e lubrificanti- Fluidi di	La presente Norma, derivata da Rapporto	01-dic-97
10	CEI 10-1	10-1	Oli minerali isolanti per trasformatori e per	a Norma si applica agli oli minerali isolanti	01-set-97
10	CEI 10-19	10-19	Determinazione di policlorobifenili (PCB) in	La presente Norma riguarda la misura della	01-giu-97
10	CEI EN 61099	10-21	Specifiche per esteri organici di sintesi nuovi	La presente Norma specifica le	01-giu-97
10	CEI EN 61181	10-28	Materiali isolanti impregnati -	La presente Norma specifica le procedure	01-giu-97
10	CEI 10-20	10-20	Specifiche per polibuteni nuovi	La Norma concerne le specifiche ed i metodi	01-giu-97
10	CEI EN 50375	10-39	Metodologia di prova per stracci usati per olio	La Norma specifica le procedure di prova per	01-gen-03
10	CEI EN 60867	10-16	Liquidi isolanti- Specifiche per liquidi	La presente Norma riporta le specifiche ed	01-giu-97
10	CEI EN 61198	10-29	Oli minerali isolanti- Metodi per la	La presente Norma specifica i metodi di	01-giu-97
10	CEI 10-9	10-9	Determinazione della permittività, del fattore	La Norma si applica agli idrocarburi ed agli	01-set-97
10	CEI EN 50353	10-37	Olio isolante- Determinazione	La presente Norma europea specifica due	01-giu-02
10	CEI 10-8	10-8	Oli lubrificanti per il macchinario rotante di	La presente Norma si applica agli oli	01-giu-97
10	CEI 10-15	10-15	Determinazione dell'acqua negli oli	La presente Norma si applica alla	01-mag-97
10	CEI 10-6	10-6	Askarel (isolanti sintetici liquidi clorurati non	La Norma si applicano agli askarel che sono	01-set-97
10	CEI EN 61100	10-22	Classificazione dei liquidi isolanti in base al punto	La presente Norma definisce un sistema	01-giu-97
10	CEI EN 60156	10-34	Liquidi isolanti - Determinazione della	La Norma descrive il metodo per	01-dic-98
100	CEI EN 61120-1	100-11	Sistemi di registrazione audionumerica a nastro,	La presente parte della Norma si applica ai	01-ott-97
100	CEI EN 50049-1	100-42	interconnessione degli apparecchi elettronici	La presente Norma definisce le	01-apr-99
100	CEI EN 61603-6	100-93	Trasmissione audio e/o video e relativi segnali	La presente Parte della Norma IEC 61603	01-feb-03
100	CEI EN 61835	100-61	Sistema di registrazione numerica in componente	La presente Norma definisce le	01-nov-99
100	CEI EN 50083-7	100-6	Impianti di distribuzione via cavo per segnali	La presente Parte della Norma CEI EN 50083 si	01-apr-97
100	CEI EN 61146-3	100-26	videocamere (PAL/SECAM/NTSC) -	La presente Norma riguarda la valutazione	01-nov-98
100	CEI EN 50157-1	100-46	Prescrizioni relative alle interconnessioni delle	La presente Norma fa parte della famiglia di	01-set-99
100	CEI EN 50083-2	100-1	Impianti di distribuzione via cavo per segnali	La presente Norma si applica alle	01-mag-02
100	CEI EN 61146-2	100-25	Videocamere (PAL/SECAM/NTSC) -	La presente Norma riguarda la valutazione	01-nov-98
100	CEI EN 60094-4	60-21	Sistemi di registrazione e di riproduzione audio	La Norma si applica ai nastri magnetici non	01-set-98
100	CEI EN 50157-2-2	100-41	Prescrizioni relative alle interconnessioni delle	La presente Norma fa parte delle famiglie di	01-mar-99
100	CEI EN 61599	100-68	Lettori di videoaici - Metodi di misura	La presente Norma si applica alle	01-giu-00
100	CEI 60-7;V1	60-7;V1	Videoregistratori magnetici a scansione	La presente variante alla Norma CEI 60-7	01-set-98

100	CEI 12-20	12-20	Metodi per le misure sui	La presente Norma	01-set-98
100	CEI 84-11	84-11	radiorecettori per varie	specifica le condizioni	
100	CEI EN 61938	100-39	Apparecchiatura per	La Norma si applica ai	01-mag-98
100	CEI EN 60849	100-55	sistemi elettroacustici. -	connettori circolari e	
100	CEI EN 61146-4	100-57	Sistemi audio, video ed	La presente Norma si	01-dic-98
100	CEI EN 50157-2-1	100-17	audiovisuali-	applica ai valori elettrici	
100	CEI EN 61595-3	100-63	Sistemi elettroacustici	La presente Norma si	01-ott-99
100	CEI EN 61966-7-1	100-94	applicati ai servizi di	applica ai sistemi di	
100	CEI EN 61237-3	100-5	Videocamere	La presente Norma si	01-ott-99
100	CEI EN 61920	100-67	(PAL/SECAM/NTSC) -	applica alla valutazione	
100	CEI EN 61603-1	100-21	Interconnessione delle	La presente Norma	01-nov-99
100	CEI EN 50083-10	100-60	apparecchiature	fornisce le specifiche e	
100	CEI EN 61237-4	100-36	Registratori audio	La presente Norma e	01-apr-00
100	CEI EN 61606	100-29	numerici a nastro a più	relativa all'utilizzo di	
100	CEI EN 50256	100-47	Sistemi ed	La presente Parte della	01-feb-03
100	CEI EN 50083-5	100-83	apparecchiature	Norma EN 61966	
100	CEI 60-23	60-23	Videoregistratori di	La presente Norma	01-dic-96
100	CEI EN 61603-2	100-28	radiodiffusione- Metodi	descrive i metodi di	
100	CEI 12-29	12-29	Sistemi di trasmissione	La presente Norma	01-mag-00
100	CEI 84-5	84-5	mediante radiazione	descrive la	
100	CEI 60-13	60-13	Trasmissione di segnali	La presente parte della	01-mar-98
100	CEI 84-9	84-9	audio e video e similari	Norma IEC 1603 tratta	
100	CEI 84-7	84-7	Impianti di distribuzione	La presente Norma	01-set-02
100	CEI EN 61041-3	100-10	via cavo per segnali	tratta la via di ritorno	
100	CEI EN 60094-3	60-20	Videoregistratori di	La presente Norma	01-dic-98
100	CEI EN 61327	100-15	radiodiffusione - Metodi	descrive i metodi di	
100	CEI EN 61305-3	100-14	Apparati audio e	La presente Norma	01-nov-98
100	CEI EN 61305-1	100-13	audiovisivi - Parti	riguarda i metodi di	
100			Caratteristiche dei	La presente Norma	01-set-99
100			ricevitori DVB	specifica le	
100			Impianti di distribuzione	La presente Norma	01-mar-02
100			via cavo per segnali	definisce le	
100			Sistemi di registrazione	La Norma si suddivide	01-mag-97
100			e di riproduzione audio	in tre sezioni che	
100			Trasmissione di segnali	La presente parte della	01-nov-98
100			audio e/o video e simili	Norma descrive i	
100			Metodi di misura sui	La Norma si applica ai	01-mag-97
100			radio ricevitori per varie	radiorecettori di tutti i	
100			Apparati e sistemi	La Norma definisce le	01-apr-98
100			audiovisivi, televisivi e di	caratteristiche e le	
100			Apparati e sistemi	La presente Norma	01-set-98
100			audiovisivi, televisivi e di	tratta i segni grafici da	
100			Sistemi di conferenza -	La Norma si applica ai	01-mag-97
100			Prescrizioni elettriche ed	sistemi di conferenza	
100			Apparati e sistemi	La Norma si applica	01-mag-97
100			audiovisivi, televisivi e di	alle esigenze relative	
100			videoregistratori a	La presente parte della	01-ott-97
100			nastro non utilizzati per	Norma riguarda la	
100			Sistemi di registrazione	La presente Norma si	01-gen-99
100			e di riproduzione audio	applica ai dispositivi di	
100			Impianti di distribuzione		01-nov-00
100			via cavo per segnali		
100			Sistemi di registrazione	La presente parte della	01-nov-97
100			audionumerica a nastro,	Norma si applica ai	
100			Dischi audio analogici e	La presente Norma si	01-mag-97
100			apparecchi di	applica ai dischi audio	
100			Metodi di misura sui	La presente parte della	01-set-97
100			radiorecettori per varie	Norma si applica al	
100			registrazione audio-	La presente Norma si	01-mag-97
100			Sistema	applica al processo	
100			immagini stampate e	La presente Norma	01-nov-98
100			trasparenti prodotte da	riguarda la valutazione	
100			Sistema di	La presente Norma	01-ott-97
100			videoregistrazione	definisce le	
100			Impianti di distribuzione	La presente Norma si	01-ott-02
100			via cavo per segnali	applica alle	
100			Apparecchiature e	La presente parte della	01-ott-97
100			sistemi audio ad alta	Norma si applica agli	
100			Apparecchiature e	La presente parte della	01-ott-97
100			sistemi audio ad alta	Norma si applica	

100	CEI 84-6	84-6	Apparati e sistemi audiovisivi, televisivi e di	La Norma definisce le caratteristiche dei	01-mag-97
100	CEI EN 61016	100-90	Sistema di registrazione digitale in componente	La presente Norma si applica alla	01-set-02
100	CEI 60-26	60-26	Metodo di misura del rapporto tra segnale di	La presente Norma descrive una tecnica	01-mag-97
100	CEI EN 50248	100-62	Caratteristiche dei ricevitori DAB	La presente Norma descrive le	01-set-02
100	CEI EN 50201	100-64	Interfacce per DVB-IRD	La presente Norma identifica le interfacce	01-set-02
100	CEI EN 50083-4	100-44	Impianti di distribuzione via cavo per segnali	La presente Norma si applica alle linee di	01-ago-99
100	CEI EN 50301	100-84	Metodi di misura della potenza assorbita da	La presente Norma specifica i metodi di	01-set-02
100	CEI EN 60461	100-85	Codifica del tempo e dei controlli per registratori	La presente Norma specifica la codifica del	01-set-02
100	CEI EN 61966-5	100-86	Sistemi ed apparecchiature	La presente Parte della Norma EN 61966 si	01-set-02
100	CEI EN 61966-8	100-87	Sistemi ed apparecchiature	La presente Parte della Norma EN 61966 si	01-set-02
100	CEI 84-3	84-3	Apparecchiatura per sistemi elettroacustici-	La Norma tratta dell'insieme di	01-apr-98
100	CEI EN 62107	100-89	Super video compact disc - Specifiche di	La presente Norma definisce le specifiche	01-set-02
100	CEI 84-2	84-2	Apparecchiatura per sistemi elettroacustici-	La presente Norma si applica ai sistemi	01-apr-98
100	CEI EN 50157-2-3	100-45	Prescrizioni relative alle interconnessioni delle	La presente Norma fa parte della famiglia di	01-ago-99
100	CEI EN 60958-4	100-71	Interraccia audio digitale- Parte 4: Applicazioni	La presente Parte della Norma IEC 60958	01-ott-00
100	CEI 60-17	60-17	Apparati e sistemi audiovisivi, televisivi e di	La Norma raccomanda le procedure da seguire	01-apr-98
100	CEI EN 61842	100-92	Microfoni e cune per comunicazioni vocali	La presente Norma si applica alla parte	01-nov-02
100	CEI EN 61947-2	100-91	Proiezione elettronica - Misura e	La presente Norma specifica i requisiti per	01-nov-02
100	CEI 60-9	60-9	Apparati e sistemi audiovisivi, televisivi e di	La Norma tratta la determinazione della	01-apr-98
100	CEI EN 61114-2	100-18	Metodi di misura sulle antenne riceventi per	La presente parte della Norma si applica alle	01-nov-97
100	CEI EN 50083-3	100-43	Impianti di distribuzione via cavo per segnali	La presente Norma si applica a tutti gli	01-set-02
100	CEI EN 62070	100-88	Registratori a nastro per video digitale diffuso via	La presente Norma specifica i metodi di	01-set-02
100	CEI EN 60094-3/A3	60-20;V1	Sistemi di registrazione e di riproduzione audio		01-lug-00
100	CEI EN 60933-4	84-20	Sistemi audiovisivi di registrazione audio e	La presente Norma tratta l'applicazione di	01-lug-98
100	CEI EN 60933-5	84-21	Sistemi audiovisivi di registrazione audio e	La presente Norma si applica al trasferimento	01-lug-98
100	CEI 100-7	100-7	Guida per l'applicazione delle norme riguardanti	Nella presente Guida vengono esaminati i	01-apr-01
100	CEI EN 61883-4	100-52	Apparecchiature audio/video commerciali-	La presente Norma descrive il	01-ott-99
100	CEI EN 61883-3	100-51	Apparecchiature audio/video commerciali-	La presente Norma specifica la struttura	01-ott-99
100	CEI EN 61883-2	100-50	Apparecchiature audio/video commerciali-	La presente Norma specifica la struttura	01-ott-99
100	CEI EN 50221	100-31	Specifiche di interraccia comune per l'accesso	La presente Norma riguarda la diffusione	01-nov-98
100	CEI EN 61883-1	100-49	Apparecchiature audio/video commerciali-	La presente Norma specifica una	01-ott-99
100	CEI EN 60094-1	60-18	Sistemi di registrazione e di riproduzione audio	Versione italiana della Norma Europea	01-apr-98
100	CEI EN 61179	100-3	Sistema di videoregistratore digitale	La presente Norma specifica il contenuto, il	01-giu-96
100	CEI EN 50083-1	12-43	Impianti di distribuzione via cavo per segnali	La Norma riguarda specificamente i	01-apr-98
100	CEI EN 61079-1	12-45	Metodi di misura su ricevitori per	La presente Norma si applica all'unità esterna	01-set-97

100	CEI EN 61030	84-18	Sistemi audio, video ed audiovisivi- Bus	La presente Norma definisce i modi di	01-lug-98
100	CEI EN 60107-2	100-33	Metodi di misura sui ricevitori per	La presente Norma riguarda i metodi di	01-nov-98
100	CEI EN 60107-7	100-34	Metodi di misura sui ricevitori per televisione-	La presente Norma riguarda le condizioni e	01-nov-98
100	CEI 12-36	12-36	Metodi di misura raccomandati per i	La presente Norma fornisce i metodi di	01-set-97
100	CEI EN 61079-2	12-46	Metodi di misura su ricevitori per	La presente Norma si applica al modulo	01-set-97
100	CEI EN 60933-3	84-16	Sistemi audiovisivi di registrazione audio e	La presente Norma definisce un'interfaccia	01-lug-98
100	CEI EN 61079-5	12-51	Metodi di misura sui ricevitori per	Uggetto della Presente Parte è la definizione	01-set-97
100	CEI EN 60735	60-30	Metodi di misura delle proprietà dei nastri	La presente Norma descrive i metodi di	01-apr-98
100	CEI EN 60107-5	12-38	Metodi di misura raccomandati per	La presente Norma indica i metodi di	01-set-97
100	CEI EN 60756	60-31	Videoregistratori a nastro non per	La presente Norma specifica gli errori	01-apr-98
100	CEI EN 60268-16	100-66	Apparecchiature per sistemi elettroacustici-	La presente Norma della serie EN 60268	01-ott-03
100	CEI EN 60107-1	100-32	Metodi di misura sui ricevitori per	La presente Norma riguarda condizioni e	01-nov-98
100	CEI EN 61937	100-81	Audio digitale - Interfaccia per PCM non	Questa Norma si applica alle interfacce	01-nov-01
100	CEI EN 62216-1	100-102	Ricevitori per la televisione digitale	La presente Parte della CEI EN 62216 specifica	01-nov-03
100	CEI EN 61119-1	100-2	Sistema di audiocassetta numerica a nastro (DAT)	La presente Norma si applica ai sistemi ad	01-giu-96
100	CEI EN 60774-1	100-4	Sistema a videocassetta a scansione elicoidale	La presente Norma definisce i parametri	01-giu-96
100	CEI EN 50094	12-42	Sistemi di controllo di accesso per la famiglia	La presente Norma recepisce, nella sola	01-lug-98
100	CEI EN 60856/A2	60-36;V1	Sistema di videodisco ottico riflettente	La presente EN viene pubblicata dal CEI nella	01-dic-98
100	CEI EN 61079-3	12-41	Metodi di misura sui ricevitori per	La presente Norma si applica alle condizioni e	01-set-97
100	CEI EN 50320	100-79	Sistema di radiodiffusione audio	Questa Norma descrive un insieme di comandi	01-nov-01
100	CEI EN 61041-2	100-9	Videoregistratori a nastro non utilizzati per	La presente parte della Norma descrive i	01-ott-97
100	CEI EN 61041-1	60-39	Videoregistratori a nastro non utilizzati per	La Norma, che riguarda la valutazione delle	01-apr-98
100	CEI EN 61329	100-27	Apparecchiature per sistemi elettroacustici-	La presente Norma riguarda i trasduttori	01-nov-98
100	CEI EN 61883-5	100-53	Apparecchiature audio/video commerciali-	La presente Norma specifica la struttura	01-ott-99
100	CEI EN 61909	100-80	Registrazione audio - Sistema minidisco	Questa Norma si applica ai sistemi	01-nov-01
100	CEI EN 60107-8	100-35	Metodi raccomandati per le misure sui ricevitori	La presente Norma definisce i parametri di	01-nov-98
100	CEI EN 60843-3	60-47	Sistema di videocassetta a scansione elicoidale	La presente Norma fornisce le specifiche di	01-apr-98
100	CEI EN 60774-2	100-69	Sistema a videocassetta a scansione elicoidale	La presente Parte della EN 60774 si applica ai	01-giu-00
100	CEI EN 61041-5	100-24	Videoregistratori a nastro non utilizzati per	La presente Norma specifica i requisiti	01-nov-98
100	CEI 84-11;V1	84-11;V1	Apparecchiatura per sistemi elettroacustici-		01-lug-00
100	CEI EN 61595-1	100-37	Registratori audio numerici a nastro a più	La presente Norma definisce le	01-dic-98
100	CEI EN 60268-12	84-12	Apparecchiatura per sistemi elettroacustici-	La Norma si applica ai connettori circolari	01-apr-98
100	CEI EN 61966-9	100-82	Sistemi ed apparecchiature	La presente Parte della Norma EN 61966 si	01-nov-01
100	CEI 84-17	84-17	Apparecchiature per sistemi elettroacustici-	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-lug-98
100	CEI EN 61120-5	100-12	Sistemi di registrazione audionumerica a nastro,	La presente parte della Norma si applica alle	01-ott-97

100	CEI EN 61041-4	100-23	Videoregistratori a nastro non utilizzati per	La presente Norma specifica i requisiti	01-nov-98
100	CEI EN 61866	100-38	Sistemi audiovisuali-	La presente Norma definisce il meccanismo	01-dic-98
100	CEI 84-15	84-15	Sistema interattivo di Apparecchiatura per sistemi elettroacustici-	La presente Norma fornisce le	01-apr-98
100	CEI EN 50083-6	100-22	Impianti di distribuzione via cavo per segnali	La presente Norma, parte sesta della serie	01-ott-98
100	CEI EN 60094-7	60-28	Sistemi di registrazione e di riproduzione audio	La presente Norma si applica solo ai sistemi	01-set-98
100	CEI EN 50332-1	100-74	Apparecchiature per sistemi audio: Cuffie ed	L'obiettivo di questa Norma è quello di	01-mag-01
100	CEI EN 50083-1/A1/A2	12-43;V1	Impianti di distribuzione via cavo per segnali	Le presente variante della Norma CEI EN	01-giu-98
100	CEI EN 61966-3	100-77	Sistemi ed apparecchiature	La presente Parte della Norma EN 61966 si	01-ott-01
100	CEI EN 60107-5/A1	12-38;V1	Metodi di misura raccomandati per		01-gen-00
100	CEI EN 61118	60-44	Sistema di videocassetta a nastro magnetico da	La presente Norma si applica alla	01-apr-98
100	CEI EN 62122	100-101	Metodi di misura per videoregistratori	La presente Norma specifica i metodi di	01-mag-03
100	CEI EN 61937-7	100-99	Audio digitale - Interfaccia per flusso di	La presente Parte della Norma CEI EN 61937	01-mag-03
100	CEI EN 61937-6	100-98	Audio digitale - Interfaccia per flusso	La presente Parte della Norma CEI EN 61937	01-mag-03
100	CEI EN 61106	60-43	Videodischi- Metodi di misura dei parametri	La presente Norma raccoglie i diversi	01-apr-98
100	CEI EN 60958-3	100-75	Interraccia per audio digitale- Parte 3:	La presente Parte della Norma IEC 60958	01-set-03
100	CEI EN 61966-2-1	100-73	Sistemi ed apparecchiature	Il metodo di digitalizzazione in	01-mag-01
100	CEI EN 61096	60-41	Metodi di misura delle caratteristiche	La Norma si applica all'apparecchiatura di	01-apr-98
100	CEI 60-7	60-7	Videoregistratori magnetici a scansione	La Norma si applica alla registrazione e/o	01-apr-98
100	CEI EN 61122	60-45	Sistema di registrazione magnetica a immagine	La presente Norma definisce le specifiche	01-apr-98
100	CEI EN 61237-1	60-46	Videoregistratori a nastro per telediffusione-	La presente Norma descrive i metodi di	01-apr-98
100	CEI EN 60961	60-48	Sistema di videocassetta a nastro magnetico da	La presente Norma si applica alla	01-apr-98
100	CEI 100-100	100-100	Guida alla tecnologia e ai servizi dei ricevitori	La presente Guida ha l'obiettivo di diffondere	01-set-03
100	CEI EN 61947-1	100-96	Proiezione elettronica - Misura e	La presente Norma specifica i requisiti per	01-mag-03
100	CEI EN 61937-5	100-95	Audio digitale - Interfaccia per flusso	La presente Parte della Norma CEI EN 61937	01-mag-03
100	CEI EN 60268-4	100-65	Apparecchiatura per sistemi elettroacustici-	La presente Norma della serie EN 60268	01-mag-00
100	CEI EN 61966-4	100-78	Sistemi ed apparecchiature	La presente Parte della Norma EN 61966 si	01-ott-01
100	CEI EN 61883-6	100-97	Apparecchiature audio/video commerciali	La presente Norma specifica la struttura	01-mag-03
100	CEI EN 60315-4	100-59	Metodi di misura sui radiorecettori per varie	La presente parte della Norma si applica ai	01-ott-99
100	CEI 60-32	60-32	Videoregistratori a scansione elicoidale di	La presente Norma si applica alla	01-apr-98
100	CEI 60-33	60-33	Nastro di taratura ad audiofrequenza per	La presente Norma specifica i nastri di	01-apr-98
100	CEI 60-34	60-34	Sistemi di registrazione e di riproduzione audio	La presente Norma si applica ai sistemi di	01-apr-98
100	CEI 60-35	60-35	Videoregistratori a tracce trasversali	La presente Norma si applica ai	01-apr-98
100	CEI EN 60712	60-49	Sistemi di video cassetta con nastro a scansione	La presente Norma si applica alla	01-apr-98
100	CEI EN 60503	100-54	Bobine per videoregistratori a	La presente Norma si applica alle bobine a	01-ott-99
100	CEI EN 61104	60-27/2	Sistema video per compact disc - 12 cm	La Norma si applica ad un sistema audio	01-apr-98

100	CEI EN 61595-2	100-48	Registratori audio a nastro numerici a più	La presente Norma si applica al sistema di	01-ott-99
100	CEI EN 60094-5	60-22	Sistemi di registrazione e di riproduzione audio	La presente Norma si applica ai nastri	01-set-98
100	CEI 60-12	60-12	Apparati e sistemi audiovisivi, televisivi e di	La Norma raccomanda procedure relative alla	01-apr-98
100	CEI EN 60856	60-36	Sistema di videodisco ottico riflettente	Versione italiana della Norma Europea	01-apr-98
100	CEI EN 61305-2	100-58	Apparecchiature e sistemi audio ad alta	La presente parte della Norma si riferisce ai	01-ott-99
100	CEI EN 61114-1	12-40	Antenne riceventi per trasmissioni di	La presente Norma si applica alle antenne	01-feb-00
100	CEI EN 60774-3	60-42	Sistema di videocassetta magnetica a scansione	La presente Norma si applica alla	01-apr-98
100	CEI EN 61120-4	60-38	Sistemi di registrazione audionumerica a nastro, Apparecchiature per	La presente Norma si applica ai metodi di	01-apr-98
100	CEI EN 60268-3	100-76	sistemi elettroacustici- Interraccia per audio	La presente Parte della IEC 60628 si applica	01-lug-01
100	CEI EN 60958-1	100-70	digitale- Parte 1:	La presente Norma descrive la struttura	01-lug-00
100	CEI EN 61603-3	100-56	Trasmissione di segnali audio e/o video e	La presente parte della Norma descrive i	01-ott-99
100	CEI 60-15	60-15	Apparati e sistemi audiovisivi, televisivi e di	La Norma riporta le specifiche relative ad	01-apr-98
100	CEI EN 50083-9	100-20	impianti di distribuzione via cavo per segnali	La presente Norma descrive le interfacce	01-giu-03
100	CEI EN 61077	60-37	Sistema di videocassetta a scansione elicoidale	La presente Norma definisce i parametri	01-apr-98
101	CEI EN 61340-5-2	101-4	Elettrostatica- Parte 5-2: Protezione di dispositivi	La presente Guida e' dedicata alla protezione	01-dic-01
101	CEI EN 61340-4-3	101-5	Elettrostatica - Parte 4-3: Metodo di prova	Questa parte della norma IEC 61340	01-set-02
101	CEI EN 61340-5-1	101-3	Elettrostatica- Parte 5-1: Protezione di dispositivi	Il presente Rapporto Tecnico definisce le	01-ott-01
101	CEI EN 61340-2-3	101-2	Elettrostatica- Parte 2-3: Metodi di prova per la	La presente Norma descrive i metodi di	01-ott-00
101	CEI EN 61340-2-1	101-6	Elettrostatica- Parte 2-1: Metodi di misura -	La presente Norma internazionale fa parte	01-nov-03
101	CEI 101-1	101-1	Criteri guida per l'applicazione della	La presente guida fornisce indicazioni per	01-feb-00
103	CEI EN 60244-12-2	12-35	Metodi di misura per radiotrasmettitori- Parte	La presente Norma riporta i fogli delle	01-set-97
103	CEI EN 50080	12-33	Caratteristiche radiofrequenza dei	La presente Norma specifica le	01-set-97
103	CEI EN 60244-12-1	12-34	metodi di misura per radiotrasmettitori- Parte	La presente Norma si applica ai fogli di	01-set-97
103	CEI EN 60244-11	12-31	Metodi di misura per radiotrasmettitori- Parte	La presente Norma appartiene ad una serie	01-set-97
103	CEI EN 60835-1-4	102-1	Metodi di misura per apparecchiature	La presente sezione della Norma CEI EN	01-nov-97
103	CEI EN 60835-1-3	12-69	Metodi di misura per apparecchi utilizzati nei	La presente sezione della Norma tratta i	01-ott-96
103	CEI EN 60835-2-4	102-9	Metodi di misura per apparecchiature	La presente sezione della Norma CEI EN	01-feb-98
103	CEI EN 60835-2-5	102-2	Metodi di misura per apparecchiature	La presente sezione della Norma CEI EN	01-nov-97
103	CEI EN 60835-3-4	102-10	Metodi di misura delle apparecchiature	La presente Norma descrive i metodi di	01-dic-98
103	CEI EN 60835-3-9	102-8	Metodi di misura per apparecchiature	La presente sezione della Norma CEI EN	01-nov-97
103	CEI EN 60835-3-12	102-11	Metodi di misura delle apparecchiature	La presente Norma descrive i metodi di	01-dic-98
103	CEI EN 60835-3-7	102-4	Metodi di misura per apparecchiature	La presente sezione della Norma CEI EN	01-nov-97
103	CEI EN 60244-15	103-16	Metodi di misura per radiotrasmettitori- Parte	La presente parte della EN 60244 contiene i	01-ott-00
103	CEI EN 60835-2-4/A1	102-9;V1	Metodi di misura per apparecchiature		01-ott-98
103	CEI EN 61566	103-14	Misure di esposizione ai campi elettromagnetici a	La presente Norma si applica alle misure dei	01-nov-98

103	CEI EN 60835-3-5	12-61	Metodi di misura delle apparecchiature	La presente Norma appartiene alla famiglia	01-lug-96
103	CEI EN 60215	12-6	Radiotrasmettitori- Norme di sicurezza	La presente Norma si applica ai	01-ott-97
103	CEI 12-26	12-26	Metodi di misura per apparati radio utilizzati	La Norma tratta specificamente dei	01-mag-97
103	CEI 12-37	12-37	Standardizzazione delle interconnessioni tra	La presente Norma riguarda l'interfaccia tra	01-set-97
103	CEI EN 60244-9	12-54	Metodi di misura dei radiotrasmettitori- Parte	La presente Norma definisce i metodi di	01-apr-96
103	CEI EN 60835-3-2	102-7	Metodi di misura per apparecchiature	La presente sezione della Norma CEI EN	01-nov-97
103	CEI EN 60244-14	103-12	Metodi di misura per radiotrasmettitori- Parte	La presente Norma tratta un metodo di	01-ott-98
103	CEI EN 60244-10	12-24	Metodi di misura per i radiotrasmettitori- Parte	La presente Norma si applica ai trasmettitori	01-ott-97
103	CEI EN 60244-8	12-55	Metodi di misura per i radiotrasmettitori- Parte	La presente Norma definisce i metodi per	01-mag-96
103	CEI EN 60835-2-2	12-60	Metodi di misura delle apparecchiature	La presente Norma appartiene alla famiglia	01-lug-96
103	CEI 12-30	12-30	Metodi di misura per le apparecchiature	La presente Norma fornisce le condizioni	01-ott-97
103	CEI EN 60835-3-10	12-62	Metodi di misura delle apparecchiature	La presente Norma appartiene alla famiglia	01-lug-96
103	CEI EN 60510-2-6	12-64	Metodi di misura per gli apparecchi radioelettrici	Nella presente Sezione della Norma sono	01-set-96
103	CEI EN 60510-2-5	12-63	Metodi di misura per gli apparecchi radioelettrici	Nella presente Sezione della Norma sono	01-set-96
103	CEI EN 60835-2-7	12-66	Metodi di misura delle apparecchiature	Nella presente Sezione della Norma sono	01-set-96
103	CEI EN 60835-2-3	12-65	Metodi di misura delle apparecchiature	Nella presente Sezione della Norma sono	01-set-96
103	CEI EN 60835-2-8	12-67	Metodi di misura delle apparecchiature	Nella presente Sezione della Norma sono	01-set-96
103	CEI EN 60835-2-10	12-68	Metodi di misura delle apparecchiature	Nella presente Sezione della Norma sono	01-set-96
103	CEI EN 60510-3-4	12-70	Metodi di misura per gli apparecchi radioelettrici	La presente Norma tratta i metodi di	01-ott-96
103	CEI 12-22	12-22	Metodi di misura per apparati radio utilizzati	La presente Norma si applica agli apparati	01-ott-97
103	CEI EN 60835-2-9	102-6	Metodi di misura per apparecchiature	La presente sezione della Norma CEI EN	01-nov-97
103	CEI EN 60864-2	103-13	Standardizzazione delle interconnessioni tra	La presente Norma riguarda l'interfaccia tra	01-nov-98
103	CEI EN 60244-5	12-53	Metodi di misura per radiotrasmettitori- Parte	La presente Norma descrive i metodi di	01-set-97
103	CEI EN 60244-13	12-44	Metodi di misura per radiotrasmettitori- Parte	La presente Norma descrive il metodo di	01-set-97
103	CEI EN 60244-1	103-15	Metodi di misura sui trasmettitori- Parte 1:	La presente parte delle EN 60244 definisce le	01-giu-00
103	CEI EN 60835-3-11	102-5	Metodi di misura per apparecchiature	La presente sezione della Norma CEI EN	01-nov-97
103	CEI EN 60835-2-6	102-3	Metodi di misura per apparecchiature	La presente sezione della Norma CEI EN	01-nov-97
103	CEI EN 60835-2-1	12-58	Metodi di misura delle apparecchiature	Uggetto della presente Norma è quello di	01-giu-96
103	CEI EN 60835-1-2	12-57	Metodi di misura delle apparecchiature	La presente Norma riguarda la misura delle	01-giu-96
103	CEI EN 60835-1-1	12-56	Metodi di misura delle apparecchiature	La presente Norma descrive le condizioni e	01-giu-96
103	CEI EN 60835-3-1	12-59	Metodi di misura delle apparecchiature	Uggetto della presente Norma è quello di	01-giu-96
104	CEI EN 60721-1	104-33	Classificazione delle condizioni ambientali-	La presente norma fa parte della IEC 60721 e	01-giu-03
104	CEI 50-8/4	50-8/4	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma riveste un carattere di	01-set-98
104	CEI 50-8/1	50-8/1	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma riveste un carattere di	01-set-98
104	CEI EN 60068-2-30	104-14	Prove ambientali- Parte 2: Prove – Prova Db e	Questa prova ha lo scopo di determinare	01-ott-00

104	CEI 75-7	75-7	Classificazione delle condizioni ambientali-	La presente Norma tratta della flora e della	01-mag-97
104	CEI EN 60068-3-3	50-6/15	Prove climatiche e meccaniche	La Norma riveste un carattere di ampia	01-mag-98
104	CEI EN 60068-2-74	104-12	Prove ambientali - Parte 2: Prove - Prova Xc:	La presente Norma indica un metodo di	01-ott-00
104	CEI EN 60068-3-7	104-32	Prove ambientali- Parte 3-7: Documenti di	La presente Parte della IEC 60068 fornisce un	01-lug-02
104	CEI EN 60068-2-9	104-25	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma descrive metodi di	01-mag-01
104	CEI EN 60068-3-4	104-29	Prove ambientali- Parte 3-4: Documenti di	La presente parte della IEC 60068 fornisce le	01-lug-02
104	CEI EN 60068-2-55	50-6/12	Prove climatiche e meccaniche	La Norma specifica metodi unificati per	01-mag-98
104	CEI EN 60068-2-39	104-16	Prove ambientali - Parte 2: Prove - Prova Z/AMD:	La prova descritta nella presente Norma vuole	01-ott-00
104	CEI EN 60068-2-70	50-30	Prove ambientali- Parte 2: Prove- Prova Xb:	La presente Norma descrive un metodo di	01-ott-97
104	CEI EN 60068-2-69	50-29	Prove ambientali- Parte 2: Prove- Prova Te:	La presente Norma descrive due metodi di	01-ott-97
104	CEI EN 60068-2-60	50-27	Prove ambientali- Parte 2: Prove- Prova Ke:	La presente Norma stabilisce l'influenza	01-ott-97
104	CEI 75-6	75-6	Classificazione delle condizioni ambientali-	La presente Norma, che presenta un'estesa	01-mag-97
104	CEI EN 60068-2-67	50-28	Prove ambientali- Parte 2: Prove- Prova Cy:	La presente Norma stabilisce una	01-ott-97
104	CEI EN 60068-5-2	104-13	Prove ambientali- Parte 5: Guida all'elaborazione	La presente Norma indica i termini utilizzati	01-ott-00
104	CEI 75-4	75-4	Classificazione delle condizioni ambientali-	La presente Norma presenta le qualità	01-mag-97
104	CEI 50-15	50-15	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 2:	La presente Norma tratta di una prova	01-mag-97
104	CEI EN 60068-2-13	104-15	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Prova M:	La presente Norma descrive le prove di	01-ott-00
104	CEI EN 60068-4	50-16	Prove ambientali- Parte 4: Informazioni per i	Lo scopo della presente Norma è quello di	01-dic-97
104	CEI EN 60068-2-52	50-31	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Prova Kb:	Lo scopo della presente Norma è di definire una	01-nov-97
104	CEI EN 60068-3-5	104-30	Prove ambientali - Parte 3-5: Documenti di	La presente Parte della IEC 60068 fornisce un	01-lug-02
104	CEI EN 60068-2-75	104-1	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Prova Eh:	La presente Norma fornisce tre metodi di	01-set-98
104	CEI EN 60068-2-68	50-26	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Prova L:	La presente Norma specifica i metodi di	01-ago-97
104	CEI EN 60068-2-59	50-6/14	Prove climatiche e meccaniche	La Norma indica i metodi di prova	01-mag-98
104	CEI EN 60068-3-6	104-31	Prove ambientali- Parte 3-6: Documenti di	La presente parte della IEC 60068 fornisce un	01-lug-02
104	CEI 75-5	75-5	Classificazione delle condizioni ambientali-	La Norma presenta una selezione dei diversi	01-mag-97
104	CEI 50-5/5	50-5/5	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma descrive una procedura	01-gen-99
104	CEI EN 60721-3-4/A1	75-10;V1	Classificazione delle condizioni ambientali-		01-set-98
104	CEI EN 60721-3-1	104-2	Classificazione delle condizioni ambientali-	La presente Norma specifica le classi dei	01-dic-98
104	CEI EN 60068-2-38	104-20	Prove ambientali - Parte 2: Prove - Prova Z/AD:	La prova Z/AD descritta dalla presente Norma è	01-nov-00
104	CEI EN 60068-2-51	104-19	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Prova Z/BFc:	La presente Norma considera le prove	01-nov-00
104	CEI 50-5/9	50-5/9	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma tratta informazioni	01-gen-99
104	CEI 50-5/8	50-5/8	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma riporta la Guida alla	01-gen-99
104	CEI EN 60721-3-5	104-5	Classificazione delle condizioni ambientali-	La presente Norma classifica le condizioni	01-dic-98
104	CEI 50-5/6	50-5/6	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma descrive una procedura	01-gen-99
104	CEI EN 60068-3-1	104-21	Prove ambientali - Parte 3: Informazioni di base-	Le prove descritte dalla presente Norma	01-nov-00

104	CEI 50-5/3	50-5/3	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma descrive la prova della	01-gen-99
104	CEI EN 60068-2-50	104-18	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Prova Z/AFc:	La presente Norma considera le prove	01-nov-00
104	CEI EN 60068-2-2	104-3	Procedure di prova ambientali di base-	La presente Norma si riferisce alla prova di	01-dic-98
104	CEI 75-16	75-16	Classificazione delle condizioni ambientali-	La Norma tratta delle condizioni ambientali	01-giu-97
104	CEI EN 60068-2-65	50-24	Prove ambientali - Parte 2: Metodi di prova-	La presente Norma riguarda procedure	01-mag-96
104	CEI EN 60068-1	50-2/1	Prove ambientali- Parte 1: Generalità e guida	La presente Norma riveste un carattere di	01-dic-98
104	CEI EN 60068-2-1	50-21	Prove ambientali - Parte 2: Prove- Prova A:	La presente Norma riguarda le prove di	01-mag-96
104	CEI 50-5/7	50-5/7	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma riporta la Guida alla	01-gen-99
104	CEI EN 60068-2-27	50-6/3	Prove climatiche e meccaniche	La Norma stabilisce i criteri di prova	01-mag-98
104	CEI EN 60721-3-6/A2	75-12;V1	Classificazione delle condizioni ambientali-		01-set-98
104	CEI EN 60721-3-3	75-9	Classificazione delle condizioni ambientali-	La presente Norma riguarda la	01-ott-96
104	CEI EN 60721-3-4	75-10	Classificazione delle condizioni ambientali-	La presente Norma classifica i gruppi di	01-ott-96
104	CEI EN 60721-3-7	75-11	Classificazione delle condizioni ambientali-	La presente Norma classifica i gruppi di	01-ott-96
104	CEI EN 60721-3-7/A1	75-11;V1	Classificazione delle condizioni ambientali-		01-set-98
104	CEI EN 60721-3-3/A2	75-9;V1	Classificazione delle condizioni ambientali-		01-set-98
104	CEI EN 60721-3-2	104-4	Classificazione delle condizioni ambientali -	La presente Norma ha lo scopo di classificare i	01-dic-98
104	CEI EN 60068-2-7	50-6/1	Prove climatiche e meccaniche	La Norma definisce il metodo di prova di	01-mag-98
104	CEI EN 60068-2-6	50-22	Prove ambientali - Parte 2: Prove- Prova Fc:	La presente Norma riguarda un metodo di	01-mag-96
104	CEI EN 60068-2-44	50-25	Prove ambientali- Parte 2: Prove- Guida alla	La presente Norma riguarda informazioni di	01-set-96
104	CEI EN 60068-2-29	50-6/4	Prove climatiche e meccaniche	La Norma stabilisce i criteri di prova per	01-mag-98
104	CEI EN 60068-2-31	50-6/5	Prove climatiche e meccaniche	La Norma stabilisce i criteri di prova di	01-mag-98
104	CEI EN 60068-2-32	50-6/6	Prove climatiche e meccaniche	La Norma stabilisce i criteri di prova di	01-mag-98
104	CEI 50-14	50-14	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 1: Guida	La Norma contiene istruzioni che	01-set-97
104	CEI 50-6/7	50-6/7	Prove climatiche e meccaniche	Le prescrizioni fondamentali per la	01-mag-98
104	CEI EN 60068-3-2	104-22	Prove ambientali- Parte 3: Informazioni di base-	La presente Norma descrive prove	01-nov-00
104	CEI EN 60068-2-78	104-28	Prove ambientali- Parte 2-78: Prove - Prova	La presente Norma fornisce un metodi di	01-mar-02
104	CEI 50-6/10	50-6/10	Prove climatiche e meccaniche	Le prescrizioni fondamentali per la	01-mag-98
104	CEI EN 60068-2-18	104-26	Prove climatiche e meccaniche	Lo scopo della presente Norma è di costituire	01-set-01
104	CEI EN 60721-3-9	75-17	Classificazione delle condizioni ambientali -	La Norma definisce le classi di condizioni	01-giu-97
104	CEI 75-15	75-15	Classificazione delle condizioni ambientali-	La Norma presenta le caratteristiche di	01-giu-97
104	CEI EN 60721-3-0	75-13	Classificazione delle condizioni ambientali-	La Norma stabilisce la classe dei parametri	01-giu-97
104	CEI EN 60068-2-17	50-7	Prove ambientali- Parte 2: Prove- Prova Q:	La presente Norma riporta in allegato la	01-giu-97
104	CEI EN 60068-2-66	50-20	Prove ambientali- Parte 2: Metodi di prova -	La presente Norma fornisce una procedura	01-giu-97
104	CEI EN 60068-2-64	50-18	Prove climatiche- Parte 2: Metodi di prova -	La presente Norma fornisce due metodi di	01-giu-97
104	CEI 50-6/8	50-6/8	Prove climatiche e meccaniche	Le prescrizioni fondamentali per la	01-mag-98

104	CEI 50-6/9	50-6/9	Prove climatiche e meccaniche	Le prescrizioni fondamentali per la	01-mag-98
104	CEI 50-10	50-10	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 1°:	Le presenti Norme sono conformi alle	01-gen-86
104	CEI 50-12	50-12	Prove relative ai rischi d'incendio- Parte 3:	La Norma non può essere utilizzata	01-set-97
104	CEI EN 60068-2-14	104-9	Prove ambientali - Parte 2: Prove - Prova N:	La presente Norma tratta della	01-ott-00
104	CEI EN 60068-2-33	104-10	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Guida alle	La presente raccomandazione	01-ott-00
104	CEI EN 60068-2-40	104-11	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Prova Z/AM:	La presente Norma descrive le prove	01-ott-00
104	CEI 75-2	75-2	Classificazione delle condizioni ambientali-	La Norma presenta tipi di climi all'aria aperta in	01-set-97
104	CEI 50-9	50-9	Prove climatiche e meccaniche	La Norma riveste un carattere di ampia	01-set-97
104	CEI 50-4	50-4	Prove climatiche e meccaniche	La Norma riveste un carattere di ampia	01-set-97
104	CEI EN 60068-2-61	50-17	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma riporta metodi	01-giu-97
104	CEI EN 60068-2-11	104-17	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Prova Ka:	La prova descritta nella presente Norma ha lo	01-nov-00
104	CEI EN 60721-3-6	75-12	Classificazione delle condizioni ambientali-	La Norma classifica i gruppi di parametri	01-set-97
104	CEI EN 60068-2-47	104-23	Prove ambientali - Parte 2-47: Montaggio di	La presente Norma indica i metodi di	01-mar-01
104	CEI 50-11	50-11	Prove relative ai rischi d'incendio- Parte 2°:	Le presenti Norme sono conformi ai	01-gen-86
104	CEI EN 60068-2-48	104-8	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Guida	La presente Norma riporta i metodi di	01-giu-00
104	CEI EN 60068-2-57	104-24	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma ha lo scopo di fornire una	01-mar-01
104	CEI EN 60068-2-45	104-27	Prove climatiche e meccaniche	La presente Norma definisce una	01-dic-01
104	CEI EN 60068-2-9/Ec	104-25;Ec	Prove climatiche e meccaniche	Trattasi di Errata Corrige al solo testo	01-nov-01
104	CEI EN 60068-2-5	104-6	Prove ambientali - Parte 2: Prove - Prova Sa:	La presente Norma ha lo scopo di determinare	01-giu-00
104	CEI EN 60068-2-41	104-7	Prove ambientali- Parte 2: Prove - Prova Z/BM:	La presente Norma descrive le prove	01-giu-00
106	CEI 211-7	211-7	Guida per la misura e per la valutazione dei	La presente Guida fornisce indicazioni per	01-gen-01
106	CEI 111-1	111-1	esposizione umana ai campi elettromagnetici	La radiazione elettromagnetica	01-giu-97
106	CEI EN 50360	211-8	Norma di prodotto per dimostrare la conformità	La presente Norma di prodotto fornisce i	01-nov-01
106	CEI EN 50384	106-6	Norma di prodotto per dimostrare la conformità	La presente Norma di prodotto definisce, con	01-lug-03
106	CEI EN 50383	106-5	Norma di base per il calcolo e la misura	La presente Norma di base definisce, con	01-lug-03
106	CEI EN 50357	106-1	valutazione dell'esposizione umana	La presente Norma di base definisce i metodi	01-ott-02
106	CEI 211-4	211-4	Guida ai metodi di calcolo dei campi	La Guida e un ausilio alla Norma	01-lug-96
106	CEI 211-6	211-6	Guida per la misura e per la valutazione dei	La presente Guida fornisce indicazioni per	01-gen-01
106	CEI EN 50364	106-2	Limitazione dell'esposizione umana	La presente norma di prodotto si applica ai	01-ott-02
106	CEI EN 50385	106-7	Norma di prodotto per dimostrare la conformità	La presente Norma di prodotto definisce, con	01-lug-03
106	CEI EN 50371	106-3	Esposizione umana ai campi elettromagnetici	La presente Norma definisce i criteri per la	01-ott-02
106	CEI 211-10	211-10	Guida alla realizzazione di una Stazione Radio	La Guida indica i criteri che devono essere	01-apr-02
106	CEI EN 50361	211-9	Norma base per la misura del tasso di	La presente Norma di base specifica il	01-nov-01
106	CEI R106-001	106-4	Linee guida ai comitati di prodotto per la	Il presente Rapporto costituisce una guida ai	01-feb-03
108	CEI EN 60491	12-18	Lampeggiatori elettronici per uso fotografico-	La presente Norma si applica ai seguenti	01-ott-97

108	CEI EN 60990	74-7	Metodi di misura della corrente di contatto e	La presente Norma di base per la sicurezza	01-giu-00
108	CEI EN 60065	92-1	Apparecchi audio, video ed apparecchi elettronici	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-gen-03
108	CEI EN 41003	74-3	Requisiti particolari di sicurezza per	La presente Norma segue ed estende i	01-giu-99
108	CEI R0BT-002	74-6	Sicurezza elettrica; Classificazione delle	La presente Guida da una classificazione	01-nov-99
108	CEI EN 50333	92-2	Apparecchiature audio, video e apparecchi	La presente Norma definisce le prove	01-set-01
108	CEI EN 50116	74-5	Apparecchiature per la tecnologia	La presente Norma si applica alle	01-giu-97
108	CEI EN 60950-1	74-2	Apparecchiature per la tecnologia	La presente Norma si applica alle	01-dic-02
109	CEI 28-7	28-7	Coordinamento dell'isolamento per le	La presente Norma tratta il coordinamento	01-ott-00
109	CEI 28-6	28-6	Coordinamento dell'isolamento per gli	La presente Norma tratta il coordinamento	01-nov-97
109	CEI EN 60071-2	28-4	Coordinamento dell'isolamento- Parte 2:	La presente Norma costituisce una guida di	01-apr-98
109	CEI EN 60071-1	28-5	Coordinamento dell'isolamento- Parte 1:	La presente Norma si applica ai sistemi a	01-ott-96
11	CEI EN 50286	11-57	Abiti di protezione a isolamento elettrico per	La presente Norma tratta gli abiti di	01-gen-00
11	CEI 11-4;Ec	11-4;Ec	Esecuzione delle linee elettriche aeree esterne		01-mag-99
11	CEI EN 61219	11-34	Lavori sotto tensione- Apparecchio di messa a	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-mag-96
11	CEI EN 60865-1/Ec	11-26;Ec	Correnti di cortocircuito - Calcolo degli effetti-		01-mag-02
11	CEI ENV 61112	11-68	Effetti di materiale isolante per scopi elettrici	La presente Norma sperimentale tratta i	01-gen-02
11	CEI EN 50340	11-70	Dispositivi idraulici per il taglio dei cavi -	La presente Norma tratta i dispositivi	01-mag-02
11	CEI EN 61243-5	11-69	Lavori sotto tensione - Rivelatori di tensione -	La presente Norma e applicabile ai sistemi	01-mar-02
11	CEI 11-35	11-35	Guida all'esecuzione delle cabine elettriche	La presente Guida contiene	01-ott-96
11	CEI UNI 70030	11-47	Impianti tecnologici sotterranei- Criteri	La presente Norma fornisce criteri generali	01-set-98
11	CEI EN 61243-1/A1	11-45;V1	Lavori sotto tensione - Rivelatori di tensione-		01-ott-98
11	CEI EN 50186-2	11-54	Sistemi di lavaggio sotto tensione per impianti	La presente Parte 2 della Norma riguarda	01-mar-99
11	CEI EN 61236	11-41	Selle, manicotti ed accessori per lavori sotto	La presente Norma da prescrizioni	01-mag-97
11	CEI ENV 61111	11-67	Effetti di materiale isolante per scopi	La presente Norma Sperimentale tratta i	01-gen-02
11	CEI 11-1	11-1	Impianti elettrici con tensione superiore a 1	La presente Norma e basata sul documento	01-gen-99
11	CEI 11-4	11-4	Esecuzione delle linee elettriche aeree esterne	La presente Norma tratta le linee elettriche	01-set-98
11	CEI EN 61229/A1	11-42;V1	Proteettori rigidi per lavori sotto tensione su		01-mag-99
11	CEI EN 61478	11-72	Lavori sotto tensione - Scale in materiale	La presente Norma si applica alle scale	01-ott-02
11	CEI EN 61229	11-42	Proteettori rigidi per lavori sotto tensione su	La presente Norma tratta proteettori rigidi,	01-set-97
11	CEI EN 50186-1	11-53	Sistemi di lavaggio sotto tensione per impianti	La presente Norma si applica all'installazione	01-mar-99
11	CEI 11-27	11-27	Esecuzione dei lavori su impianti elettrici a	La Norma fornisce le procedure per	01-set-97
11	CEI EN 60865-1	11-26	Correnti di cortocircuito - Calcolo degli effetti-	La presente Norma si applica agli effetti	01-apr-98
11	CEI EN 61243-3	11-56	Lavori sotto tensione - Rivelatori di tensione -	La presente Norma tratta i rivelatori di	01-nov-99
11	CEI EN 60900	11-16	Attrezzi di lavoro a mano per lavori sotto	La presente Norma si applica agli attrezzi di	01-apr-98
11	CEI 11-17;V1	11-17;V1	impianti di produzione, trasmissione e		01-mar-03

11	CEI 11-27/1	11-27/1	Esecuzione dei lavori elettrici- Parte 1:	La presente Norma Sperimentale tratta	01-gen-01
11	CEI 11-62	11-62	Stazioni cliente finale allacciate a reti di	La presente Norma tratta i criteri tecnici	01-mar-01
11	CEI 11-63	11-63	Cabine Primarie	La presente Norma tratta prescrizioni per	01-mar-01
11	CEI EN 50321	11-59	Calzature elettricamente isolanti per lavori su	La presente Norma tratta calzature di	01-apr-00
11	CEI UNI 70029	11-46	Strutture sotterranee polifunzionali per la	La Norma, sperimentale, prescrive	01-set-98
11	CEI 11-28	11-28	Guida d'applicazione per il calcolo delle correnti di	La presente Guida descrive un metodo	01-apr-98
11	CEI ENV 50196/A1	11-39;V1	Lavori sotto tensione- Livello di isolamento		01-dic-98
11	CEI 11-29	11-29	Alimentatori per precipitatori elettrostatici	La presente Norma Sperimentale si applica	01-apr-98
11	CEI EN 61057	11-33	Elevatori a braccio isolante utilizzati per	La presente Norma si applica agli elevatori	01-set-97
11	CEI ENV 50196	11-39	Lavori sotto tensione- Livello di isolamento	La presente Norma riguarda un metodo di	01-dic-96
11	CEI EN 61897	11-55	Linee elettriche aeree- Requisiti e prove per gli	La presente Norma tratta gli smorzatori di	01-ago-99
11	CEI EN 61235	11-38	Lavori sotto tensione- Tubi isolanti vuoti per	La presente Norma si applica ai tubi isolanti	01-dic-96
11	CEI EN 61854	11-58	Linee elettriche aeree - Prescrizioni e prove per i	La presente Norma tratta i distanziatori	01-gen-00
11	CEI EN 61230/A11	11-40;V1	Lavori sotto tensione - Dispositivi portatili di		01-apr-00
11	CEI 11-60	11-60	Portata al limite termico delle linee elettriche	La presente Norma prescrive le portate al	01-giu-02
11	CEI EN 61230	11-40	Lavori sotto tensione- Dispositivi portatili di	La presente Norma riguarda apparecchi	01-feb-97
11	CEI EN 61243-1	11-45	Lavori sotto tensione - Rivelatori di tensione-	La presente Norma tratta dei rivelatori di	01-lug-98
11	CEI 11-1;V1/Ec	11-1;V1/Ec	Impianti elettrici con tensione superiore a 1		01-ott-01
11	CEI 11-1;V1	11-1;V1	Impianti elettrici con tensione superiore a 1	Il presente documento non costituisce una	01-nov-00
11	CEI EN 61479/A1	11-66;V1	Lavori sotto tensione - Protettori flessibili in		01-lug-03
11	CEI EN 61773	11-43	Linee aeree- Prove delle fondazioni per strutture	La presente Norma riguarda le procedure	01-feb-98
11	CEI 11-20	11-20	Impianti di produzione di energia elettrica e	La presente Norma definisce i criteri di	01-ago-00
11	CEI EN 60903	11-31	Specifiche per guanti e muffole di materiale	La presente Norma si applica ai guanti e alle	01-apr-98
11	CEI 11-32	11-32	Impianti di produzione di energia elettrica	La presente Norma riguarda gli impianti	01-ago-00
11	CEI EN 60855	11-21	Tubi isolanti con anima di schiuma e tondi	La presente Norma riguarda i tubi isolanti	01-dic-97
11	CEI EN 60984	11-30	Manicotti di materiale isolante per lavori sotto	La presente Norma si applica ai manicotti	01-apr-98
11	CEI 11-17	11-17	Impianti di produzione, trasmissione e	La Norma ha lo scopo di dare istruzioni per la	01-lug-97
11	CEI EN 60832	11-22	Aste isolanti ed attrezzi adattabili per lavori	La presente Norma, ripartita in tre capitoli,	01-mar-99
11	CEI EN 61481/A1	11-65;V1	Lavori sotto tensione - Comparatori di fase		01-lug-03
11	CEI EN 61243-1/Ec	11-45;Ec	Lavori sotto tensione - Rivelatori di tensione-		01-ott-01
11	CEI 11-15	11-15	Esecuzione di lavori sotto tensione su	La presente Norma riguarda i lavori sotto	01-lug-01
11	CEI ENV 50354	11-71	Prove da eseguire su materiali e indumenti	La presente Norma sperimentale ha lo	01-set-02
11	CEI 11-48;V1	11-48;V1	Esercizio degli impianti elettrici	Il testo della Variante non interessa la parte	01-nov-00
11	CEI EN 61481	11-65	Lavori sotto tensione- Comparatori di fase	La presente Norma tratta i comparatori di	01-nov-01
11	CEI 11-61	11-61	Guida all'inserimento ambientale delle linee	La presente Guida fornisce, in modo	01-nov-00

11	CEI EN 60909-0	11-25	Correnti di cortocircuito nei sistemi trifasi in	La presente parte della Norma IEC 60909 si	01-dic-01
11	CEI EN 50365	11-73	Elmetti isolanti da utilizzare su impianti di	La presente Norma si applica agli elmetti	01-nov-02
11	CEI EN 61479	11-66	Lavori sotto tensione-Protettori flessibili in	La presente Norma tratta dei protettori	01-dic-01
11	CEI 11-37	11-37	Guida per l'esecuzione degli impianti di terra	La presente Guida fornisce semplici	01-lug-03
11	CEI EN 61284	11-36	Linee aeree- Prescrizioni e prove per la	La presente Norma riguarda il progetto, le	01-giu-99
11	CEI EN 60900/A2	11-16;V3	Attrezzi di lavoro a mano per lavori sotto		01-lug-03
11	CEI EN 61660-2	11-52	Correnti di cortocircuito negli impianti ausiliari in	La presente Norma descrive un metodo per	01-apr-99
11	CEI EN 60743	11-24	Lavori sotto tensione - Terminologia per	La presente Norma Internazionale si	01-lug-03
11	CEI EN 50110-2	11-49	Esercizio degli impianti elettrici (allegati)	La presente Norma riguarda gli Allegati	01-ott-98
11	CEI EN 61243-2/A1	11-50;V1	Lavori sotto tensione - Rivelatori di tensione-		01-lug-00
11	CEI EN 61243-2	11-50	Lavori sotto tensione - Rivelatori di tensione-	La presente Norma tratta dei rivelatori di	01-gen-99
11	CEI EN 61243-2/A2	11-50;V2	Lavori sotto tensione - Rivelatori di tensione-		01-lug-03
11	CEI EN 61229/A2	11-42;V2	Protettori rigidi per lavori sotto tensione su		01-lug-03
11	CEI 11-1;Ec	11-1;Ec	impianti elettrici con tensione superiore a 1		01-ott-01
11	CEI EN 60903/A11	11-31;V1	Specifiche per guanti e muffole di materiale		01-lug-98
11	CEI EN 60984/A1	11-30;V2	manicotti di materiale isolante per lavori sotto		01-lug-03
11	CEI EN 60900/A11	11-16;V2	Attrezzi di lavoro a mano per lavori sotto		01-mag-98
11	CEI EN 50191	11-64	installazione ed esercizio degli impianti	La presente Norma si applica all'installazione	01-set-01
11	CEI EN 60895	11-23	Aditi conduttori per lavori sotto tensione fino	La presente Norma si applica ai vestiti	01-dic-97
11	CEI EN 61660-1	11-51	Correnti di cortocircuito negli impianti ausiliari in	La presente Norma descrive un metodo di	01-apr-99
11	CEI EN 60984/A11	11-30;V1	manicotti di materiale isolante per lavori sotto		01-lug-98
11	CEI EN 50237	11-44	Guanti e muffole con protezione meccanica	La presente Norma si applica ai guanti e	01-lug-98
11	CEI EN 50110-1	11-48	Esercizio degli impianti elettrici	Il presente documento rappresenta la Norma	01-ott-98
13	CEI 13	13	Gruppi integrati per la misura dell'energia	Il presente Foglio di interpretazione si	01-giu-98
13	CEI EN 62056-31	13-27	Misura dell'energia elettrica - Scambio dei	La presente Norma descrive due nuove	01-ott-01
13	CEI EN 62056-42	13-37	Misura dell'energia elettrica - Scambio dei	La presente Norma specifica i protocolli e i	01-mag-03
13	CEI-UNEL 53117;V1		Gruppi integrati per la misura dell'energia		01-gen-94
13	CEI-UNEL 53117		Gruppi integrati per la misura dell'energia		01-gen-90
13	CEI EN 62053-11	13-41	Apparati per la misura dell'energia elettrica	La presente Norma riguarda le prove di	01-ago-03
13	CEI EN 62056-21	13-36	Misura dell'energia elettrica - Scambio dei	La presente Norma descrive i collegamenti	01-mag-03
13	CEI 13-26;V1	13-26;V1	Gruppi integrati per la misura dell'energia		01-nov-01
13	CEI EN 62053-22	13-44	Apparati per la misura dell'energia elettrica	La presente Norma si applica ai contatori	01-dic-03
13	CEI 13-15;V1	13-15;V1	Contatori elettrici di energia reattiva di classe		01-feb-00
13	CEI 13-8;V1	13-8;V1	Indicatori di massima potenza		01-feb-00
13	CEI 13-4	13-4	Complessi di misura dell'energia elettrica-	La presente Norma nazionale riguarda la	01-set-96

13	CEI 13-32	13-32	Gruppi integrati per la misura dell'energia	La presente Norma fornisce le	01-lug-00
13	CEI EN 62053-21	13-43	Apparati per la misura dell'energia elettrica	La presente Norma si applica ai contatori	01-nov-03
13	CEI EN 62053-31	13-30	Apparati per la misura dell'energia elettrica	La presente Norma si applica ai dispositivi di	01-ago-99
13	CEI EN 62053-61	13-31	Apparati per la misura dell'energia elettrica	La presente Norma si applica unicamente a	01-ago-99
13	CEI 13-15	13-15	Contatori elettrici di energia reattiva di classe	La Norma si applica ai contatori ad induzione	01-ott-97
13	CEI R013-001	13-33	Lettura dei contatori elettrici- Scambio dei	Il presente rapporto tecnico fornisce le	01-ago-00
13	CEI EN 62056-46	13-38	Misura dell'energia elettrica - Scambio dei	La presente Norma specifica la	01-mag-03
13	CEI EN 62056-53	13-39	Misura dell'energia elettrica - Scambio dei	La presente Norma specifica il livello di	01-mag-03
13	CEI EN 62053-23	13-45	Apparati per la misura dell'energia elettrica	La presente Norma si applica ai contatori	01-dic-03
13	CEI 13-8	13-8	Indicatori di massima potenza	La Norma da prescrizioni per la	01-ott-97
13	CEI EN 61038	13-23	Commutatori orari per tariffazione e controllo	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-98
13	CEI EN 61037	13-25	Ricevitori elettronici di telecomando	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-apr-98
13	CEI 13-26	13-26	Gruppi integrati per la misura dell'energia	La presente edizione della Norma, allineata	01-nov-99
13	CEI 13-19	13-19	Banchi di prova per contatori di energia	La Norma è applicabile ai banchi di prova	01-ott-97
13	CEI EN 62056-62	13-40	Misura dell'energia elettrica - Scambio dei	La presente Norma specifica un modello di	01-mag-03
13	CEI EN 62056-61	13-34	Misura dell'energia elettrica - Scambio dei	La presente Norma definisce i codici	01-nov-02
13	CEI EN 62052-11	13-42	Apparati per la misura dell'energia elettrica	La presente Norma tratta le prove di tipo	01-nov-03
13	CEI EN 61038/A2	13-23;V1	Misura dell'energia elettrica- Controllo della		01-mar-99
13	CEI EN 61037/A2	13-25;V1	Misura dell'energia elettrica- Controllo della		01-mar-99
13	CEI EN 60387	13-22	Simboli letterali e segni grafici per contatori di	La presente Norma si applica ai simboli	01-set-97
13	CEI EN 61358	13-28	Collaudo di accettazione di contatori statici di	La presente Norma descrive i metodi e le	01-nov-97
13	CEI 13-35	13-35	Guida all'applicazione delle Norme sulla misura	La Guida fornisce un aiuto alla scelta della	01-gen-03
13	CEI EN 60514	13-9	Collaudo di accettazione dei contatori a corrente	La presente Norma contiene metodi e	01-feb-97
14	CEI EN 60076-2	14-4/2	Trasformatori di potenza Parte 2: Riscaldamento	La presente norma fornisce le linee guida	01-set-98
14	CEI 14-8	14-8	Trasformatori di potenza a secco	La presente Norma si applica ai trasformatori	01-mar-99
14	CEI EN 50216-5/A1	14-26/5;V1	Accessori per trasformatori di potenza		01-apr-03
14	CEI 14-13	14-13	Trasformatori trifase per distribuzione a	La presente Norma tratta i trasformatori da	01-apr-98
14	CEI EN 50299	14-29	Sistemi di connessione a cavo immersi in olio per	La presente Norma concerne l'insieme della	01-apr-03
14	CEI 14-7	14-7	Marcatura dei terminali dei trasformatori di	La Norma costituisce una guida per la	01-ott-97
14	CEI 14-18	14-18	Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a	La presente Norma e parte della serie	01-dic-97
14	CEI EN 61378-1	14-25	Trasformatori di conversione - Parte 1:	La presente norma tratta le prescrizioni, la	01-mar-01
14	CEI 14-23	14-23	Trasformatori trifase per distribuzione a	La Norma descrive le muffole di tipo 2	01-apr-00
14	CEI EN 60076-4	14-28	Trasformatori di potenza - Parte 4: Guida per	Questa parte della IEC 60076 fornisce, a	01-mar-03
14	CEI 14-4/8	14-4/8	Trasformatori di potenza - Guida di applicazione	La presente parte della serie normativa CEI 14-	01-nov-01
14	CEI EN 60076-10	14-4/10	Trasformatori di potenza Parte 10:	La Norma definisce i metodi con i quali	01-gen-02

14	CEI 14-15	14-15	Guida di carico per trasformatori immersi in	La presente Norma si applica ai trasformatori	01-set-97
14	CEI R014-001	14-24	Guida per la valutazione dei campi	Il presente rapporto ha carattere di guida ed è	01-giu-00
14	CEI EN 61378-2	14-25/2	Trasformatori per conversione- Parte 2:	La norma si applica ai trasformatori di	01-dic-02
14	CEI EN 60214	14-10	Commutatori sotto carico	La presente Norma si applica ai commutatori	01-set-97
14	CEI 14-11	14-11	Guida di applicazione per commutatori sotto	La presente Guida ha lo scopo di aiutare nella	01-set-97
14	CEI 14-14	14-14	Trasformatori trifase per distribuzione a	La presente Norma concerne,	01-set-97
14	CEI 14-27	14-27	Trasformatori trifase per distribuzione a	La presente Norma completa la serie di	01-giu-02
14	CEI EN 50216-6	14-26/6	Accessori per trasformatori di potenza	La serie di Norme 50216 descrive alcuni	01-lug-02
14	CEI EN 60076-5	14-4/5	Trasformatori di potenza- Parte 5: Capacità di	Questa parte della normativa 60076	01-dic-01
14	CEI 14-16	14-16	Trasformatori trifase per distribuzione a	La presente Norma concerne i	01-set-97
14	CEI 14	14	Guida per l'esecuzione delle prove sui	La presente Guida fornisce indicazioni	01-ott-97
14	CEI 14-17	14-17	Trasformatori trifase per distribuzione a	La presente Norma fornisce all'utilizzatore	01-set-97
14	CEI EN 60289	14-5	Reattori	La presente Norma si applica ai seguenti tipi	01-set-97
14	CEI 14-12	14-12	Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a	La presente Norma ha lo scopo di indicare le	01-apr-98
14	CEI EN 60076-1	14-4/1	Trasformatori di potenza- Parte 1: Generalità	La presente norma fornisce le linee guida	01-set-98
14	CEI 14-13;V1	14-13;V1	Trasformatori trifase per distribuzione a		01-set-98
14	CEI 14-21	14-21	Trasformatori trifase per distribuzione a	La presente Norma e parte della serie	01-dic-97
14	CEI EN 60076-1/A12	14-4/1;V1	Trasformatori di potenza - Parte 1: Generalità	La variante alla Norma generale è stata	01-mag-02
14	CEI EN 60076-3	14-4/3	Trasformatori di potenza - Parte 3: Livelli di	La presente serie di norme si applica ai	01-mag-02
14	CEI EN 50216-1	14-26/1	Accessori per trasformatori di potenza	La serie di Norme 50216 descrive alcuni	01-mag-02
14	CEI EN 60289/A11	14-5;V1	Reattori	La variante alla Norma è stata formulata in	01-mag-02
14	CEI EN 50195	14-19	Codice per l'impiego in condizioni di sicurezza di	Questo Codice per l'Impiego fornisce	01-apr-03
14	CEI EN 50216-2/A1	14-26/2;V1	Accessori per trasformatori di potenza		01-apr-03
14	CEI EN 50216-3/A1	14-26/3;V1	Accessori per trasformatori e reattori-		01-apr-03
14	CEI EN 50216-5	14-26/5	Accessori per trasformatori di potenza	La serie di Norme 50216 descrive alcuni	01-mag-02
14	CEI 14-8;V1	14-8;V1	Trasformatori di potenza a secco	La variante alla Norma generale è stata	01-mag-02
14	CEI EN 50225	14-20	Codice per l'impiego in condizioni di sicurezza di	Questo Codice per l'Impiego fornisce	01-apr-03
14	CEI 14-22	14-22	Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a	La presente Norma fornisce all'utilizzatore	01-ott-98
14	CEI-UNEL 21015		Trasformatori trifase AT/MT per la		01-gen-91
14	CEI EN 50216-2	14-26/2	Accessori per trasformatori di potenza	La serie di Norme 50216 descrive alcuni	01-mag-02
14	CEI EN 50216-4	14-26/4	Accessori per trasformatori di potenza	La serie di Norme 50216 descrive alcuni	01-mag-02
14	CEI EN 50216-3	14-26/3	Accessori per trasformatori e reattori -	La serie di Norme 50216 descrive alcuni	01-mag-02
14	CEI EN 50216-7	14-26/7	Accessori per trasformatori di potenza	La serie di Norme 50216 descrive alcuni	01-set-02
15/98	CEI EN 61628-1	15-144	Cartoni e carta compressa ondulati per	Contiene le definizioni, le designazioni e le	01-apr-99
15/98	CEI EN 60672-1	15-141	Materiali isolanti di ceramica e di vetro-	Si applica ai materiali in ceramica, vetro-	01-apr-99

15/98	CEI EN 60626-1	15-35	Materiali flessibili composti destinati	Contiene le definizioni e le prescrizioni	01-ott-98
15/98	CEI EN 60371-1	15-189	Materiali isolanti a base di mica- Parte 1:	La presente Norma fornisce le definizioni	01-dic-03
15/98	CEI EN 60216-4-3	15-182	Materiali isolanti elettrici Proprietà di resistenza	La presente Norma tratta le prescrizioni	01-giu-01
15/98	CEI EN 61212-3-1	15-147	Tubi laminati rigidi industriali rigidi, rotondi,	Da prescrizioni relative ai tubi industriali rigidi,	01-apr-99
15/98	CEI EN 60674-3-3	15-149	Specifiche per film plastici per usi elettrici - Parte	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-lug-99
15/98	CEI EN 60674-2	15-154	Specifiche per film plastici per usi elettrici - Parte	La presente Norma indica i metodi di prova	01-ago-99
15/98	CEI EN 61061-1	15-161	Laminati in legno ad alta densità non impregnato-	La presente Norma comprende le	01-ago-99
15/98	CEI EN 61212-3-3	15-130	Tubi e barre industriali rigidi, rotondi,	Da prescrizioni relative alle barre industriali	01-ott-98
15/98	CEI EN 61302	15-176	Materiali isolanti elettrici- Metodo per valutare la	La presente Norma descrive un metodo di	01-apr-00
15/98	CEI EN 61621	15-131	Materiali isolanti solidi asciutti - Prova di	Descrive un metodo di prova in funzione della	01-ott-98
15/98	CEI EN 60672-3	15-88	Materiali isolanti di ceramica e di vetro-	Si applica a materiali di ceramica, vetro-	01-apr-99
15/98	CEI EN 60674-3-1	15-155	Specifiche per film plastici per usi elettrici -	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60454-3-12	15-152	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60454-3-11	15-169	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ott-99
15/98	CEI EN 61212-3-2	15-148	Tubi e barre industriali rigidi, rotondi,	Da prescrizioni relative ai tubi industriali rigidi,	01-apr-99
15/98	CEI EN 60674-3-2	15-156	Specifiche per film plastici per usi elettrici - Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60371-2	15-127	Specifiche per materiali isolanti a base di mica-	Definisce i metodi di prova applicabili ai	01-ott-98
15/98	CEI EN 61086-1	15-98	Specifiche per i rivestimenti applicati alle	La presente Norma riporta la definizione, la	01-giu-97
15/98	CEI EN 60641-2	15-179	Carte e cartoni pressati per uso elettrotecnico-	La presente Norma contiene i metodi e le	01-nov-00
15/98	CEI EN 60371-3-6	15-97	Materiali isolanti a base di mica- Parte 3:	La Norma fornisce le prescrizioni riguardanti	01-giu-97
15/98	CEI EN 60371-3-5	15-96	Materiali isolanti a base di mica- Parte 3:	La Norma fornisce le prescrizioni riguardanti	01-giu-97
15/98	CEI EN 61857-22	98-4	Sistemi di isolamento elettrico - Procedure per	La presente Norma specifica un modello di	01-mag-03
15/98	CEI EN 60684-3-272	15-160	Specifiche per guaine isolanti flessibili - Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 61857-23	98-5	Sistemi di isolamento elettrico - Procedure per	La presente Norma descrive il modello	01-mag-03
15/98	CEI EN 60455-3-3	15-59	Composti reattivi a base di resine, usati per	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-dic-03
15/98	CEI EN 61858	98-2	Sistemi di isolamento elettrico - Valutazione	La presente Norma descrive le procedure	01-ott-01
15/98	CEI EN 60672-2	15-178	Materiali isolanti di ceramica e di vetro -	La presente Norma specifica i metodi di	01-nov-00
15/98	CEI EN 60674-3-7	15-157	Specifiche per film plastici per usi elettrici - Parte	La presente Norma fornisce i requisiti per i	01-ago-99
15/98	CEI EN 60371-3-7	15-120	Materiali isolanti a base di mica- Parte 3:	La presente Norma, appartenente ad una	01-dic-97
15/98	CEI EN 60371-3-8	15-139	Materiali isolanti a base di mica- Parte 3:	Specifica i requisiti per un nastro isolante	01-apr-99
15/98	CEI EN 60371-3-9	15-140	Materiali isolanti a base di mica- Parte 3:	Specifica i requisiti per tipi differenti di	01-apr-99
15/98	CEI EN 60455-3-4	15-28	Composti reattivi a base di resine usati per	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-dic-03
15/98	CEI EN 60455-3-1	15-57	Composti reattivi a base di resine, usati per	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-dic-03
15/98	CEI EN 60455-3-2	15-58	Composti reattivi a base di resine usati per	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-dic-03
15/98	CEI EN 60626-3	15-162	Materiali flessibili composti destinati	La presente Norma specifica i requisiti	01-set-99

15/98	CEI EN 60684-3-246	15-117	Specifica per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-02
15/98	CEI EN 60216-3	15-195	Materiali isolanti elettrici Proprietà di resistenza	La presente Norma specifica le procedure	01-ott-02
15/98	CEI EN 60454-3-2	15-41	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60684-3-271	15-159	Specifica per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI 15-12	15-12	Condizioni normali da rispettare prima e	La Norma riguarda le condizioni di durata di	01-set-97
15/98	CEI EN 60763-2	15-129	Specifica per cartoni laminati- Parte 2: Metodi	Da i metodi di prova per i cartoni laminati.	01-ott-98
15/98	CEI EN 61061-3-2	15-194	Laminati in legno non impregnato ad alta	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-giu-02
15/98	CEI EN 60819-1	15-115	Carte non cellulose per applicazioni	La presente Norma, appartenente ad una	01-dic-96
15/98	CEI EN 61086-3-1	15-114	Rivestimenti per piastre per circuiti stampati con	La presente Norma, appartenente ad una	01-dic-96
15/98	CEI EN 60454-3-13	15-113	Nastri adesivi pressosensibili per usi elettrici-	La presente Norma, appartenente ad una	01-dic-96
15/98	CEI EN 60454-3-5	15-44	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60454-3-4	15-43	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI 15-14	15-14	Determinazione della resistenza di isolamento	La Norma riguarda il metodo di prova per la	01-set-97
15/98	CEI EN 60454-3-3	15-42	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60216-5	15-51	Materiali isolanti elettrici Proprietà di resistenza	La presente Norma specifica le procedure	01-set-03
15/98	CEI EN 60243-2	15-48	Metodi di prova per la misura della rigidità	La presente Norma fornisce prescrizioni	01-nov-01
15/98	CEI EN 60554-2	15-196	Carte di cellulosa per usi elettrici - Parte 2:	La presente Norma specifica i metodi da	01-nov-02
15/98	CEI 15-29	15-29	Metodi di prova per la valutazione della	La presente Norma descrive due metodi di	01-mag-97
15/98	CEI EN 61629-1	15-142	Cartone aramidico per usi elettrici- Parte 1:	Contiene le definizioni, le designazioni e le	01-apr-99
15/98	CEI EN 61212-2	15-146	Tubi e barre industriali rigidi, rotondi,	tratta dei metodi di prova relativi ai tubi e	01-apr-99
15/98	CEI EN 60216-4-2	15-181	Materiali isolanti - Proprietà di resistenza	La presente Norma tratta le prescrizioni	01-giu-01
15/98	CEI EN 60454-3-10	15-112	Nastri adesivi pressosensibili per usi elettrici-	La presente Norma, appartenente ad una	01-dic-96
15/98	CEI EN 61061-2	15-193	Specifica per laminati di legno non impregnato	La presente Norma definisce i metodi di	01-giu-02
15/98	CEI EN 60819-3-2	15-192	Carte non cellulose per applicazioni	La presente Norma specifica i requisiti per	01-giu-02
15/98	CEI EN 60505	98-1	Valutazione e qualificazione dei sistemi	La presente Norma stabilisce le basi per la	01-ott-01
15/98	CEI EN 60684-3-212	15-164	Specifica per guaine isolanti flessibili - Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-set-99
15/98	CEI EN 60626-2	15-87	Materiali flessibili composti destinati	Specifica i metodi di prova applicabili ai	01-ott-98
15/98	CEI EN 60454-3-8	15-47	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60454-3-1	15-150	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60243-1	15-36	Metodi per la misura della rigidità dielettrica	La presente Norma fornisce metodi di	01-giu-99
15/98	CEI EN 60674-1	15-153	Specifica per film plastici per usi elettrici - Parte	La presente Norma fornisce le definizioni e	01-ago-99
15/98	CEI EN 60684-3-233	15-158	Specifica per guaine isolanti flessibili - Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60684-3-228	15-167	Specifica per guaine isolanti flessibili - Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-set-99
15/98	CEI EN 60684-3-218	15-166	Specifica per guaine isolanti flessibili - Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-set-99
15/98	CEI EN 60684-3-136	15-172	Guaine isolanti flessibili - Parte 3: Specifiche per	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-nov-99

15/98	CEI 15-13	15-13	Metodi di prova per la determinazione della	La Norma riguarda i metodi di prova per la	01-set-97
15/98	CEI EN 60684-3-217	15-165	Specifica per guaine isolanti flessibili - Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-set-99
15/98	CEI EN 60454-3-9	15-151	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 60684-3-151	15-163	Specifica per guaine isolanti flessibili - Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-set-99
15/98	CEI EN 60454-3-7	15-46	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 61234-2	15-173	Materiali isolanti elettrici	La presente Norma contiene i metodi di	01-nov-99
15/98	CEI EN 60454-3-6	15-45	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ago-99
15/98	CEI EN 61086-2	15-99	Specifica per i rivestimenti applicati alle	La presente Norma fornisce i metodi di	01-giu-97
15/98	CEI EN 61629-2	15-143	Cartone aramidico per usi elettrici- Parte 2:	La Norma descrive un metodo per	01-apr-99
15/98	CEI EN 60763-3-1	15-145	Specifica per cartoni laminati- Parte 3:	La presente Norma applicabili al cartone Fornisce le prescrizioni dei cartoni laminati	01-apr-99
15/98	CEI 15-16	15-16	Metodi di prova per la determinazione delle	La Norma descrive un metodo per	01-set-97
15/98	CEI EN 60112	15-18	Metodo per la determinazione degli	La presente Norma specifica il metodo di	01-set-03
15/98	CEI 15-17	15-17	Metodo di prova per la valutazione della	La Norma permette di stabilire la idoneità	01-set-97
15/98	CEI EN 60454-3-15	15-187	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-apr-02
15/98	CEI EN 60641-3-2	15-133	Specifiche per carte e cartoni pressati per uso	La Norma fornisce le prescrizioni della carta	01-apr-99
15/98	CEI EN 61067-3-1	15-121	Nastri tessuti in fibra di vetro e in fibra di vetro	La presente Norma, appartenente ad una	01-dic-97
15/98	CEI EN 60684-3-409	15-180	Specifica per guaine isolanti flessibili - Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-gen-01
15/98	CEI EN 60371-3-4	15-95	Materiali isolanti a base di mica- Parte 3:	La Norma fornisce le prescrizioni riguardanti	01-giu-97
15/98	CEI EN 60371-3-3	15-94	Materiali isolanti a base di mica- Parte 3:	La Norma fornisce prescrizioni per diversi	01-giu-97
15/98	CEI EN 61061-3-1	15-168	Laminati in legno non impregnato ad alta	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-set-99
15/98	CEI EN 60371-3-2	15-93	Materiali isolanti a base di mica- Parte 3:	La Norma tratta della carta di mica che deve	01-giu-97
15/98	CEI 15-90	15-90	Guida per la determinazione degli	La Norma si prefigge l'obiettivo di specificare	01-giu-97
15/98	CEI EN 62011-1	15-197	Materiali isolanti - IUDI e barre industriali, rigidi,	La presente Norma contiene le definizioni e	01-mar-03
15/98	CEI EN 60684-3-209	15-72	Specifica per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-ott-03
15/98	CEI EN 60893-3-3	15-135	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	Fornisce le prescrizioni per stratificati	01-apr-99
15/98	CEI EN 60684-3-420/421/422	15-66	Guaine isolanti flessibili- Parte 3: Specifiche	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mar-03
15/98	CEI EN 60454-3-17	15-188	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-apr-02
15/98	CEI EN 60464-1	15-37	vernici impiegate per isolamento elettrico -	La presente Norma contiene le definizioni e	01-nov-99
15/98	CEI EN 60454-3-14	15-186	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-apr-02
15/98	CEI EN 60819-3-4	15-185	Carte non cellulose per applicazioni	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-02
15/98	CEI EN 60819-3-1	15-184	Carte non cellulose per applicazioni	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-02
15/98	CEI EN 60819-2	15-183	Carte non cellulose per usi elettrici - Parte	La presente parte della IEC 60819 contiene i	01-apr-02
15/98	CEI EN 60455-3-5	15-60	Composti reattivi a base di resine, usati per	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-apr-02
15/98	CEI EN 60464-3-2	15-40	vernici impiegate per isolamento elettrico-	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-apr-02
15/98	CEI EN 60684-3-343/344/345	15-102	Specifica per guaine isolanti- Parte 3:	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mar-03

15/98	CEI 15-26	15-26	Valutazione e classificazione termica	La presente Norma descrive il sistema di	01-set-97
15/98	CEI EN 60684-3-403/404/405	15-75	Guaine isolanti flessibili- Parte 3: Specifiche	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mar-03
15/98	CEI EN 60684-3-320	15-74	Specifiche per guaine isolanti- Parte 3:	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mar-03
15/98	CEI EN 60684-3-300	15-73	Specifiche per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mar-03
15/98	CEI EN 60544-5	15-198	Materiali isolanti elettrici Determinazione degli	La presente Norma tratta i metodi di	01-ott-03
15/98	CEI 15-82	15-82	Specifiche per carte di cellulosa per usi elettrici-	La Norma fa parte di una serie relativa alle	01-giu-97
15/98	CEI 15-53	15-53	Metodo di prova per la valutazione della	La Norma specifica il metodo di prova	01-giu-97
15/98	CEI EN 60893-1	15-54	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	La presente Norma contiene le definizioni e	01-giu-97
15/98	CEI 15-56	15-56	Composti resinosi polimerizzabili senza	La Norma descrive i metodi di prova delle	01-giu-97
15/98	CEI 15-61	15-61	Composti resinosi polimerizzabili senza	La Norma contiene le prescrizioni generali e	01-giu-97
15/98	CEI 15-63	15-63	Specifiche per guaine isolanti flessibili- Parte	La Norma è parte di una serie relativa a	01-giu-97
15/98	CEI 15-67	15-67	Specifiche per fibre vulcanizzate per usi	La Norma tratta i fogli piatti ed ondulati, le	01-giu-97
15/98	CEI 15-68	15-68	Specifiche per fibre vulcanizzate per usi	La Norma indica le prescrizioni relative a	01-giu-97
15/98	CEI 15-76	15-76	Specifiche per guaine isolanti flessibili- Parte	La Norma fornisce le prescrizioni per le	01-giu-97
15/98	CEI 15-77	15-77	Specifiche per carte di cellulosa per usi elettrici-	La Norma fa parte di una serie relativa alle	01-giu-97
15/98	CEI 15-79	15-79	Specifiche per carte di cellulosa per usi elettrici-	La Norma fa parte di una serie relativa alle	01-giu-97
15/98	CEI 15-80	15-80	Specifiche per carte di cellulosa per usi elettrici-	La Norma fa parte di una serie relativa alle	01-giu-97
15/98	CEI EN 60641-3-1	15-132	Specifiche per carte e cartoni pressati per uso	Da le prescrizioni dei cartoni pressati per uso	01-apr-99
15/98	CEI 15-50	15-50	Guida per la determinazione delle	La Norma fornisce una guida per la scelta dei	01-giu-97
15/98	CEI EN 60684-3-213	15-170	Specifiche per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-ott-99
15/98	CEI 15-83	15-83	Specifiche per carte di cellulosa per usi elettrici-	La Norma fa parte di una serie relativa alle	01-giu-97
15/98	CEI 15-85	15-85	Guida per la determinazione delle	La Norma indica le prescrizioni minime per	01-giu-97
15/98	CEI EN 60343	15-86	Metodi di prova raccomandati per	La presente Norma riguarda le prove di	01-giu-97
15/98	CEI 15-89	15-89	Metodi di prova per determinare la forza di	La Norma descrive tre metodi di prova per	01-giu-97
15/98	CEI 15-34	15-34	Misura del grado viscometrico medio di	Conforme alla pubblicazione IEC 450	01-giu-97
15/98	CEI EN 60454-1	15-106	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma prescrive i requisiti	01-giu-97
15/98	CEI 15-30	15-30	Fibre vulcanizzate per uso elettrico- Parte 2:	La Norma tratta i fogli piatti ed ondulati, le	01-set-97
15/98	CEI EN 60893-3-1	15-103	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	La presente Norma è intesa come una guida	01-giu-97
15/98	CEI EN 61074	15-101	Determinazione dei calori e delle	La presente Norma riporta il metodo utile	01-giu-97
15/98	CEI EN 61006	15-100	Metodi di prova per la determinazione della	La presente Norma riporta metodi di prova	01-giu-97
15/98	CEI EN 60893-3-7	15-138	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	Fornisce le prescrizioni per stratificati	01-apr-99
15/98	CEI EN 60684-3-211	15-91	Specifiche per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mar-03
15/98	CEI 15-81	15-81	Specifiche per carte di cellulosa per usi elettrici-	La Norma fa parte di una serie relativa alle	01-giu-97
15/98	CEI 15-23	15-23	Metodi per la misura della resistività	La Norma definisce le procedure di misura	01-set-97
15/98	CEI EN 60455-1	15-32	Composti reattivi a base di resine, usati per	La presente Norma comprende le	01-set-99

15/98	CEI EN 60763-1	15-52	Specifica per i cartoni laminati- Parte 1:	La presente Norma riporta le definizioni	01-giu-97
15/98	CEI EN 60893-3-2	15-134	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	La Norma fornisce le prescrizioni per	01-apr-99
15/98	CEI EN 60684-3-400/401/402	15-65	Specifica per guaine isolanti- Parte 3:	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mar-03
15/98	CEI EN 60684-3-229	15-199	Specifica per guaine isolanti flessibili- Parte3:	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-ott-03
15/98	CEI EN 60371-3-1	15-27	Materiali isolanti a base di mica- Parte 3:	La presente Norma fa parte di una serie che	01-set-98
15/98	CEI EN 60641-1	15-177	Specifiche per carte e cartoni per uso	La presente Norma tratta le carte ed i	01-ott-00
15/98	CEI EN 60626-3/A1	15-162;V1	Materiali tessidili composti destinati	La presente variante fornisce le prescrizioni	01-ott-00
15/98	CEI EN 60544-1	15-107	Materiali isolanti elettrici - Determinazione degli	La presente Norma tratta in modo generale	01-mag-96
15/98	CEI EN 60464-3-1	15-39	vernici impiegate per isolamento elettrico-	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-apr-02
15/98	CEI EN 60893-3-5	15-137	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	Fornisce le prescrizioni per stratificati	01-apr-99
15/98	CEI EN 60893-3-4	15-136	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	Fornisce le prescrizioni per stratificati	01-apr-99
15/98	CEI EN 60893-2	15-108	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	La presente Norma fornisce i metodi di	01-giu-96
15/98	CEI EN 60674-3-4/6	15-128	Specifica per film plastici per uso elettrico- Parte	Contiene le specifiche relative ai film	01-ott-98
15/98	CEI 15-22	15-22	tessuti verniciati per uso elettrico	La Norma tratta dei tessuti verniciati, aventi	01-set-97
15/98	CEI EN 60684-2	15-69	Specifica per guaine isolanti flessibili- Parte	Fornisce metodi di prova per guaine	01-ott-98
15/98	CEI EN 61067-1	15-123	Specifiche per nastri in fibre di vetro e vetro	Specifica i requisiti per nastri tessuti in fili	01-giu-98
15/98	CEI EN 61067-2	15-124	Specifiche per nastri in fibre di vetro e di vetro	Fornisce i metodi di prova per i nastri	01-giu-98
15/98	CEI EN 61068-1	15-125	Specifiche per nastri in fibre di poliestere tessuti-	Fornisce definizioni, una designazione e	01-giu-98
15/98	CEI 15-21	15-21	Metodi per la determinazione delle	La Norma si applica ai metodi per la	01-set-97
15/98	CEI EN 62114	98-3	Sistemi di isolamento elettrico (EIS)-	La presente Norma stabilisce la	01-giu-02
15/98	CEI EN 60893-3-6	15-119	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-nov-97
15/98	CEI EN 60684-1	15-33	Specifica per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma si applica alle guaine	01-nov-03
15/98	CEI EN 60684-3-116/117	15-62	Specifica per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-nov-03
15/98	CEI EN 60454-3-1/A1	15-150;V1	Specifiche per nastri autoadesivi per usi		01-gen-02
15/98	CEI EN 61068-3-1	15-122	Nastri tessuti in fibra di poliestere- Parte 3:	La presente Norma, appartenente ad una	01-dic-97
15/98	CEI EN 60674-2/A1	15-154;V1	Specifica per film plastici per usi elettrici- Parte 2:	La presente variante modifica alcuni	01-giu-02
15/98	CEI EN 60684-3-240/241/242/243	15-64	Specifica per guaine isolanti- Parte 3:	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mar-03
15/98	CEI EN 61212-1	15-118	Tubi e barre industriali rigidi, rotondi, stratificati	La presente Norma - appartenente ad una	01-apr-97
15/98	CEI EN 60893-3-2/A1	15-134;V1	Stratificati industriali rigidi in lastre a base di	La presente variante fornisce le prescrizioni	01-ott-00
15/98	CEI EN 60464-2	15-38	vernici impiegate per isolamento elettrico -	La presente Norma specifica i metodi di	01-giu-02
15/98	CEI EN 60216-1	15-49	Materiali isolanti elettrici	La presente Norma specifica le condizioni	01-giu-02
15/98	CEI EN 60684-3-100/101/102/103/104	15-70	Proprietà di resistenza Specifica per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-giu-02
15/98	CEI EN 60243-3	15-104	Rigidità dielettrica dei materiali isolanti -	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-giu-02
15/98	CEI EN 61068-2	15-126	Specifiche per nastri in fibre di poliestere	Fornisce metodi di prova per i nastri	01-giu-98
15/98	CEI EN 60455-2	15-55	Composti reattivi a base di resine, usati per	La presente Norma specifica i metodi di	01-feb-00

15/98	CEI EN 61234-1	15-110	Metodo di prova per la stabilità idrolitica dei Sistemi di isolamento elettrico - Procedure	La presente Norma descrive il metodo di	01-set-96
15/98	CEI EN 61857-21	15-175	Specifiche per nastri autoadesivi per usi	La presente Norma contiene una procedura	01-nov-99
15/98	CEI EN 60454-2	15-109	Cartoni e carta compressa ondulati per	Appartenente ad una serie di Norme relative	01-set-96
15/98	CEI EN 61628-2	15-171	Sistemi di isolamento elettrico - Procedure	La presente Norma contiene i metodi di	01-nov-99
15/98	CEI EN 61857-1	15-174	Specifiche per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma contiene una procedura	01-nov-99
15/98	CEI EN 60684-3-340/341/342	15-92	Strutturati industriali rigidi in lastre a base di	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-nov-03
15/98	CEI EN 60893-3-1/A1	15-103;V1	Specifiche per guaine isolanti flessibili- Parte		01-ott-98
15/98	CEI EN 60684-3-145/146/147	15-191	Specifiche per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-giu-02
15/98	CEI EN 60684-3-121/122/123/124	15-190	Specifiche per guaine isolanti flessibili- Parte	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-giu-02
16	CEI 16-6	16-6	Codice di designazione dei colori	La presente Norma si applica ai test di	01-mag-97
16	CEI EN 60073	16-3	Principi fondamentali e di sicurezza per	La presente Norma stabilisce le regole	01-apr-03
16	CEI EN 60447	16-5	Interruttori a corrente alternata a tensione	La presente Norma stabilisce i principi	01-giu-97
16	CEI 16-1	16-1	Individuazione dei conduttori isolati	La Norma riguarda l'individuazione	01-set-97
16	CEI 16-7	16-7	Elementi per identificare i morsetti e la	La Norma si applica all'insieme dei	01-giu-97
16	CEI EN 61293	16-8	Marcatore delle apparecchiature	La presente Norma stabilisce le prescrizioni	01-giu-97
16	CEI EN 60446	16-4	Principi base e di sicurezza per	La presente Norma fornisce le regole	01-feb-00
16	CEI EN 60445	16-2	Principi base e di sicurezza per	La presente Norma si applica alla	01-lug-00
17	CEI 17-1	17-1	Interruttori a corrente alternata a tensione	La presente Norma si applica agli interruttori	01-set-98
17	CEI EN 60947-6-1/A2	17-47;V2	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 6:		01-ago-98
17	CEI EN 60947-6-2/A1	17-51;V1	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 6:		01-ago-98
17	CEI EN 60947-6-1	17-47	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 6:	La presente Norma si applica alle	01-mag-98
17	CEI EN 60947-5-5	17-66	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 5:	La presente Norma fornisce specifiche	01-set-98
17	CEI EN 60439-4	17-13/4	Assieme di protezione apparecchiature	La Norma si applica alle apparecchiature	01-apr-98
17	CEI EN 60947-6-2	17-51	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 6:	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-mag-98
17	CEI EN 61095	17-41	Contattori elettromeccanici per usi	La presente Norma si applica ai contattori	01-apr-98
17	CEI EN 60427	17-42	Prove sintetiche per interruttori a corrente	La presente Norma si applica agli interruttori	01-set-01
17	CEI EN 60265-2	17-9/2	Interruttori di manovra e contattori	La presente Norma si applica agli interruttori	01-dic-98
17	CEI EN 61095/A1	17-41;V2	Interruttori di manovra e contattori		01-ago-01
17	CEI EN 60947-4-3	17-77	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 4-3:	La presente Norma si applica ai regolatori e	01-ago-01
17	CEI EN 60439-2	17-13/2	Assieme di protezione interruttori di manovra e	La presente Norma si applica ai sistemi di	01-nov-00
17	CEI EN 60265-2/A2	17-9/2;V1	Interruttori di manovra e contattori		01-nov-99
17	CEI EN 60947-5-2	17-53	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 5:	La presente Norma si applica agli interruttori	01-mar-99
17	CEI EN 60947-2	17-5	Apparecchiature a bassa tensione - Parte 2:	La presente Norma si applica agli interruttori	01-ott-98
17	CEI EN 60694	17-21	Prescrizioni comuni per l'apparecchiatura di	La presente Norma si applica	01-nov-97
17	CEI EN 60298	17-6	Apparecchiatura prefabbricata con	La presente Norma da le prescrizioni per le	01-dic-98

17	CEI EN 50187	17-68	Compartimenti a riempimento in gas per	In Italia gli involucri delle apparecchiature	01-nov-98
17	CEI EN 60470	17-80	Contattori e avviatori basati su contattori in	La presente Norma si applica ai contattori e/o	01-mag-02
17	CEI EN 60439-1	17-13/1	Apparecchiature assiemate di protezione	La presente Norma si applica alle	01-nov-00
17	CEI 17-72	17-72	Apparecchiature ad alta tensione- Utilizzazione e	Il presente rapporto, che riguarda	01-gen-00
17	CEI 17-43	17-43	Metodo per la determinazione delle	La Norma propone un metodo di calcolo,	01-ago-00
17	CEI EN 60947-1/A2	17-44;V2	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 1:		01-giu-02
17	CEI EN 50013	17-17/4	Apparecchiatura industriale a tensione	La Norma contiene le regole riguardanti la	01-apr-98
17	CEI EN 61330	17-63	Sottostazioni prefabbricate ad alta	La presente Norma specifica le condizioni	01-ott-97
17	CEI EN 50274	17-82	Apparecchiature assiemate di protezione	La presente norma europea è intesa come	01-set-02
17	CEI EN 60439-5/A1	17-64;V1	Apparecchiature assiemate di protezione		01-apr-99
17	CEI EN 60694/A1/A2	17-21;V1	Prescrizioni comuni per l'apparecchiatura di	Il presente rascicolo, oltre alle Modifiche A1	01-lug-02
17	CEI EN 60439-5	17-64	Apparecchiature assiemate di protezione	La presente Norma fornisce prescrizioni	01-apr-98
17	CEI EN 50319	17-74	Dispositivi di prossimità- Prescrizioni per	La presente Norma stabilisce le prescrizioni	01-ott-00
17	CEI EN 50295	17-81	Apparecchiature a bassa tensione- Sistemi di	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-mag-02
17	CEI EN 60947-1	17-44	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 1:	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-lug-00
17	CEI EN 60947-7-2	17-62	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 7-2:	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-dic-03
17	CEI EN 60947-7-1	17-48	Apparecchiatura a bassa tensione- Parte 7-1:	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-dic-03
17	CEI EN 60298/A11	17-6;V1	Apparecchiatura prefabbricata con		01-apr-00
17	CEI EN 60517/A11	17-15;V1	Apparecchiatura di manovra con involucro		01-apr-00
17	CEI EN 60947-5-1/A1/A2/A12	17-45;V1	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 5-1:		01-giu-00
17	CEI EN 50298	17-71	Involucri vuoti per apparecchiature	La presente Norma na per oggetto la	01-set-99
17	CEI EN 60439-4/A2	17-13/4;V1	Apparecchiature assiemate di protezione		01-giu-00
17	CEI EN 60947-3	17-11	Apparecchiatura a bassa tensione- Parte 3:	La presente Norma si applica agli interruttori	01-ago-00
17	CEI EN 60947-5-3	17-75	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 5-3:	La presente Norma si applica ai dispositivi di	01-ott-00
17	CEI EN 60947-5-6	17-76	Apparecchiature a bassa tensione- Dispositivi per	La presente Norma si applica ai sensori di	01-ott-00
17	CEI 17-6;V2	17-6;V2	Apparecchiatura prefabbricata con	La nota a pie di pagina riportata a chiarimento	01-giu-00
17	CEI EN 60517	17-15	Apparecchiatura di manovra con involucro	La presente Norma da le prescrizioni per	01-feb-99
17	CEI EN 60947-5-1	17-45	Apparecchiatura a bassa tensione- Parte 5:	La presente Norma si applica ai dispositivi	01-ott-98
17	CEI EN 60947-6-2/A2	17-51;V2	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 6-2:		01-apr-00
17	CEI EN 60947-2/Ec	17-5;Ec	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 2:	I rattachi di Errata Corriga al solo testo	01-gen-01
17	CEI EN 60947-5-2/A1	17-53;V1	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 5-2:	La presente Variante contiene un'Errata	01-giu-00
17	CEI EN 50069	17-58	Involucri saldati in lega di alluminio composta	In Italia gli involucri delle apparecchiature	01-lug-98
17	CEI EN 60947-4-1	17-50	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 4-1:	La presente parte di Norma si applica ai tipi	01-gen-02
17	CEI EN 60947-1/A1	17-44;V1	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 1:	La presente variante contiene in aggiunta	01-gen-02
17	CEI EN 60439-3	17-13/3	Apparecchiature assiemate di protezione	La presente Norma fornisce prescrizioni	01-set-97

17	CEI EN 60420	17-46	Interruttori di manovra e interruttori-sezionatori Metodo per la	La presente Norma si applica alle unità	01-set-97
17	CEI 17-52	17-52	determinazione della	La presente Norma	01-set-97
17	CEI EN 61166	17-54	Interruttori in corrente alternata ad alta	La presente Norma si applica solamente agli	01-set-97
17	CEI EN 50052	17-55	Involucri in lega di alluminio fusa per	In Italia gli involucri delle apparecchiature	01-lug-98
17	CEI EN 60947-2/A2	17-5;V2	Apparecchiature a bassa tensione - Parte 2:		01-lug-02
17	CEI EN 50068	17-57	Involucri saldati in acciaio per	In Italia gli involucri delle apparecchiature	01-lug-98
17	CEI EN 60715	17-78	Dimensioni delle apparecchiature a bassa	La presente Norma	01-mar-02
17	CEI EN 50089	17-59	Scomparti in resina tusa per apparecchiature	La presente Norma si applica ai contatti	01-lug-98
17	CEI EN 60947-5-1/Ec	17-45;Ec	Apparecchiatura a bassa tensione- Parte 5:	In Italia gli involucri delle apparecchiature	01-lug-98
17	CEI EN 60947-5-4	17-65	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 5:	Trattasi di Errata	01-mag-01
17	CEI EN 60265-1	17-9/1	Interruttori di manovra e interruttori di manovra-	Corrige al solo testo	01-giu-98
17	CEI 17-1;V1	17-1;V1	Interruttori a corrente alternata a tensione	La presente Norma si applica agli interruttori	01-feb-00
17	CEI 17-70	17-70	Guida all'applicazione delle norme dei quadri	La presente Norma si applica ad alcuni	01-nov-99
17	CEI EN 50011	17-17/2	Apparecchiatura industriale a tensione	La presente Guida fornisce i criteri per	01-apr-99
17	CEI EN 50012	17-17/3	Apparecchiatura industriale a tensione	La presente Norma contiene le regole	01-apr-98
17	CEI EN 50064	17-56	Involucri saldati in alluminio e lega di	La Norma contiene le regole riguardanti la	01-apr-98
17	CEI EN 50047	17-33	Apparecchiatura industriale a bassa	In Italia gli involucri delle apparecchiature	01-lug-98
17	CEI EN 60947-4-2	17-69	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 4-2:	La presente Norma si applica ai regolatori e	01-ott-97
17	CEI EN 61958	17-79	Apparecchiature di manovra e di comando	La presente Norma si applica agli indicatori di	01-gen-01
17	CEI EN 50042	17-28	Apparecchiatura industriale a bassa	La Norma si applica agli apparecchi di	01-apr-02
17	CEI EN 60947-2/A1	17-5;V1	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 2:		01-ott-97
17	CEI EN 50041	17-31	Apparecchiatura industriale a bassa	La Norma si applica ad alcuni interruttori di	01-feb-99
17	CEI EN 60947-3/A1	17-11;V1	Apparecchiatura a bassa tensione- Parte 3:	La presente variante contiene in aggiunta	01-ott-97
17	CEI EN 60947-4-2/A1	17-69;V1	Apparecchiature a bassa tensione- Parte 4-2:		01-mar-02
17	CEI EN 50005	17-17/1	Apparecchiatura industriale a tensione	La Norma contiene le regole generali	01-nov-02
17	CEI 17-20	17-20	Morsettiere per interruttori a tensione	La Norma contiene le regole generali	01-apr-98
17	CEI EN 60439-3/A2	17-13/3;V1	Apparecchiature assiemate di protezione	La presente Norma e basata sul sistema di	01-apr-98
17	CEI EN 62271-102	17-83	Apparecchiatura ad alta tensione- Parte 102:		01-ott-01
17	CEI 17-73	17-73	Guida al riciclaggio dell'esafluoruro di zolfo	La presente Norma si applica ai sezionatori e	01-giu-03
17	CEI EN 60439-2/Ec	17-13/2;Ec	Apparecchiature assiemate di protezione	Il presente documento riesamina tutti gli	01-gen-00
17	CEI EN 50043	17-30	Apparecchiatura industriale a bassa	Trattasi di Errata	01-gen-01
18	CEI 18-57	18-57	Impianti elettrici a bordo di navi e di unità fisse e	Corrige al solo testo	01-gen-01
18	CEI 18-58	18-58	Unità fisse e mobili di perforazione in mare-	La Norma si applica alle connessioni piatte	01-ott-97
18	CEI 18-60	18-60	Unità fisse e mobili di perforazione in mare -	La presente Norma tratta i procedimenti di	01-ott-01
18	CEI 18-59	18-59	Unità fisse e mobili di perforazione in mare-	La presente Parte della Norma IEC 61892	01-ott-01
18				La presente Parte della Norma IEC 61892	01-ott-01

18	CEI 18-53	18-53	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 502: Navi	La presente Norma si applica agli impianti	01-mag-00
18	CEI 18-46	18-46	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 203:	La presente Norma tratta dei segnali	01-mag-00
18	CEI 18-47	18-47	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 204:	La presente Norma tratta le principali	01-mag-00
18	CEI 18-16	18-16	Impianti elettrici a bordo di navi - Parte 351:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-00
18	CEI 18-42	18-42	Impianti elettrici a bordo di navi - Parte 359:	La presente Norma riguarda i materiali	01-apr-00
18	CEI 18-18	18-18	Impianti elettrici a bordo di navi - Parte 303:	La presente Norma si applica a tutti i	01-apr-00
18	CEI 18-40	18-40	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 301:	La presente Norma riguarda le macchine	01-apr-00
18	CEI 18-5	18-5	Impianti elettrici a bordo di navi - Parte 304:	La presente Norma riguarda i convertitori	01-apr-00
18	CEI 18-14	18-14	Impianti elettrici a bordo di navi - Parte 401:	La presente Norma riguarda l'esecuzione	01-apr-00
18	CEI 18-49	18-49	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 350: Cavi	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-mag-00
18	CEI 18-45	18-45	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 202:	La presente Norma si applica alle principali	01-mag-00
18	CEI 18-48	18-48	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 302:	La presente Norma si applica, a	01-mag-00
18	CEI 18-44	18-44	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 201:	La presente Norma si applica alle	01-mag-00
18	CEI 18-20	18-20	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 505:	La presente Norma riguarda le prescrizioni	01-gen-99
18	CEI EN 60092-507	18-56	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 507:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
18	CEI 18-50	18-50	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 352:	La presente Norma stabilisce le prescrizioni	01-mag-00
18	CEI 18-51	18-51	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 353: Cavi	La presente Norma stabilisce le	01-mag-00
18	CEI 18-52	18-52	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 354: Cavi	La presente Norma stabilisce le	01-mag-00
18	CEI 18-43	18-43	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 101:	La presente Norma si applica agli impianti	01-mag-00
18	CEI 18-7	18-7	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 305:	La presente Norma tratta delle batterie di	01-ott-97
18	CEI 18-9	18-9	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 373: Cavi	La presente Norma riporta la descrizione e	01-ott-97
18	CEI 18-17	18-17	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 376: Cavi	La presente Norma si applica ai cavi	01-ott-97
18	CEI 18-61	18-61	Unità fisse e mobili di perforazione in mare -	Questa Norma contiene disposizioni per gli	01-nov-03
18	CEI 18-39	18-39	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 306:	La presente Norma riporta le	01-ott-97
18	CEI 18-6	18-6	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 307:	La presente Norma riporta le prescrizioni	01-ott-97
18	CEI 18-11	18-11	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 375: Cavi	La presente Norma tratta i cavi per	01-ott-97
18	CEI 18-21/38	18-21/38	Adozione di tabelle UNAV - fasc. CEI 1193	Con l'emissione di questi 18 fascicoli,	01-gen-89
18	CEI 18-10	18-10	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 374: Cavi	La presente Norma tratta i cavi telefonici	01-ott-97
18	CEI 18-54	18-54	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 504:	Questa Norma tratta le apparecchiature	01-nov-03
18	CEI 18-15	18-15	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 503:	La presente Norma riporta le prescrizioni	01-ott-97
18	CEI 18-19	18-19	Impianti elettrici a bordo di navi- Parte 501:	La presente Norma si applica ai macchinari e	01-ott-97
18	CEI 18-55	18-55	Impianti elettrici a bordo di navi - Parte 506:	Questa Norma si applica agli impianti	01-nov-03
18	CEI 18-62	18-62	Unità fisse e mobili di perforazione in mare -	Questa Norma specifica le caratteristiche	01-nov-03
2	CEI EN 60034-5	2-16	Macchine elettriche rotanti - Parte 5: Gradi	La presente Norma si applica alla	01-ott-01
2	CEI EN 60034-15	2-17	Macchine elettriche rotanti- Parte 15: Livelli	Questa Norma specifica i livelli di tensione di	01-nov-98

2	CEI UNI EN 45510-2-6	2-29	Guida per l'approvvigionamento di macchine elettriche	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-giu-00
2	CEI EN 60034-18-31/A1	2-27;V1	Macchine elettriche rotanti - Parte 18:	La presente EN viene pubblicata dal CEI nella	01-nov-98
2	CEI EN 60034-1/A11	2-3;V1	Macchine elettriche rotanti - Parte 1:		01-feb-03
2	CEI EN 60034-12	2-15	Macchine elettriche rotanti - Parte 12:	La presente norma stabilisce i parametri	01-feb-03
2	CEI EN 60034-18-21/A1/A2	2-26;V1	Macchine elettriche rotanti - Parte 18:		01-dic-97
2	CEI EN 60034-18-1/A1	2-25;V1	Macchine elettriche rotanti - Parte 18:		01-dic-97
2	CEI EN 60034-14	2-23	Macchine elettriche rotanti - Parte 14:	La Norma specifica le condizioni di prova e di	01-nov-98
2	CEI EN 60034-1	2-3	Macchine elettriche rotanti - Parte 1:	La presente Norma si applica a tutte le	01-ott-00
2	CEI EN 60034-6	2-7	Macchine elettriche rotanti - Parte 6: Metodi	La presente Norma identifica la	01-set-97
2	CEI EN 50347	2-31	Motori asincroni triase di uso generale con	La presente Norma na per oggetto i motori	01-gen-02
2	CEI EN 60034-22	2-28	Macchine elettriche rotanti - Parte 22:	Questa parte della normativa generale	01-nov-97
2	CEI EN 60034-8	2-8	Macchine elettriche rotanti - Parte 8:	La presente parte della IEC 60034 si applica	01-mar-03
2	CEI EN 60034-7	2-14	Macchine elettriche rotanti - Parte 7:	La Norma specifica il Codice IM, una	01-set-97
2	CEI 2-18	2-18	Guida per l'impiego e l'esercizio di macchine	Il presente fascicolo costituisce una Guida	01-set-97
2	CEI EN 60034-7/A1	2-14;V1	Macchine elettriche rotanti - Parte 7:		01-ago-01
2	CEI EN 60034-18-22	2-30	Macchine elettriche rotanti - Parte 18-22:	La presente Norma fornisce le procedure di	01-ago-01
2	CEI EN 60034-9	2-24	Macchine elettriche rotanti - Parte 9: Limiti	La presente Norma specifica i livelli	01-ott-98
2	CEI 2-19	2-19	Dimensioni delle spazzole e dei	La presente Norma si applica alle spazzole ed	01-set-97
2	CEI EN 61986	2-32	Macchine elettriche rotanti - Tecniche di	La presente Norma si applica alle macchine	01-nov-02
2	CEI EN 60034-3	2-22	Macchine elettriche rotanti - Parte 3:	La presente Norma si applica alle macchine	01-set-97
2	CEI EN 60034-18-21	2-26	Macchine elettriche rotanti - Parte 18:	Presenta i criteri per la valutazione termica e	01-set-96
2	CEI EN 60034-18-1	2-25	Macchine elettriche rotanti - Parte 18:	Descrive le procedure per la valutazione	01-set-96
2	CEI EN 60034-18-31	2-27	Macchine elettriche rotanti - Parte 18:	Fornisce le procedure di prova per la	01-set-96
2	CEI EN 60034-2	2-6	Macchine elettriche rotanti - Parte 2:	La norma si applica a tutte le macchine	01-nov-99
2	CEI 2-10	2-10	Metodi di prova per la misura delle	La Norma fornisce metodi normalizzati per	01-ott-97
2	CEI EN 60034-4	2-5	Macchine elettriche rotanti - Parte 4: Metodi	La presente Norma stabilisce dei metodi	01-mag-98
2	CEI EN 50209	2-9	Prove di isolamento di barre e matasse delle	La presente Norma riguarda le prescrizioni	01-ago-99
2	CEI EN 60276	2-20	Definizioni e nomenclatura per	La presente Norma riporta definizioni e	01-mag-97
2	CEI EN 60034-16-1	2-21	Macchine elettriche rotanti - Parte 16:	La presente Norma definisce i termini	01-set-97
20	CEI-UNEL 35012	20	Contrassegni e classificazione dei cavi in	La presente norma fornisce, mediante	01-nov-02
20	CEI 20-58	20-58	Cavi aerei da distribuzione per	La presente Norma CEI riguarda i cavi aerei per	01-giu-99
20	CEI R020-001	20-69	Connettori a compressione e	Il presente Rapporto e una guida che specifica	01-dic-02
20	CEI 20-68	20-68	Cavi con isolamento estruso a spessore	La presente norma tratta i cavi isolati con	01-nov-02
20	CEI 20-60	20-60	Cavi per energia per tensioni nominali da	La presente norma riguarda cavi per	01-ago-99
20	CEI 20-20/10	20-20/10	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente norma riguarda i cavi isolati	01-nov-02

20	CEI 20-20/11;V1	20-20/11;V1	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente norma contiene modifiche ad	01-nov-02
20	CEI-UNEL 00722	20	identificazione delle anime dei cavi	La presente Tabella tratta l'identificazione	01-dic-02
20	CEI-UNEL 35011;V1		Cavi per energia e segnalamento- Sigle di	La presente variante integra due articoli	01-dic-02
20	CEI EN 50262	20-57	Pressacavo metrici per installazioni elettriche	La presente Norma riguarda le	01-giu-99
20	CEI EN 50356	20-70	Metodi di prova per la rivelazione di falle nei	La presente norma specifica le prescrizioni	01-gen-03
20	CEI 20-63	20-63	Norme per giunti, terminali ciechi e	La presente norma fornisce i criteri cui	01-gen-00
20	CEI EN 60811-2-1	20-34/2-1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente Norma descrive i metodi di	01-mag-99
20	CEI 20-41	20-41	Cavi per energia con conduttori piatti adatti	La Norma si applica ai cavi rigidi piatti a 3, 4 e	01-dic-98
20	CEI 20-42/1	20-42/1	Calcolo delle portate dei cavi elettrici- Regime di	La presente norma fornisce metodi di	01-dic-98
20	CEI 20-45	20-45	Cavi isolati con mescola elastomerica, resistenti	La presente Norma specifica i requisiti	01-giu-03
20	CEI EN 50265-2-2	20-35/1-2	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente Norma specifica i metodi di	01-set-99
20	CEI 20-50;V1	20-50;V1	Cavi elettrici - Metodi di prova supplementari	La presente Variante contiene modifiche ed	01-feb-03
20	CEI EN 60811-1-1/A1	20-34/1-1;V1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente variante modifica alcuni articoli	01-ago-02
20	CEI EN 60811-1-3/A1	20-34/1-3;V1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente variante modifica alcuni articoli	01-ago-02
20	CEI EN 60811-1-4/A2	20-34/1-4;V1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente variante modifica alcuni articoli	01-ago-02
20	CEI EN 60811-2-1/A1	20-34/2-1;V1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente variante modifica alcuni articoli	01-ago-02
20	CEI EN 60811-3-1/A2	20-34/3-1;V1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente variante modifica alcuni articoli	01-ago-02
20	CEI EN 50262/A1	20-57;V1	Pressacavi metrici per installazioni elettriche		01-ott-02
20	CEI EN 50200	20-36/4-0	Metodo di prova per la resistenza al fuoco di	Questa norma specifica il metodo di prova per i	01-nov-00
20	CEI 20-19/1	20-19/1	Cavi con isolamento reticolato con tensione	La presente Norma riguarda i cavi rigidi e	01-lug-03
20	CEI 20-20/13	20-20/13	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente Norma rappresenta la Parte 13	01-dic-97
20	CEI 20-19;V1	20-19;V1	Variante n. 1-		01-mag-92
20	CEI 20-25	20-25	Cavi flessibili piatti sotto guaina di	La norma si applica ai cavi flessibili piatti,	01-mag-97
20	CEI 20-22/0	20-22/0	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente norma descrive le modalità di	01-nov-02
20	CEI 20-48;V1	20-48;V1	Cavi da distribuzione per tensioni nominali 0,6/1	La presente variante alla Norma CEI 20-48	01-giu-99
20	CEI 20-19;V2	20-19;V2	Variante n. 2-		01-giu-92
20	CEI 20-37/0	20-37/0	Metodi di prova comuni per cavi in condizione di	La presente norma CEI descrive le modalità di	01-nov-02
20	CEI 20-59	20-59	Cavi multipolari a coppie, terne e quarte	La presente norma CEI riguarda i cavi	01-giu-99
20	CEI 20-11;V1	20-11;V1	Caratteristiche tecniche e specifiche e requisiti di	La presente variante inserisce nuovi articoli	01-nov-02
20	CEI 20-19/12	20-19/12	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente norma contiene le prescrizioni	01-mag-99
20	CEI 20-19/13	20-19/13	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma rappresenta la Parte 13	01-ott-97
20	CEI 20-56	20-56	Cavi da distribuzione con isolamento estruso	La presente Norma riguarda le prescrizioni	01-mar-99
20	CEI 20-19	20-19	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma e conforme ai Documenti	01-gen-90
20	CEI-UNEL 35745	20	Cavi isolati con polivinilcloruro con		01-dic-97
20	CEI-UNEL 35026	20	Cavi elettrici isolati con materiale elastomerico o	La presente norma si applica ai cavi di bassa	01-set-00

20	CEI-UNEL 35362	20	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-dic-97
20	CEI-UNEL 35363	20	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-dic-97
20	CEI-UNEL 35364	20	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-dic-97
20	CEI-UNEL 35365	20	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-dic-97
20	CEI 20-20/3;V1	20-20/3;V1	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente variante modifica alcuni articoli	01-giu-02
20	CEI-UNEL 35381	20	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-dic-97
20	CEI-UNEL 35024/1	20	Cavi elettrici isolati con materiale elastomerico o	La presente Norma CEI-UNEL è basata sul	01-giu-97
20	CEI-UNEL 35746	20	Cavi isolati con polivinilcloruro con		01-dic-97
20	CEI-UNEL 35747	20	Cavi isolati con polivinilcloruro con		01-dic-97
20	CEI-UNEL 35748	20	Cavi isolati con polivinilcloruro con		01-dic-97
20	CEI-UNEL 35749	20	Cavi isolati con polivinilcloruro con		01-dic-97
20	CEI-UNEL 35750	20	Cavi isolati con polivinilcloruro con		01-dic-97
20	CEI 20-20/12;V1	20-20/12;V1	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente norma modifica alcuni articoli	01-nov-02
20	CEI-UNEL 35380	20	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-dic-97
20	CEI 20-20/12	20-20/12	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente Norma rappresenta la	01-lug-96
20	CEI 20-20/5	20-20/5	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente Norma rappresenta la quinta	01-lug-96
20	CEI 20-20/7	20-20/7	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente Norma rappresenta la settima	01-lug-96
20	CEI 20-20/9	20-20/9	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente Norma rappresenta la nona	01-lug-96
20	CEI 20-62/1	20-62/1	Requisiti di prova degli accessori per cavi di	La presente norma tratta i metodi di prova	01-ago-99
20	CEI 20-61	20-61	Metodi di prova per accessori per cavi di	La presente norma tratta i metodi di prova	01-ago-99
20	CEI-UNEL 35369;V1	20	Cavi per energia isolati con mescola	La presente tabella riguarda cavi con	01-apr-02
20	CEI-UNEL 35024/2	20	Cavi elettrici ad isolamento minerale per	La presente Norma CEI-UNEL è basata sul	01-giu-97
20	CEI-UNEL 35371;V1	20	Cavi per comandi e segnalamento isolati con	La presente tabella riguarda cavi	01-apr-02
20	CEI-UNEL 35024/1;Ec	20	Cavi elettrici isolati con materiale elastomerico o	Il presente fascicolo contiene integrazioni e	01-lug-98
20	CEI 20-20/8	20-20/8	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente norma riguarda cavi unipolari	01-giu-02
20	CEI-UNEL 353;Ab	20	Cavi per energia isolati in gomma	Con il presente fascicolo, a partire dal	01-ott-98
20	CEI-UNEL 353;Ab2	20	Cavi per energia isolati con gomma butilica di	Foglio di Abrogazione delle Norme CEI-Unel	01-feb-99
20	CEI-UNEL 353/357;Ab2	20	Adrogazione Norme CEI-UNEL	Foglio di Abrogazione delle Norme CEI-Unel	01-giu-97
20	CEI-UNEL 35011	20	Cavi per energia e segnalamento. Sigle di	La presente Norma tratta le sigle di	01-ago-00
20	CEI 20-19/16	20-19/16	Cavi isolati in gomma con tensione nominale	La presente norma riguarda le	01-giu-02
20	CEI-UNEL 35370;V1	20	Cavi per energia isolati con mescola	La presente tabella riguarda cavi con	01-apr-02
20	CEI 20-20/11	20-20/11	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente Norma rappresenta la Parte 11	01-dic-96
20	CEI 20-19/6;V1	20-19/6;V1	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-lug-99
20	CEI 20-19/3;V1	20-19/3;V1	Cavi isolati in gomma con tensione nominale		01-nov-99
20	CEI 20-19/7	20-19/7	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma rappresenta la Parte 7	01-dic-96

20	CEI 20-19/8	20-19/8	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma rappresenta la Parte 8	01-dic-96
20	CEI 20-19/9	20-19/9	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma rappresenta la Parte 9	01-dic-96
20	CEI-UNEL 35751	20	Cavi isolati con polivinilcloruro con		01-dic-97
20	CEI 20-19/11	20-19/11	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma rappresenta la Parte 11	01-dic-96
20	CEI 20-27	20-27	Cavi per energia e per segnalamento - Sistema Prove d'incendio su cavi elettrici- Parte 2: Prova	La presente Norma stabilisce le regole per La presente Norma prescrive le modalità di	01-mag-00
20	CEI 20-22/2	20-22/2	Cavi isolati con	La presente variante	01-gen-99
20	CEI 20-20/13;V1	20-20/13;V1	polivinilcloruro con	modifica alcuni articoli	01-nov-02
20	CEI 20-18	20-18	Cavi per posa fissa nei circuiti interni degli	tali Norme, elaborate in collaborazione con	01-gen-71
20	CEI 20-17	20-17	Cavi isolati con gomma non propaganti	La presente Norma si applica ai cavi flessibili	01-gen-99
20	CEI 20-19/1	20-19/1	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma, terza edizione del	01-lug-00
20	CEI 20-71	20-71	Prove su cavi isolati in carta o in laminato	La presente norma si applica ai cavi a campo	01-mar-03
20	CEI 20-19/10	20-19/10	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma rappresenta la Parte 10	01-dic-96
20	CEI 20-48	20-48	Cavi da distribuzione per tensioni nominali 0,6/1	La Norma specifica i requisiti che devono	01-dic-96
20	CEI EN 50362	20-36/5-0	Metodo di prova per la resistenza al fuoco di	La presente Norma si applica ai cavi che	01-ott-03
20	CEI EN 50306-4	20-17/2-3	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente norma tratta i cavi multipolari	01-ott-03
20	CEI 20-20/4	20-20/4	Cavi isolati con polivinilcloruro con	Questo fascicolo rappresenta la quarta	01-nov-96
20	CEI EN 50264-3	20-17/1-3	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filotranviarie,	La presente Norma tratta le prescrizioni	01-ago-03
20	CEI 20-11	20-11	Caratteristiche tecniche e specifiche e requisiti di	La presente Norma riguarda i fogli di	01-ott-00
20	CEI 20-46;V1	20-46;V1	Cavi per saldatrici	La presente variante allinea la Norma CEI 20-	01-ott-00
20	CEI 20-19/8;V1	20-19/8;V1	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-lug-99
20	CEI EN 50264-2	20-17/1-2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filotranviarie,	La presente Norma riguarda i cavi unipolari	01-ago-03
20	CEI 20-19/9;V1	20-19/9;V1	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-lug-99
20	CEI 20-49	20-49	Cavi per energia 0,6/1 kV con speciali	La presente Norma fissa le caratteristiche	01-dic-96
20	CEI 20-50	20-50	Cavi elettrici- Metodi di prova supplementari	La presente Norma evidenzia le prove alle	01-dic-96
20	CEI 20-19/15	20-19/15	Cavi isolati in gomma con tensione nominale	La presente norma riguarda le	01-giu-02
20	CEI 20-19/4	20-19/4	Cavi con isolamento reticolato con tensione	La presente Norma rappresenta la Parte 4	01-dic-96
20	CEI 20-19/6	20-19/6	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma rappresenta la Parte 6	01-dic-96
20	CEI 20-14	20-14	Cavi isolati con polivinilcloruro per	La presente Norma riguarda cavi isolati con	01-giu-97
20	CEI 20-65	20-65	Cavi elettrici isolati con materiale elastomerico,	La presente Guida contiene tre metodi per	01-ott-00
20	CEI-UNEL 35755	20	Cavi per comando e segnalamento isolati con	Questo fascicolo riguarda la terza	01-ott-01
20	CEI 20-29	20-29	Conduttori per cavi isolati	La presente Norma specifica le sezioni	01-set-97
20	CEI-UNEL 35376	20	Cavi per energia isolati in gomma	Questo fascicolo riguarda la terza	01-ott-01
20	CEI-UNEL 35377	20	Cavi per comando e segnalamento isolati in	Questo fascicolo riguarda la terza	01-ott-01
20	CEI-UNEL 35378	20	Cavi per energia isolati in gomma	Questo fascicolo riguarda la terza	01-ott-01
20	CEI-UNEL 35379	20	Cavi per energia isolati in gomma	Questo fascicolo riguarda la terza	01-ott-01

20	CEI-UNEL 35382	20	Cavi per energia isolati in gomma	Questo fascicolo riguarda la seconda	01-ott-01
20	CEI-UNEL 35383	20	Cavi per energia isolati in gomma	Questo fascicolo riguarda la seconda	01-ott-01
20	CEI 20-16	20-16	Cavi - misura delle scariche parziali-	Forniscono le prescrizioni di prova	01-gen-76
20	CEI-UNEL 35384	20	Cavi per comandi e segnalamento in gomma	Questo fascicolo riguarda la seconda	01-ott-01
20	CEI-UNEL 35385	20	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	Questa tabella riguarda le caratteristiche	01-ott-01
20	CEI 20-52	20-52	Cavi elettrici- Metodi di prova per la	La presente Norma Sperimentale riguarda	01-set-98
20	CEI-UNEL 35386	20	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	Questa tabella riguarda le caratteristiche	01-ott-01
20	CEI EN 50306-2	20-17/2-1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma tratta le prescrizioni	01-ago-03
20	CEI-UNEL 35754	20	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro,	Questo fascicolo riguarda la terza	01-ott-01
20	CEI EN 50264-1	20-17/1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filotranviarie,	La presente norma specifica le prescrizioni	01-giu-03
20	CEI-UNEL 35756	20	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro,	Questo fascicolo riguarda la terza	01-ott-01
20	CEI-UNEL 35757	20	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro,	Questo fascicolo riguarda la terza	01-ott-01
20	CEI 20-27;V1	20-27;V1	Cavi per energia e segnalamento- Sistema	La presente variante aggiunge l'Appendice A	01-dic-01
20	CEI 20-38/1;V1	20-38/1;V1	Cavi isolati con gomma non propaganti	La presente variante modifica alcuni articoli	01-dic-01
20	CEI EN 50307	20-72	Piombo e tegne di	La presente norma riguarda i requisiti che	01-dic-03
20	CEI 20-56;V1	20-56;V1	Cavi da distribuzione con isolamento estruso	La presente norma tratta i cavi ad	01-dic-03
20	CEI 20-20/1	20-20/1	Cavi con isolamento termoplastico con	La presente norma si applica ai cavi aventi	01-dic-03
20	CEI EN 60719	20-47	Calcolo dei valori minimi e massimi delle	La presente Norma specifica un metodo	01-set-97
20	CEI-UNEL 35364;Ec	20	Cavi isolati con gomma con tensione nominale		01-nov-00
20	CEI 20-46	20-46	Cavi per saldatrici	La Norma si applica ai cavi flessibilissimi, con	01-set-97
20	CEI EN 50306-3	20-17/2-2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente norma tratta i cavi unipolari e	01-ott-03
20	CEI 20-43	20-43	Ottimizzazione economica delle sezioni	La Norma na per oggetto la scelta	01-set-97
20	CEI 20-38/1	20-38/1	Cavi isolati con gomma non propaganti	La Norma na lo scopo di normalizzare cavi	01-set-97
20	CEI EN 50306-1	20-17/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente norma specifica le prescrizioni	01-giu-03
20	CEI EN 60811-3-2	20-34/3-2	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma riguarda i metodi di	01-giu-01
20	CEI 20-19/2	20-19/2	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma, terza edizione del	01-lug-00
20	CEI 20-20/2	20-20/2	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente Norma, terza edizione del	01-lug-00
20	CEI 20-40	20-40	Guida per l'uso di cavi a bassa tensione	Questa guida fornisce indicazioni riguardo	01-ott-98
20	CEI EN 50266-2-1/2/3/4/5;Ec	20-22/3;Ec	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	Il presente fascicolo raccoglie i Corrigenda -	01-mag-02
20	CEI 20-13;V2	20-13;V2	Cavi con isolamento estruso in gomma per	Questa variante contiene la modifica	01-ott-01
20	CEI 20-14;V1	20-14;V1	Cavi isolati con polivinilcloruro per	Questa variante contiene la modifica	01-ott-01
20	CEI EN 50266-1	20-22/3-0	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente norma specifica i metodi di	01-ott-01
20	CEI 20-41;V1	20-41;V1	Cavi per energia con conduttori piatti adatti		01-mag-02
20	CEI EN 50214	20-55	Cavi flessibili per ascensori	Questa norma riguarda la costruzione e le	01-feb-99
20	CEI EN 50143	20-54	Cavi per installazioni di insegne e tubi a scarica	Questa norma intende fornire le caratteristiche	01-ott-98

20	CEI EN 61138	20-53	Cavi per apparecchiature portatili	La presente norma riguarda le	01-ott-98
20	CEI EN 60811-5-1	20-34/5-1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma riguarda i metodi di	01-giu-01
20	CEI-UNEL 35375	20	Cavi per energia isolati in gomma	Questo rascioio riguarda la terza	01-ott-01
20	CEI EN 60811-4-1	20-34/4-1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma riguarda i metodi di	01-giu-01
20	CEI 20-44	20-44	Raccomandazioni per l'uso di cavi per rotabili	La Guida fornisce raccomandazioni per	01-set-97
20	CEI EN 60811-3-1	20-34/3-1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma riguarda i metodi di	01-giu-01
20	CEI EN 60811-1-4	20-34/1-4	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma riguarda i metodi di	01-giu-01
20	CEI EN 60811-1-3	20-34/1-3	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma riguarda i metodi di	01-giu-01
20	CEI EN 60811-1-2	20-34/1-2	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma riguarda i metodi di	01-giu-01
20	CEI EN 60811-1-1	20-34/1-1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma riguarda i metodi di	01-giu-01
20	CEI 20-22/2;V1	20-22/2;V1	Prove di incendio su cavi elettrici- Parte 2: Prova	La presente variante riguarda l'aggiunta dell'	01-giu-01
20	CEI 20-62/2	20-62/2	Requisiti di prova degli accessori per cavi di	La presente norma tratta i metodi di prova	01-ago-99
20	CEI EN 50268-2	20-37/3-0	Metodi comuni di prova per cavi in condizioni di	Questa Norma specifica un metodo di prova per	01-nov-00
20	CEI EN 50268-2	20-37/3-1	Metodi comuni di prova per cavi in condizioni di	Questa Norma specifica le procedure di prova	01-nov-00
20	CEI 20-66	20-66	Cavi energia con isolamento estruso e	La presente Norma specifica i requisiti di	01-nov-00
20	CEI 20-48;EC	20-48;EC	Cavi da distribuzione per tensioni nominali 0,6/1		01-feb-98
20	CEI 20-50;EC	20-50;EC	Cavi elettrici- Metodi di prova		01-feb-98
20	CEI 20-49;EC	20-49;EC	Cavi per energia 0,6/1 kV con speciali		01-feb-98
20	CEI EN 60811-4-2	20-34/4-2	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma riguarda i metodi di	01-giu-01
20	CEI 20-67	20-67	Guida per l'uso dei cavi 0,6/1 kV	La presente Guida tratta le condizioni per	01-gen-01
20	CEI 20-19/7;V1	20-19/7;V1	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente variante 1 modifica alcune parti	01-apr-02
20	CEI 20-22/5	20-22/5	Prove d'incendio su cavi elettrici- Parte 5:	La presente norma descrive una procedura	01-set-97
20	CEI 20-13	20-13	Cavi con isolamento estruso in gomma per	La presente Norma riguarda i cavi isolati in	01-mag-99
20	CEI 20-19/13;V1	20-19/13;V1	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente variante 1 modifica alcune parti	01-apr-02
20	CEI 20-19/14;V1	20-19/14;V1	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Variante 1 modifica alcune parti	01-apr-02
20	CEI 20-20/5;V1	20-20/5;V1	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente variante 1 modifica alcune parti	01-apr-02
20	CEI 20-20/5;V2	20-20/5;V2	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente variante 2 modifica alcune parti	01-apr-02
20	CEI 20-20/7;V1	20-20/7;V1	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente variante 1 modifica alcune parti	01-apr-02
20	CEI 20-20/9;V1	20-20/9;V1	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente variante 1 modifica alcune parti	01-apr-02
20	CEI 20-51;V1	20-51;V1	Cavi isolati con resine termoplastiche fluorurate	La presente variante modifica alcuni articoli	01-apr-02
20	CEI EN 50265-2-1	20-35/1-1	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente Norma specifica i metodi di	01-set-99
20	CEI EN 50265-1	20-35/1-0	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente Norma specifica i metodi di	01-set-99
20	CEI 20-19/4;V1	20-19/4;V1	Cavi con isolamento reticolato con tensione	La presente variante 1 modifica alcune parti	01-apr-02
20	CEI EN 50267-2-2	20-37/2-2	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	nei campo delle condizioni di incendio	01-set-99
20	CEI 20-19/11;V1	20-19/11;V1	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente variante 1 modifica alcune parti	01-apr-02

20	CEI 20-13;V1	20-13;V1	Cavi con isolamento estruso in gomma per Cavi per energia ad	Il presente rascicoio modifica ed integra il La presente norma si	01-gen-01
20	CEI EN 60702-1	20-39/1	isolamento minerale e	applica ai cavi ad	01-ott-02
20	CEI EN 50267-2-1	20-37/2-1	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	Nei campo delle condizioni di incendio	01-set-99
20	CEI EN 50267-1	20-37/2-0	Metodi di prova comuni per cavi in condizione di	La presente Norma specifica nel campo dei	01-set-99
20	CEI 20-20/3	20-20/3	Cavi isolati con polivinilcloruro con	La presente Norma rappresenta la terza	01-lug-96
20	CEI 20-49;V1	20-49;V1	Cavi per energia 0,6/1 kV e 1,9/3,3 kV con	La presente norma si applica ai cavi con	01-ago-99
20	CEI 20-37/7	20-37/7	Prove sui gas emessi durante la combustione	La presente norma e inserita in una serie di	01-set-97
20	CEI 20-37/6	20-37/6	Prove sui gas emessi durante la combustione	La presente Norma e inserita in una serie di	01-set-97
20	CEI 20-51	20-51	Cavi isolati con resine termoplastiche	La presente Norma riguarda i cavi isolati	01-feb-98
20	CEI-UNEL 35368;V2	20	Cavi per energia isolati con mescola	La presente tabella riguarda cavi unipolari	01-apr-02
20	CEI EN 60702-2	20-39/2	Cavi per energia ad isolamento minerale e	La presente norma si applica alle	01-ott-02
20	CEI 20-19/4;V2	20-19/4;V2	Cavi con isolamento reticolato con tensione	Questa variante modifica il titolo della	01-giu-03
20	CEI EN 50267-2-3	20-37/2-3	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	Nei campo delle condizioni di incendio	01-set-99
20	CEI 20-19/2;V1	20-19/2;V1	Cavi con isolamento reticolato con tensione	La presente variante modifica il testo della	01-giu-03
20	CEI 20-22/4	20-22/4	Prove d'incendio su cavi elettrici- Parte 4:	La presente Norma e conforme all'Appendice	01-set-97
20	CEI 20-18;V1	20-18;V1	Variante n. 1-		01-gen-83
20	CEI EN 50334	20	Marcatura mediante iscrizione per	Questa Norma fornisce prescrizioni per	01-nov-01
20	CEI EN 50266-2-1	20-22/3-1	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente Norma tratta le prove di	01-gen-02
20	CEI EN 50305	20-17/4	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente norma specifica i metodi di	01-giu-03
20	CEI EN 50266-2-2	20-22/3-2	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente Norma tratta le prove di	01-gen-02
20	CEI 20-34/0-1	20-34/0-1	Metodi di prova per materiali isolanti e di	La presente norma descrive i metodi di	01-apr-01
20	CEI EN 50266-2-3	20-22/3-3	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente norma tratta le prove di	01-gen-02
20	CEI ENV 50213	20-64	Cavi con schermo metallico per	La presente Norma riguarda i cavi destinati	01-ago-00
20	CEI EN 50266-2-4	20-22/3-4	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente norma tratta le prove di	01-gen-02
20	CEI EN 50266-2-5	20-22/3-5	Metodi di prova comuni per cavi in condizioni di	La presente norma tratta le prove di	01-gen-02
20	CEI 20-38/2	20-38/2	Cavi isolati con gomma non propaganti	La presente Norma si applica ai cavi rigidi	01-ott-97
20	CEI 20-33	20-33	Giunzioni e terminazioni per cavi d'energia a	La Norma riguarda gli accessori (terminazioni	01-apr-98
20	CEI 20-36/1-1	20-36/1-1	Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in	La presente Norma riguarda l'apparecchio	01-mar-02
20	CEI 20-24	20-24	Giunzioni e terminazioni per cavi d'energia	La norma riguarda gli accessori (giunzioni e	01-apr-98
20	CEI 20-36/2-3	20-36/2-3	Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in	La presente Norma riguarda cavi per	01-mar-02
20	CEI 20-21	20-21	Calcolo delle portate dei cavi elettrici- Parte 1. In	Elaborata sulla base della Pubblicazione IEC	01-gen-88
20	CEI 20-1	20-1	Cavi isolati con carta impregnata per sistemi	La presente Norma riguarda cavi isolati con	01-apr-98
20	CEI 20-36/2-5	20-36/2-5	Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in	La presente Norma riguarda cavi a fibre	01-mar-02
20	CEI 20-19/3	20-19/3	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma rappresenta la Parte 3	01-giu-97
20	CEI 20-19/14	20-19/14	Cavi isolati con gomma con tensione nominale	La presente Norma rappresenta la Parte 14	01-dic-97

20	CEI 20-28	20-28	Connettori per cavi d'energia	La Norma riguarda i connettori destinati a	01-apr-98
20	CEI 20-36/2-1	20-36/2-1	Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in	La presente Norma riguarda cavi per	01-mar-02
205	CEI EN 50090-3-1	83-3	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)-	La presente Norma e la versione italiana della	01-mag-97
205	CEI R205-005	83-8	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)-	Il presente Rapporto Tecnico descrive alcune	01-dic-98
205	CEI R205-012	83-7	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)-	Il presente Rapporto Tecnico fornisce linee	01-set-98
205	CEI 83-11	83-11	I sistemi BUS negli edifici pregevoli per	Questa Guida:- - introduce lo stato	01-lug-01
205	CEI EN 50090-8	83-10	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio- Parte 8:	Questa Norma si applica a tutti i prodotti	01-apr-01
205	CEI R205-002	83-6	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)-	Un funzionamento soddisfacente di un	01-dic-97
205	CEI EN 60948	83-1	tastiera numerica per sistemi elettronici per	La presente Norma si applica a tutti i tipi di	01-apr-98
205	CEI R205-006	83-9	Sistemi di comunicazione sulla rete	Il presente Rapporto Tecnico descrive le	01-mag-99
205	CEI EN 50090-2-1	83-2	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)-	La presente Norma specifica le	01-apr-98
205	CEI EN 50090-3-2	83-4	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)-	La presente Norma e la versione italiana della	01-giu-97
205	CEI EN 50090-2-2	83-5	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)-	La presente Norma e la versione italiana della	01-mag-98
21/35	CEI EN 61056-2	21-24	Batterie al piombo per uso generale (regolate	La presente Norma ha lo scopo di specificare	01-lug-03
21/35	CEI EN 60952-3	21-22	Batterie di aeromobili- Parte 3: Connettori	La presente Norma definisce le	01-apr-97
21/35	CEI EN 60622	21-21	Accumulatori e batterie con elettrolito alcalino o	La presente Norma riguarda le dimensioni,	01-set-03
21/35	CEI EN 50272-3	21-42	Requisiti di sicurezza per batterie di accumulatori	La presente Norma si applica alle batterie di	01-apr-03
21/35	CEI EN 61056-1	21-16	Batterie al piombo per uso generale (regolate	La presente Norma ha lo scopo di specificare	01-lug-03
21/35	CEI UNI EN 45510-2-3	21-31	Guida per l'approvvigionamento di	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-giu-00
21/35	CEI EN 60623	21-28	Accumulatori con elettrolito alcalino o altro	La presente Norma definisce le prove e le	01-ago-02
21/35	CEI EN 60952-2	21-19	Batterie di aeromobili- Parte 2: Prescrizioni di	La presente Norma tratta le batterie di	01-lug-98
21/35	CEI EN 61436	21-29	Accumulatori contenenti elettroliti alcalini o altri	La presente Norma specifica le prove e le	01-feb-99
21/35	CEI EN 60254-1	21-5	Batterie al piombo per trazione- Parte 1:	La presente Norma si applica alle batterie al	01-apr-98
21/35	CEI EN 61951-1	21-35	Accumulatori contenenti elettroliti alcalini o altri	La presente Norma costituisce un	01-dic-01
21/35	CEI EN 50342	21-3	Batterie di accumulatori al piombo per	La presente Norma si applica alle batterie di	01-dic-01
21/35	CEI R021-001	21-30	Applicazione delle prescrizioni sulla	Il presente rapporto tecnico riguarda la	01-apr-99
21/35	CEI 21-11	21-11	Elettrolita per elementi aperti al nichel-cadmio	La presente Norma si applica agli elettroliti	01-lug-98
21/35	CEI EN 61044	21-12	Carica estemporanea delle batterie al piombo	La presente Norma ha lo scopo di stabilire	01-lug-98
21/35	CEI EN 61150	21-15	Accumulatori e batterie alcalini- Batterie	La presente Norma specifica le prove e le	01-feb-98
21/35	CEI EN 61960-2	21-40	Elementi e batterie di accumulatori al litio per	La presente parte della Norma 61960 tratta le	01-ago-02
21/35	CEI EN 60952-1	21-18	Batterie di aeromobili- Parte 1: Prescrizioni	La presente Norma, pubblicata in due Parti,	01-lug-98
21/35	CEI R021-002	21-37	Sicurezza ambientale nel riciclaggio delle batterie	Il presente rapporto tecnico riassume le	01-mar-02
21/35	CEI EN 60896-1	21-6/1	Batterie di accumulatori stazionari al piombo-	La presente Norma ha lo scopo di stabilire le	01-lug-98
21/35	CEI EN 61809	21-33	Accumulatori contenenti elettroliti alcalini o altri	La presente Norma specifica le prove e le	01-giu-01
21/35	CEI EN 61960-1	21-34	Accumulatori e batterie al litio per applicazioni	La presente Norma tratta le prove di	01-ott-01

21/35	CEI EN 60086-5	35-6	Pile elettriche- Parte 5: Sicurezza delle pile con	La presente Norma specifica le prove e le	01-set-01
21/35	CEI EN 60086-1	35-5	Pile elettriche- Parte 1: Generalità	La presente Norma si applica agli elementi	01-ago-01
21/35	CEI EN 61440	21-27	Accumulatori con elettrolito alcalino o altro	La presente Norma tratta della marcatura,	01-apr-98
21/35	CEI EN 60095-2	21-13	Batterie di avviamento al piombo- Parte 2:	La presente Norma si applica alle batterie al	01-apr-98
21/35	CEI EN 60095-4	21-14	Batterie di avviamento al piombo- Parte 4:	La presente Norma si applica alle batterie al	01-apr-98
21/35	CEI 21-17	21-17	Elementi e batterie portatili al piombo (tipi	La presente Norma si applica alle batterie al	01-feb-98
21/35	CEI EN 60896-2	21-6/2	Batterie di accumulatori stazionari al piombo -	La presente Norma tratta gli elementi	01-ott-97
21/35	CEI EN 61429	21-25	Marcatura di accumulatori e batterie	La presente norma riguarda la marcatura,	01-nov-97
21/35	CEI EN 60254-2/A1	21-7;V1	Batterie al piombo per trazione- Parte 2:		01-ott-00
21/35	CEI EN 60285/A2	21-23;V1	Accumulatori al nichel-cadmio- Elementi singoli		01-apr-99
21/35	CEI EN 61429/A11	21-25;V1	Marcatura di accumulatori e batterie		01-feb-99
21/35	CEI EN 60285	21-23	Accumulatori al nichel-cadmio- Elementi singoli	La presente Norma tratta gli accumulatori	01-ago-97
21/35	CEI EN 61808	21-32	Accumulatori e pile con elettrolito alcalino o altro	La presente Norma specifica le prove e le	01-ago-00
21/35	CEI EN 60086-3	35-4	Pile elettriche- Parte 3: Pile per orologi	La presente Norma tratta le dimensioni, la	01-feb-98
21/35	CEI EN 61951-2	21-36	Accumulatori contenenti elettroliti alcalini o altri	La presente Norma costituisce un	01-mar-02
21/35	CEI EN 61434	21-26	Accumulatori e pile contenenti elettroliti	La presente Norma e una guida per la	01-nov-97
21/35	CEI EN 61427	21-41	Elementi e batterie di accumulatori per sistemi	La presente Norma si applica agli elementi e	01-ago-02
21/35	CEI EN 50272-2	21-39	Prescrizioni di sicurezza per batterie di	La presente Norma si applica alle batterie di	01-ago-02
21/35	CEI EN 60086-2	35-3	Pile elettriche- Parte 2: Specifiche fisiche ed	La presente Norma si applica alle pile che	01-set-02
21/35	CEI EN 61982-3	21-38	Batterie per la propulsione di veicoli	La presente Norma si applica alle prove di	01-apr-02
21/35	CEI EN 60086-4	35-2	Pile elettriche - Parte 4: Sicurezza delle pile al	La presente Norma tratta le prescrizioni di	01-gen-01
21/35	CEI EN 60254-2	21-7	Batterie al piombo per trazione- Parte 2:	La presente Norma si applica agli elementi	01-apr-98
21/35	CEI 21-8	21-8	Accumulatori singoli a bottoni sigillati,	La presente Norma specifica le prove e le	01-lug-98
210	CEI EN 55103-2	210-45	Compatibilità elettromagnetica -	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-giu-98
210	CEI EN 60868	110-9	Flickermetro- Specificazioni funzionali	La presente Norma ha lo scopo di fornire le	01-giu-97
210	CEI EN 61000-2-9	210-41	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma definisce l'ambiente	01-mar-98
210	CEI EN 61000-5-5	210-38	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma tratta parte di una serie	01-ago-97
210	CEI EN 61000-4-5	110-30	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma si riferisce ai requisiti di	01-giu-97
210	CEI 110-11	110-11	Guida alla normazione di compatibilità	La presente variante conforme al Report CENELEC R110-001	01-giu-97
210	CEI EN 55024/A2	210-49;V2	Apparecchiature per la tecnologia	La presente variante estende il campo di	01-giu-03
210	CEI EN 50147-1	210-42	Camere anecoiche- Parte 1: Misura	La presente Norma si applica alla misura	01-apr-98
210	CEI EN 50147-2	210-43	Camere anecoiche- Parte 2: Adeguatezza	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-98
210	CEI EN 55103-1	210-44	Compatibilità elettromagnetica -	La presente Norma definisce i limiti e i	01-giu-98
210	CEI EN 55014-2	210-47	Compatibilità elettromagnetica -	La presente Norma stabilisce requisiti	01-ott-98
210	CEI EN 61000-4-28	210-57	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma di base per la	01-ago-00

210	CEI EN 61000-2-10	210-51	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-Compatibilità	La presente Norma definisce l'ambiente	01-ott-99
210	CEI EN 61000-4-6	210-40	elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma si riferisce ai requisiti di	01-nov-97
210	CEI EN 60555-1	77-2	Disturbi nelle reti di alimentazione prodotti	La norma fa parte di una serie che tratta	01-set-97
210	CEI EN 55020	110-4	Ricevitori radiofonici e televisivi e apparecchi	La presente Norma riguarda i requisiti di	01-giu-03
210	CEI EN 55011	110-6	Apparecchi a radiofrequenza	Nella presente Norma sono date le procedure	01-mag-99
210	CEI EN 50160	110-22	Caratteristiche della tensione fornita dalle	La presente Norma definisce e descrive le	01-mar-00
210	CEI EN 55022	110-5	Apparecchi per la tecnologia	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-giu-99
210	CEI EN 55024	210-49	Apparecchiature per la tecnologia	La presente Norma stabilisce le prescrizioni	01-apr-99
210	CEI EN 61000-4-15	210-48	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	Scopo della presente Sezione è fornire	01-apr-99
210	CEI EN 61000-4-2/A1	210-34;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-		01-feb-99
210	CEI EN 61000-4-16	210-50	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma si riferisce alle	01-mag-99
210	CEI 77	77	Guida relativa ai limiti delle fluttuazioni di	La Guida specifica i limiti delle fluttuazioni	01-set-97
210	CEI ENV 50204	110-32	Campo elettromagnetico irradiato dai	La presente Norma Europea Sperimentale	01-apr-96
210	CEI EN 61000-4-8	110-15	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma riporta i requisiti di	01-giu-97
210	CEI EN 61000-4-9	110-16	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma riporta i requisiti di	01-giu-97
210	CEI EN 61000-4-10	110-17	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma e relativa ai requisiti di	01-giu-97
210	CEI 110-26	110-26	Guida alle Norme Generiche EMC	La presente Guida ha per oggetto le Norme	01-giu-97
210	CEI EN 61000-3-3	110-28	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma riguarda la limitazione	01-giu-97
210	CEI EN 61000-4-11	110-29	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma definisce i metodi di	01-giu-97
210	CEI EN 55011/A1	110-6;V1	Apparecchi a radiofrequenza		01-gen-00
210	CEI EN 61000-4-3	210-39	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma definisce le	01-giu-03
210	CEI R210-003	210-37	Linee guida sull'utilizzo di camere anecoiche che	La presente Guida prende in	01-apr-97
210	CEI EN 61000-2-2	110-10	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente norma definisce i livelli di	01-giu-03
210	CEI R210-005	210-53	Raccomandazioni per ambienti schermati	Il presente rapporto tecnico si applica agli	01-gen-00
210	CEI R210-004	210-52	Raccomandazioni relative ai filtri per	Il presente rapporto, coordinato con le	01-gen-00
210	CEI EN 61000-4-14	210-56	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma considera le prove di	01-mar-00
210	CEI EN 61000-4-2	210-34	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma riguarda le prescrizioni	01-set-96
210	CEI EN 61000-4-4	210-35	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma riguarda le prescrizioni	01-set-96
210	CEI EN 61000-4-12	210-36	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma prende in	01-set-96
210	CEI EN 61000-4-24	210-46	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Sezione della EN 61000-4 fa	01-giu-98
210	CEI EN 60868-0	110-14	Flickermetro- Parte 0: Valutazione della	La presente Norma stabilisce un metodo	01-giu-97
210	CEI EN 61000-4-17	210-55	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma definisce i metodi di	01-feb-00
210	CEI EN 61000-4-9/A1	110-16;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente variante modifica il paragrafo	01-ott-01
210	CEI EN 61000-4-30	210-73	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma definisce i metodi di	01-nov-03
210	CEI EN 61000-3-2	110-31	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma definisce i limiti, in	01-apr-02

210	CEI EN 61000-4-4/A2	210-35;V2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di	La presente variante introduce alcune	01-ago-02
210	CEI EN 55015/A1	110-2;V1	Compatibilità elettromagnetica -	La presente variante contiene modifiche	01-ago-02
210	CEI EN 55014-1/A1	110-1;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente variante introduce modifiche al	01-ago-02
210	CEI EN 61000-4-5/A1	110-30;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Variante modifica il paragrafo	01-ott-01
210	CEI EN 55015	110-2	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di	La presente Norma si applica all'emissione	01-nov-01
210	CEI EN 55025	210-72	Caratteristiche di radiodisturbo per la	La presente Norma definisce i limiti di	01-nov-03
210	CEI EN 61000-4-7	210-70	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma definisce la	01-lug-03
210	CEI EN 61000-4-8/A1	110-15;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente variante modifica il paragrafo	01-ott-01
210	CEI EN 61000-4-10/A1	110-17;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente variante modifica il paragrafo	01-ott-01
210	CEI EN 61000-4-25	210-69	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma descrive i livelli di	01-lug-03
210	CEI EN 55024/A1	210-49;V1	Apparecchiature per la tecnologia	La presente Variante alla CEI EN 55024	01-lug-02
210	CEI EN 55022/A2	110-5;V2	Apparecchi per la tecnologia	La presente Variante estende il campo di	01-ago-03
210	CEI EN 55014-1	110-1	Compatibilità elettromagnetica -	La presente Norma si applica ai radiodisturbi	01-nov-01
210	CEI EN 61000-4-29	210-60	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma definisce le modalità	01-ago-01
210	CEI EN 61000-4-15/A1	210-48;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	Questa variante modifica alcune	01-ago-03
210	CEI EN 55022/A1	110-5;V1	Apparecchi per la tecnologia	La presente variante modifica alcuni	01-ott-01
210	CEI EN 55013/A1	110-3;V1	Ricevitori radiofonici e televisivi e apparecchi	La presente variante estende il campo di	01-ago-03
210	CEI EN 61000-3-3/A1	110-28;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	Questa Variante alla CEI EN 61000-3-3	01-mag-02
210	CEI EN 61000-2-4	110-27	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente Norma fornisce i livelli di	01-apr-03
210	CEI EN 55014-1/A2	110-1;V2	Compatibilità elettromagnetica -	La presente variante alla CEI EN 55014-1	01-mar-03
210	CEI EN 61000-4-11/A1	110-29;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente variante modifica il paragrafo	01-ott-01
210	CEI EN 61000-3-11	210-58	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma specifica limiti di	01-ago-01
210	CEI EN 61000-4-13	210-71	Compatibilità elettromagnetica- Parte	La presente Norma definisce i metodi di	01-ott-03
210	CEI R210-008	210-67	Guida alla conformità EMC di apparati	Il presente Rapporto fornisce alcune	01-feb-03
210	CEI EN 61000-4-27	210-59	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma definisce le modalità	01-ago-01
210	CEI EN 55013	110-3	Ricevitori radiofonici e televisivi e apparecchi	La presente Norma definisce i limiti e i	01-ott-02
210	CEI EN 61000-6-2	210-54	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma si applica alle	01-ott-02
210	CEI R210-009	210-63	Funzionamento, composizione e compiti	Il presente Rapporto definisce il modo di	01-ott-02
210	CEI EN 61000-6-1	210-64	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma, relativa alle prescrizioni	01-ott-02
210	CEI EN 61000-6-3	210-65	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma, relativa alle prescrizioni	01-ott-02
210	CEI EN 55014-2/A1	210-47;V1	Compatibilità elettromagnetica -	La presente Variante introduce modifiche al	01-ago-02
210	CEI EN 61000-4-23	210-62	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma presenta le procedure	01-set-02
210	CEI EN 61000-4-2/A2	210-34;V2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente variante modifica il paragrafo	01-ott-01
210	CEI R210-006	210-61	Interferenze alle radiocomunicazioni	Il presente Rapporto suggerisce, per i	01-ott-01
210	CEI EN 61000-4-1	110-23	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma fornisce un quadro	01-ago-01

210	CEI EN 55011/A2	110-6;V2	Apparecchi a radiofrequenza	La presente variante alla CEI EN 55011 (CEI	01-mar-03
210	CEI EN 55015/A2	110-2;V2	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di	La presente variante della CEI EN 55015	01-mar-03
210	CEI EN 61000-4-6/A1	210-40;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC)-	La presente variante modifica il paragrafo	01-ott-01
210	CEI EN 55012	210-74	Veicoli, imbarcazioni e apparecchi azionati da	La presente Norma prescrive i limiti e i	01-dic-03
210	CEI EN 61000-5-7	210-68	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma fornisce i codici di	01-feb-03
210	CEI EN 61000-4-12/A1	210-36;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente variante modifica il paragrafo	01-ott-01
210	CEI EN 61000-4-4/A1	210-35;V1	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente variante modifica il paragrafo	01-ott-01
210	CEI EN 61000-6-4	210-66	Compatibilità elettromagnetica (EMC) -	La presente Norma ha lo scopo di definire i	01-ott-02
214	CEI 214-2/2	214-2/2	Pannelli a messaggio variabile per applicazioni	La presente Norma Sperimentale è la	01-ott-98
214	CEI 214-3/2	214-3/2	Gestione notte taxi-Centrali operative	La presente Norma Sperimentale fa parte	01-set-99
214	CEI 214-1/1	214-1/1	Dispositivi per il rilevamento della	La presente Norma Sperimentale si applica	01-giu-98
214	CEI 214-5	214-5	Impianti di parcheggio regolamentato- Requisiti	La presente Norma Sperimentale si applica	01-giu-99
214	CEI EN 50293	214-8	Compatibilità elettromagnetica -	La presente norma di prodotto, relativa alle	01-lug-01
214	CEI UNI 70031	214-6	Tematica per il traffico ed il trasporto su strada-	La norma oltre un modello di riferimento	01-lug-99
214	CEI 214-2/4	214-2/4	Pannelli a messaggio variabile per viabilità	La presente Norma Sperimentale fa parte	01-apr-99
214	CEI UNI 70031	214-6/A	Tematica per il traffico ed il trasporto su strada-	Il presente allegato e complementare alla	01-ott-01
214	CEI 214-3/3	214-3/3	Gestione notte taxi-Apparati di bordo taxi	La presente Norma Sperimentale fa parte	01-ago-00
214	CEI 214-7;V1	214-7;V1	Impianti semaforici- Requisiti dei dispositivi		01-mag-01
214	CEI 214-2/3	214-2/3	Pannelli a messaggio variabile per uso su	La presente Norma Sperimentale fa parte	01-ott-98
214	CEI 214-3/1	214-3/1	Gestione notte taxi - Norma generale di	Questa Norma sperimentale si applica	01-gen-99
214	CEI 214-4	214-4	Apparecchiature automatiche di esazione	La presente Norma sperimentale si applica	01-gen-99
214	CEI 214-2/1	214-2/1	Pannelli a messaggio variabile - Norma	La presente Norma Sperimentale fa parte	01-ott-98
214	CEI 214-7	214-7	Impianti semaforici- Requisiti dei dispositivi	La presente Norma sperimentale si applica	01-ott-99
214	CEI 214-9	214-9	Impianti semaforici	La presente Norma nazionale deriva dal	01-apr-02
214	CEI EN 50148	114-2	Tassametri elettronici	La presente Norma si applica ai tassametri	01-apr-96
214	CEI UNI EN 12414	114-1	Attrezzature per il controllo della sosta dei	La presente Norma specifica i requisiti	01-lug-01
216	CEI EN 50292	216-7	Apparecchiatura per il rilevamento di	La presente Norma vuole essere una guida	01-apr-02
216	CEI 216-5/1	216-5/1	Apparecchiature elettriche per la	La presente norma si riferisce a centrali di	01-mar-02
216	CEI 216-5/3	216-5/3	Apparecchiature elettriche per la	La presente Norma si riferisce ad apparecchi	01-mar-02
216	CEI UNI EN 50244	216-4	Apparecchi elettrici per la rivelazione di gas	Questo documento e da intendersi come	01-lug-01
216	CEI UNI EN 50194	216-3	Apparecchi elettrici per la rivelazione di gas	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-lug-01
216	CEI 216-5/2	216-5/2	Apparecchiature elettriche per la	La presente Norma si riferisce ad apparecchi	01-mar-02
216	CEI EN 50291	216-6	Apparecchi elettrici per la rivelazione di	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-02
216	CEI UNI 70032	216-2	Rivelatori e segnalatori di monossido di	La norma sperimentale specifica i criteri	01-set-99
22	CEI EN 62040-1-2	22-27	Sistemi statici di continuità (UPS)- Parte	La presente Norma si applica a sistemi statici	01-nov-03

22	CEI EN 61204/A1	22-11;V1	Dispositivi di alimentazione a bassa		01-dic-01
22	CEI EN 62040-1-1	22-26	Sistemi statici di continuità (UPS)- Parte	La presente Norma si applica a sistemi statici	01-nov-03
22	CEI EN 50091-2	22-9	Sistemi statici di continuità (UPS)-	La presente Norma si applica alle singole	01-mar-96
22	CEI EN 60146-1-1	22-7	Convertitori a semiconduttori -	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-97
22	CEI EN 60146-1-3	22-8	Convertitori a semiconduttori -	La presente Norma considera le	01-set-97
22	CEI 22-4	22-4	Alimentatori stabilizzati con uscita in corrente	La Norma indica i dati che devono essere	01-set-97
22	CEI 22-5	22-5	Alimentatori stabilizzati con uscita in corrente	La Norma riguarda le prove degli alimentatori	01-apr-98
22	CEI EN 60146-2	22-21	Convertitori a semiconduttori- Parte 2:	La presente Norma si applica a tutti i tipi di	01-feb-01
22	CEI EN 61204	22-11	Dispositivi di alimentazione a bassa	La presente Norma descrive i metodi per	01-dic-97
22	CEI EN 60146-1-1/A1	22-7;V1	Convertitori a semiconduttori -		01-lug-98
22	CEI UNI EN 45510-2-2	22-18	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-dic-99
22	CEI 22-3	22-3	Alimentatori stabilizzati con uscita in corrente	La Norma si applica agli alimentatori	01-apr-98
22	CEI EN 61204-6	22-23	Dispositivi di alimentazione a bassa	La presente Norma stabilisce le prescrizioni	01-set-01
22	CEI EN 61204-3	22-22	Dispositivi di alimentazione a bassa	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-lug-01
22	CEI 22	22	Vocabolario Elettrotecnico	La pubblicazione contiene la parte del	01-apr-98
22	CEI EN 50178	22-15	Apparecchiature elettroniche da utilizzare	Lo scopo primario della presente Norma	01-mar-99
22	CEI UNI EN 45510-2-4	22-20	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-giu-00
22	CEI EN 62040-3	22-24	Sistemi statici di continuità (UPS)- Metodi	La presente Norma, intesa a definire un	01-ago-02
22	CEI 22-2	22-2	Convertitori elettronici di potenza a	Questa Norma, elaborata in	01-apr-98
23	CEI EN 60309-1	23-12/1	Spine e prese per uso industriale- Parte 1:	La presente Norma si applica alle spine, alle	01-feb-00
23	CEI EN 60320-2-1	23-24	Connettori per usi domestici e similari-	La presente parte della IEC 60320 si applica ai	01-mar-01
23	CEI EN 62019/A1	23-68;V1	Interruttori ed apparecchi similari per		01-giu-03
23	CEI 23-19	23-19	Canali portacavi in materiale plastico e loro	- Si applicano ai sistemi di canalizzazione per la	01-gen-83
23	CEI EN 196103	23-70	Specifiche di dettaglio in bianco - Interruttori	La presente norma fornisce le istruzioni di	01-apr-00
23	CEI EN 50250	23-64	Adattatori di sistema per uso industriale	La presente Norma si applica ad adattatori di	01-set-03
23	CEI 23-19;V1	23-19;V1	Variante n. 1-	-	01-gen-86
23	CEI 23-51;V4	23-51;V4	Prescrizioni per la realizzazione, le verifiche	La presente variante riporta prescrizioni	01-giu-03
23	CEI 23-49;V2	23-49;V2	involucri per apparecchi per installazioni	La presente variante riguarda gli involucri	01-giu-03
23	CEI EN 60799	23-23	Cordoni per connettori e cordoni per connettori di	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-mag-99
23	CEI R0BT-005	23-75	Informazioni sulle spine per gli apparecchi per	Il presente rapporto raccoglie informazioni	01-ott-02
23	CEI EN 50085-1/A1	23-58;V1	Sistemi di canali e di condotti per installazioni		01-feb-99
23	CEI EN 60320-1	23-13	Connettori per usi domestici e similari-	La presente parte della Norma EN 60320 si	01-dic-01
23	CEI EN 60320-2-3	23-65	Connettori per usi domestici e similari-	La presente parte della Norma EN 60320 si	01-apr-99
23	CEI 23-51;V3	23-51;V3	Prescrizioni per la realizzazione, le verifiche		01-dic-01
23	CEI EN 60320-2-2	23-27	Connettori per usi domestici e similari-	La presente Norma si applica ai connettori di	01-lug-99

23	CEI EN 62020	23-66	Apparecchiatura a bassa tensione - Indicatori di	La presente Norma si applica agli indicatori di	01-set-99
23	CEI EN 60669-1	23-9	Apparecchi di comando non automatici per	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-mag-00
23	CEI EN 62019	23-68	Interruttori ed apparecchi simili per	La presente Norma stabilisce le	01-feb-00
23	CEI EN 60998-1/A1	23-20;V1	Dispositivi di connessione per circuiti		01-ott-01
23	CEI EN 61008-2-1/A11	23-43;V1	Interruttori differenziali senza sganciatori di		01-gen-99
23	CEI EN 61009-2-1/A11	23-45;V1	Interruttori differenziali con sganciatori di		01-ott-98
23	CEI EN 60998-2-1	23-21	Dispositivi di connessione per circuiti	La presente Norma si applica ai dispositivi di	01-mag-98
23	CEI 23-31	23-31	Sistemi di canali metallici e loro accessori	La presente Norma si applica ai sistemi di	01-ott-97
23	CEI EN 61058-2-1	23-37	Interruttori per apparecchi- Parte 2-1:	La presente Norma si applica agli interruttori	01-mag-98
23	CEI EN 61543	23-53	Interruttori differenziali (RCD) per usi domestici	La presente Norma e destinata ad assicurare	01-set-96
23	CEI 23-49	23-49	Involucri per apparecchi per installazioni	La presente Norma Sperimentale è	01-mar-96
23	CEI 23-73	23-73	Colonne e torrette a pavimento per	La presente norma nazionale sperimentale	01-dic-01
23	CEI EN 50086-2-1/A11	23-54;V1	Sistemi di tubi e accessori per		01-giu-99
23	CEI EN 61316	23-72	Avvolgicavi industriali	La presente Norma si applica agli avvolgicavi	01-giu-00
23	CEI EN 60669-2-3	23-59	Apparecchi di comando non automatici per	La presente Norma si applica agli interruttori	01-ott-98
23	CEI EN 61537	23-76	Sistemi di passereie porta cavi a fondo	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-giu-03
23	CEI 23-57;Ec	23-57;Ec	Spine e prese per uso domestico e similare-		01-mar-98
23	CEI EN 60309-2	23-12/2	Spine e prese per uso industriale - Parte 2:	La Norma si applica alle spine e prese fisse,	01-mar-00
23	CEI EN 50086-2-3/A11	23-56;V1	Sistemi di tubi e accessori per		01-giu-99
23	CEI EN 50086-2-4/A1	23-46;V1	Sistemi di canalizzazione per cavi- Sistemi di tubi-		01-ago-01
23	CEI 23-51	23-51	Prescrizioni per la realizzazione, le verifiche	La presente Norma Sperimentale si applica	01-mar-96
23	CEI EN 50086-2-2/A11	23-55;V1	Sistemi di tubi e accessori per		01-giu-99
23	CEI EN 61210	23-52	Dispositivi di connessione- Morsetti	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-apr-96
23	CEI EN 61009-1	23-44	Interruttori differenziali con sganciatori di	La presente Norma comprende le	01-nov-99
23	CEI EN 50075	23-34	Spine non smontabili bipolari 2,5 A 250 V, con	La Norma si applica alle spine bipolari non	01-set-97
23	CEI EN 60998-1	23-20	Dispositivi di connessione per circuiti	La Norma si applica ai dispositivi di	01-set-97
23	CEI EN 50085-1	23-58	Sistemi di canali e di condotti per installazioni	La presente Norma, prevista per essere	01-nov-97
23	CEI EN 61058-1	23-11	Interruttori per apparecchi- Parte 1:	La Norma si applica agli interruttori per	01-set-97
23	CEI EN 60898	23-3	Interruttori automatici per la protezione dalle	La Norma si applica agli interruttori	01-mar-99
23	CEI EN 60999-1	23-41	Dispositivi di connessione -	La Norma si applica alle unità di serraggio a	01-set-00
23	CEI EN 60934	23-33	Interruttori automatici per apparecchiature	La Norma si applica ai dispositivi meccanici di	01-gen-02
23	CEI EN 196403	23-69	Specifica di dettaglio in bianco: Interruttori a	La presente norma fornisce le istruzioni di	01-apr-00
23	CEI EN 50146	23-71	fascette di cablaggio per installazioni	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-mag-00
23	CEI EN 60998-2-3	23-35	Dispositivi di connessione per circuiti	La Norma si applica ai dispositivi di	01-set-97
23	CEI 23-74	23-74	Dimensioni delle scatole in materiale isolante, da	La presente norma nazionale si applica alle	01-set-02

23	CEI 23-50;V1	23-50;V1	Prese a spina per usi domestici e similari-	La presente variante contiene le traduzioni	01-set-02
23	CEI EN 61008-1	23-42	Interruttori differenziali senza sganciatori di	La presente Norma comprende le	01-nov-99
23	CEI 23-32	23-32	Sistemi di canali di materiale plastico	La presente Norma si applica ai sistemi di	01-ott-97
23	CEI EN 50085-2-3	23-67	Sistemi di canali e di condotti per installazioni	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-gen-00
23	CEI EN 60423	23-26	Tubi per installazioni elettriche- Diametri	La presente Norma specifica i diametri	01-dic-96
23	CEI 23-51;V1	23-51;V1	Prescrizioni per la realizzazione, le verifiche	La presente variante contiene alcune	01-feb-98
23	CEI R023-001	23-63	Raccomandazioni per il coordinamento	Il presente documento contiene	01-ago-98
23	CEI EN 60669-2-1	23-60	Apparecchi di comando non automatici per	La presente Norma si applica agli interruttori	01-apr-02
23	CEI 23-49;V1	23-49;V1	Involucri per apparecchi per installazioni		01-dic-01
23	CEI 23-21;V1	23-21;V1	Dispositivi di connessione per circuiti	La presente variante formalizza	01-feb-99
23	CEI 23-57	23-57	Spine e prese per uso domestico e similare-	La presente Norma contiene i requisiti	01-giu-97
23	CEI EN 50086-2-1	23-54	Sistemi di tubi e accessori per	La presente Norma, da utilizzare	01-ott-96
23	CEI EN 61242	23-61	Apparecchiatura a bassa tensione- Avvolgicavi	La presente Norma si applica agli avvolgicavi	01-feb-98
23	CEI 23-50	23-50	Prese a spina per usi domestici e similari-	La presente Norma si applica alle spine ed	01-feb-98
23	CEI EN 60669-2-2	23-62	Apparecchi di comando non automatici per	La presente Norma, da utilizzare	01-lug-98
23	CEI EN 50086-2-3	23-56	Sistemi di tubi e accessori per	La presente Norma, da utilizzare	01-ott-96
23	CEI EN 60669-1/A1	23-9;V1	Apparecchi di comando non automatici per		01-giu-03
23	CEI EN 50086-2-2	23-55	Sistemi di tubi e accessori per	La presente Norma, da utilizzare	01-ott-96
23	CEI 23-48	23-48	Involucri per apparecchi per installazioni	La presente Norma si applica agli involucri o	01-feb-98
23	CEI EN 61058-2-5	23-47	Interruttori per apparecchi- Parte 2-5:	La presente Norma si applica ai selettori per	01-giu-97
23	CEI EN 50086-2-4	23-46	Sistemi di canalizzazione per cavi- Sistemi di tubi-	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-97
23	CEI EN 50086-1	23-39	Sistemi di tubi ed accessori per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-97
23	CEI EN 50066	23-36	Connettori per l'interconnessione di	La Norma fornisce prescrizioni generali di	01-set-97
23	CEI EN 60998-2-4	23-38	Dispositivi di connessione per circuiti	La Norma si applica ai dispositivi di	01-set-97
23	CEI EN 61058-2-1/A1	23-37;V1	Interruttori per apparecchi- Parte 2-1:	La presente Variante recepisce alcune	01-mag-98
23	CEI EN 61008-2-1	23-43	Interruttori differenziali senza sganciatori di	La presente Norma si applica agli interruttori	01-set-97
23	CEI EN 60998-2-2	23-40	Dispositivi di connessione per circuiti	La presente Norma si applica ai dispositivi di	01-set-97
23	CEI EN 61009-2-1	23-45	Interruttori differenziali con sganciatori di	La presente Norma si applica agli interruttori	01-set-97
26	CEI ENV 50184	26-19	Convalida di apparecchiature per	La presente Norma sperimentale si basa	01-set-97
26	CEI EN 60974-1	26-13	Apparecchi di saldatura ad arco- Parte 1:	La presente Norma comprende sia	01-lug-01
26	CEI EN 60974-10	26-25	Apparecchiatura per la saldatura ad arco- Parte	La presente Norma si applica alle	01-nov-03
26	CEI EN 60974-7	26-20	Apparecchiature per la saldatura ad arco - Parte	La presente Norma specifica i requisiti di	01-nov-00
26	CEI EN 60974-6	26-24	Apparecchiatura per la saldatura ad arco- Parte	La presente Norma si applica alle sorgenti di	01-nov-03
26	CEI EN 60974-1/A2	26-13;V1	Apparecchiatura per la saldatura ad arco- Parte		01-nov-03
26	CEI EN 60974-5	26-21	Apparecchiatura per la saldatura ad arco- Parte	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-gen-03

26	CEI CLC/TS 62081	26-23	Apparecchiature per la saldatura ad arco -	La presente Specifica Tecnica si applica	01-ago-03
26	CEI EN 60974-11	26-18	Apparecchiature per saldatura ad arco- Parte	La presente Parte 11 della Norma riguarda i	01-giu-97
26	CEI EN 60974-12	26-11	Apparecchiatura di saldatura ad arco.- Parte	La presente Parte 12 della Norma riguarda i	01-giu-97
26	CEI EN 50060	26-12	Saldatrici per saldatura manuale ad arco, a	La presente Norma si applica alle saldatrici	01-ott-97
26	CEI 26-14	26-14	Vocabolario Elettrotecnico	Il fascicolo si compone di cinque sezioni che	01-feb-98
26	CEI EN 50063	26-6	Prescrizioni di sicurezza per la costruzione e	La Norma si applica alle apparecchiature	01-ott-97
26	CEI EN 60974-2	26-22	Apparecchiature per la saldatura ad arco- Parte	La presente Parte della IEC 60974 specifica le	01-ago-03
27	CEI EN 60398	27-11	Impianti elettrotermici industriali - Metodi	La presente Norma e applicabile agli impianti	01-mar-00
27	CEI EN 60676	27-14	Impianti elettrotermici industriali- Metodi di	La presente Norma Internazionale si	01-nov-02
27	CEI EN 61307	27-18	Installazioni industriali di riscaldamento a	La presente Norma internazionale si	01-set-97
27	CEI EN 61308	27-19	Installazioni di riscaldamento dielettrico	La presente Norma Internazionale si	01-set-97
27	CEI 27-5	27-5	Sicurezza degli impianti elettrotermici - Parte 5:	La Norma specifica le prescrizioni di sicurezza	01-mag-97
27	CEI EN 61922	27-23	Impianti industriali di riscaldamento ad	La norma internazionale CEI EN	01-mar-03
27	CEI EN 60519-21	27-21	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 21:	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-giu-99
27	CEI 27-8	27-8	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 8:	La Norma si applica agli impianti	01-mag-97
27	CEI 27-7	27-7	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 7:	La Norma tratta la sicurezza delle	01-mag-97
27	CEI EN 60519-4/A1	27-4;V1	Sicurezza degli impianti elettrotermici - Parte 4:		01-ott-00
27	CEI EN 60646	27-22	Metodi di prova per forni a induzione a crogiuolo	La presente Norma si applica ad impianti	01-giu-99
27	CEI EN 60519-6	27-6	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 6:	La presente norma fa parte della serie IEC	01-mar-03
27	CEI EN 60519-2	27-2	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 2:	La presente Norma si applica alle	01-feb-98
27	CEI 27-13	27-13	Metodi di prova per i forni di rifusione	La presente Norma si applica agli impianti	01-feb-98
27	CEI 27-16	27-16	Metodi di prova per forni a induzione a canale	La presente Norma si applica alle installazioni	01-feb-98
27	CEI 27-15	27-15	Metodi di prova per forni ad arco sommerso	La presente Norma si applica ai forni ad arco	01-feb-98
27	CEI EN 60519-1	27-1	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 1:	La Norma si applica agli impianti	01-mar-96
27	CEI EN 60519-4	27-4	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 4:	La presente Norma e applicabile a impianti	01-mag-98
27	CEI EN 60519-9	27-9	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 9:	La presente Norma si applica agli impianti	01-feb-98
27	CEI EN 60519-3	27-3	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 3:	La presente Norma comprende una sezione	01-feb-98
27	CEI EN 60239	27-10	Dimensioni nominali degli elettrodi cilindrici in	La presente Norma si applica agli elettrodi	01-apr-98
27	CEI EN 60519-11	27-20	Sicurezza degli impianti elettrotermici- Parte 11:	La presente Norma deve essere letta	01-apr-98
27	CEI 27-12	27-12	Metodi di prova per gli impianti elettrotermici	La presente Norma si applica agli impianti	01-feb-98
27	CEI EN 60240-1	27-17	Caratteristiche degli emettitori elettrici di	La presente Norma tratta gli emettitori di	01-feb-98
29/87	CEI EN 61846	87-11	Ultrasuoni - Apparecchi di litotriassia a impulsi di	La Norma si applica: - - agli apparecchi di	01-nov-99
29/87	CEI 29-7	29-7	Apparecchiature e sistemi di alta fedeltà-	La Norma stabilisce i valori minimi che	01-apr-98
29/87	CEI EN 61161	87-3	Misure della potenza ultrasonora nei liquidi	La presente Norma prescrive un metodo	01-ott-96
29/87	CEI EN 61183	29-19	Elettroacustica - Calibrazione dei	La Norma descrive un metodo di calibrazione	01-lug-98

29/87	CEI EN 61094-1	29-20	Micrononi di misura- Parte 1: Specifiche per verifica dei misuratori di livello di pressione	La presente parte della EN 61094 specifica le La presente Guida	01-apr-01
29/87	CEI 29-30	29-30		specifica le prove	01-set-97
29/87	CEI EN 61689	87-7	Ultrasuoni - Sistemi di fisioterapia- Prescrizioni	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-set-97
29/87	CEI EN 60651	29-1	Misuratori di livello sonoro (fonometri)	La presente Norma specifica la precisione e	01-gen-02
29/87	CEI EN 60118-1	29-24	Protesi acustiche- Parte 1: Protesi acustiche con Audiometri- Parte 2:	La presente Norma descrive un metodo per	01-mag-96
29/87	CEI EN 60645-2	29-31	Apparecchi per Strumenti per la	La presente Norma delinea i requisiti	01-set-97
29/87	CEI EN 61027	29-15	misurazione Taratura assoluta degli	La presente Norma si applica agli strumenti	01-lug-98
29/87	CEI EN 61101	29-21	idrofoni mediante la	La Norma specifica un metodo di taratura	01-lug-98
29/87	CEI EN 61012	87-9	Filtri per la misura di suoni udibili in presenza	La Norma specifica le caratteristiche	01-nov-99
29/87	CEI EN 60318-1	29-37	Elettroacustica - Simulatori della testa e	Tratta le specifiche di un orecchio artificiale	01-ago-99
29/87	CEI EN 60118-4	29-40	Protesi acustiche- Parte 4: Intensità dei campi	Si applica ai sistemi con circuiti ad	01-set-99
29/87	CEI EN 61043	29-17	Elettroacustica- Strumenti per la misura	Scopo primario della presente Norma è di	01-lug-98
29/87	CEI 29-4	29-4	Filtri di banda di ottava, di mezza ottava e di	- Si applicano ai filtri in oggetto sia passivi che	01-gen-68
29/87	CEI EN 61094-2	29-18	Micrononi di misura - Parte 2: Metodo	La Norma si applica ai microfoni campione di	01-lug-98
29/87	CEI EN 60118-1/A1	29-24;V1	Protesi acustiche- Parte 1: Protesi acustiche con		01-apr-99
29/87	CEI EN 60318-2	29-38	Elettroacustica - Simulatori della testa e	Specifica due adattatori diversi e l'anello conico	01-ago-99
29/87	CEI EN 60318-3	29-39	Elettroacustica - Simulatori della testa e	Descrive un accoppiatore acustico	01-ago-99
29/87	CEI EN 61260	29-32	Elettroacustica - Filtri di banda di ottava e di	Fornisce le prescrizioni per le caratteristiche e i	01-nov-97
29/87	CEI EN 61220	87-2	Ultrasuoni - Campi- Guida alla misura e alla	La presente Norma fornisce una guida	01-ott-96
29/87	CEI EN 61094-4	29-29	Micrononi di misura - Parte 4: Specifiche dei	La Norma è applicabile ai microfoni campione	01-set-97
29/87	CEI EN 60118-7	29-16	Protesi acustiche - Parte 7: Misura delle	La presente Norma fornisce	01-lug-98
29/87	CEI EN 60118-2	29-27	Protesi acustiche- Parte 2: Protesi acustiche con	La Norma è applicabile alle protesi acustiche di	01-set-97
29/87	CEI 29-12	29-12	Protesi acustiche- Simboli, marcature e	La presente Norma si applica a simboli,	01-mag-97
29/87	CEI EN 60804	29-10	Fonometri integratori mediatori	La presente Norma descrive gli strumenti	01-lug-01
29/87	CEI EN 60942/A1	29-14;V1	Elettroacustica- Calibratori di suono		01-lug-01
29/87	CEI EN 61252/A1	29-25;V1	Elettroacustica- Specifiche dei misuratori		01-lug-01
29/87	CEI EN 61672-1	29-46	Elettroacustica - Misuratori del livello	La presente Norma fornisce le specifiche	01-nov-03
29/87	CEI EN 62092	87-13	Ultrasuoni - Idrofoni - Caratteristiche e	La distribuzione spaziale e temporale	01-feb-03
29/87	CEI EN 61094-3	29-28	Micrononi di misura- Parte 3: Metodo	La Norma è applicabile ai microfoni campione	01-set-97
29/87	CEI EN 61685	87-12	Ultrasuoni - Sistemi di misura di flusso-	La presente Norma specifica i parametri	01-apr-02
29/87	CEI 29-11	29-11	Protesi acustiche- Sistemi e dispositivi	La Norma si applica a sistemi e dispositivi	01-apr-98
29/87	CEI UNI 10991	29-44	Acustica- Verifica in sito della catena di	La presente Norma e stata elaborata	01-apr-02
29/87	CEI EN 60118-0	29-33	Protesi acustiche- Parte 0: Misura delle	La Norma si riferisce alla misura delle	01-dic-97
29/87	CEI EN 61205	87-5	Ultrasuoni - Sistemi di disincrostatore dentali -	I disincrostatore vengono utilizzati per	01-feb-97
29/87	CEI EN 61265	29-26	Elettroacustica- Strumenti per la misura	La presente Norma riguarda le	01-set-96

29/87	CEI EN 60118-13	29-35	Protesi acustiche - Parte 13: Compatibilità	La norma considera solo l'immunità delle	01-set-98
29/87	CEI EN 61206	87-1	Ultrasuoni- Sistemi a effetto Doppler a onda	La presente Norma descrive i metodi di	01-ott-96
29/87	CEI EN 61157	87-6	Criteri per la dichiarazione delle	La Norma specifica i criteri per la	01-set-97
29/87	CEI EN 61847	87-10	Ultrasuoni - Sistemi chirurgici - Misure e	La Norma specifica: - le caratteristiche di	01-nov-99
29/87	CEI EN 61102	87-4	Misura e caratterizzazione di	Prescrive i metodi di utilizzo di idrofoni	01-feb-97
29/87	CEI 29-13	29-13	Protesi acustiche- Metodi per la misura	La presente Norma definisce un metodo	01-mag-97
29/87	CEI EN 61669	29-43	Elettroacustica- Apparecchi per la misura	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-01
29/87	CEI EN 60118-14	29-36	Protesi acustiche- Parte 14: Specifica di	La presente norma specifica le prescrizioni	01-apr-99
29/87	CEI EN 60645-4	29-23	Audiometri- Parte 4: Apparecchi per l'analisi	La presente Norma descrive un apparato	01-mag-96
29/87	CEI EN 61094-5	29-45	Microni di misura- Parte 5: Metodi per la	La presente norma si applica ai microfoni	01-ago-02
29/87	CEI 29	29	Vocabolario di elettroacustica-	- Il Vocabolario e la traduzione di quello	01-gen-90
29/87	CEI EN 61260/A1	29-32;V1	Elettroacustica - Filtri di banda di ottava e di	La presente norma riguarda la	01-lug-02
29/87	CEI EN 60645-3	29-22	Audiometri- Parte 3: Segnali di breve durata	La presente Norma permette di specificare	01-mag-96
29/87	CEI EN 60118-12	29-34	Protesi acustiche- Parte 12: Dimensioni del	Si applica alle prese a spina e ai sistemi di	01-dic-97
29/87	CEI EN 61161/A1	87-3;V1	Misure della potenza ultrasonora nei liquidi		01-nov-99
29/87	CEI EN 60942	29-14	Elettroacustica- Calibratori acustici	La norma si riferisce ai calibratori acustici di	01-apr-99
29/87	CEI EN 60645-1	29-3	Elettroacustica - Apparecchi acustici-	La Norma specifica le prescrizioni generali	01-lug-02
29/87	CEI EN 61266	87-8	Ultrasuoni- Sonda portatile per rivelatori	Specifica i metodi per valutare le prestazioni	01-dic-98
29/87	CEI 29-42	29-42	Guida applicativa sulle normative relative alla	Scopo di questa Guida è di orientare il lettore	01-giu-01
29/87	CEI EN 60118-2/A2	29-27;V1	Protesi acustiche- Parte 2: Protesi acustiche con		01-ago-98
29/87	CEI EN 60118-6	29-41	Protesi acustiche- Parte 6: Caratteristiche dei	Specifica le caratteristiche	01-mar-00
29/87	CEI EN 61252	29-25	Elettroacustica- Specifiche dei misuratori	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-mag-96
29/87	CEI EN 61828	87-14	Ultrasuoni - Trasduttori focalizzanti- Definizioni e	Questa Norma internazionale fornisce	01-mag-03
3	CEI EN 60617-11	3-23	Segni grafici per schemi- Parte 11: Schemi e piani	La presente Parte della Pubblicazione IEC 617	01-mar-98
3	CEI EN 62023	3-49	Strutturazione dell'informazione tecnica	La presente Norma fornisce le regole per la	01-lug-01
3	CEI 3-5	3-5	Segni grafici per trazione elettrica	- Seconda edizione delle Norme in oggetto	01-gen-68
3	CEI 3-7	3-7	Segni grafici per i piani schematici di posa dei	- Norma elaborata dalla Commissione Mista	01-gen-62
3	CEI EN 60617-4	3-16	Segni grafici per schemi- Parte 4: Componenti	La presente Parte della Pubblicazione IEC 617	01-ott-97
3	CEI EN 61286	3-41	Tecnica dell'informazione-	La presente Norma, che trova applicazione	01-lug-97
3	CEI EN 61360-2	3-46	Tipi normalizzati di elementi di dati con	La presente Norma definisce tipi	01-feb-03
3	CEI EN 81714-2	3-53	Creazione dei segni grafici da utilizzare nella	La presente Norma definisce i segni grafici	01-set-02
3	CEI EN 60617-10	3-22	Segni grafici per schemi- Parte 10:	La presente Parte della Pubblicazione IEC 617	01-mar-98
3	CEI EN 60617-9	3-21	Segni grafici per schemi- Parte 9:	La presente Parte della Pubblicazione IEC 617	01-ott-97
3	CEI EN 60617-8	3-20	Segni grafici per schemi- Parte 8: Strumenti di	La presente Parte della Pubblicazione IEC 617	01-mar-98
3	CEI EN 60617-7	3-19	Segni grafici per schemi- Parte 7:	La presente Parte della Pubblicazione IEC 617	01-mar-98

3	CEI EN 60617-6	3-18	Segni grafici per schemi- Parte 6: Produzione, Preparazione di	La presente Parte della Pubblicazione IE C 617 La presente Norma fornisce principi	01-nov-97
3	CEI EN 62079	3-51	Istruzioni - Struttura, Segni grafici per schemi-	La presente Parte della Pubblicazione IEC 617	01-gen-02
3	CEI EN 60617-2	3-14	Parte 2: Elementi dei Segni grafici per schemi-	La presente Parte della Pubblicazione IEC 617	01-nov-97
3	CEI EN 60617-3	3-15	Parte 3: Conduttori e Segni grafici per schemi-	La presente Parte della Pubblicazione IEC 617	01-nov-97
3	CEI EN 60617-12	3-26	Segni grafici per schemi- Parte 12: Elementi logici Preparazione di	La presente Norma tratta i segni grafici di La presente Norma	01-nov-99
3	CEI EN 61082-2	3-38	documenti utilizzati in tipi normalizzati di	fornisce le regole per La presente Norma	01-giu-97
3	CEI EN 61360-1	3-40	elementi di dati con Segni grafici per schemi-	offre una base per la La norma si riferisce	01-ago-02
3	CEI 3-25	3-25	Parte 1°: Generalità Segni grafici per schemi-	alla struttura, La Norma contiene	01-set-97
3	CEI EN 60617-13	3-24	Parte 13: Elementi Segni grafici da	prescrizioni per La presente Norma	01-giu-97
3	CEI 3-27	3-27	utilizzare sulle Sistemi industriali, installazioni e	La presente Norma fissa gli schemi di	01-giu-97
3	CEI EN 61346-2	3-47	Preparazione liste dei componenti	La presente Norma stabilisce le regole per	01-mag-01
3	CEI EN 62027	3-48	Segni grafici per impianti idroelettrici	La presente Norma riporta i segni grafici	01-mag-01
3	CEI 3-31	3-31	Designazione di segnali e connessioni	La presente Norma stabilisce regole per la	01-set-97
3	CEI EN 61175	3-37	Segni grafici per schemi- Parte 5: Semiconduttori	La presente Parte della Pubblicazione IE C 617	01-giu-97
3	CEI EN 60617-5	3-17	Segni grafici per impianti termoelettrici e	- Le presenti norme, che sostituiscono, per La presente Norma	01-ott-97
3	CEI 3-30	3-30	Preparazione di documenti utilizzati in	La presente Norma fornisce le regole per	01-gen-85
3	CEI EN 61082-3	3-39	Gestione dei documenti- Parte 1: Principi e	La presente Norma specifica i principi e i	01-giu-97
3	CEI EN 82045-1	3-52	Sigle e segni grafici per i piani schematici degli	La Norma riguarda le sigle e i segni grafici da	01-giu-02
3	CEI 3-8	3-8	Preparazione di documenti utilizzati in	La presente Norma fornisce le regole	01-mag-97
3	CEI EN 61082-1	3-36	Principi generali per l'elaborazione di segni	La presente Norma si applica ai	01-mag-98
3	CEI 3-28	3-28	Preparazione dei diagrammi funzionali per	La presente Norma si applica nella	01-set-97
3	CEI 3-35	3-35	Preparazione di documenti utilizzati in	La presente Norma fa parte di un gruppo di	01-giu-97
3	CEI EN 61082-4	3-42	Sistemi industriali, installazioni e	La presente Norma fa parte di un gruppo di	01-lug-97
3	CEI EN 61346-1	3-43	Classificazione e designazione dei	Fornisce le regole e le linee guida per la	01-lug-97
3	CEI EN 61355	3-45	Segni grafici da utilizzare sulle	La presente Norma contiene la	01-ago-98
3	CEI EN 60417-2	3-50	Creazione di segni grafici da utilizzare nella	La presente Norma definisce i segni grafici	01-nov-01
3	CEI EN 81714-3	3-54	Sistemi industriali, installazioni e	Fornisce regole per la designazione dei	01-ott-02
3	CEI EN 61666	3-44	Schemi dei circuiti elettrici degli impianti di	Il presente fascicolo riporta in allegato una	01-mag-98
3	CEI 3	3	Azionamenti elettrici a velocità variabile- Parte		01-set-98
301/22G	CEI EN 61800-3/A11	22-10;V1	Azionamenti elettrici a velocità variabile- Parte		01-ott-00
301/22G	CEI 301-1	301-1	Azionamenti elettrici - Dizionario	Il presente Dizionario raccolge i termini	01-ott-97
301/22G	CEI EN 61800-1	22-19	Azionamenti elettrici a velocità variabile- Parte	La presente Norma si applica agli	01-mag-00
301/22G	CEI EN 61800-3	22-10	Azionamenti elettrici a velocità variabile- Parte	La presente Norma ha come scopo la	01-set-96
301/22G	CEI EN 61800-2	22-17	Azionamenti elettrici a velocità variabile- Parte	La presente Norma si applica agli	01-set-99
301/22G	CEI EN 61800-3/A11/Ec	22-10;V1/Ec	Azionamenti elettrici a velocità variabile- Parte		01-ott-01

301/22G	CEI EN 61136-1	22-12	Convertitori di potenza a semiconduttori.	La presente Norma fornisce metodi	01-dic-97
301/22G	CEI EN 61800-4	22-25	Azionamenti elettrici a velocità variabile- Parte	La presente Norma si applica agli	01-ott-03
304	CEI 103-6	103-6	Protezione delle linee di telecomunicazione dagli	La presente Norma tratta dei fenomeni di	01-dic-97
304	CEI 103-10	103-10	Protezione delle linee di telecomunicazioni dagli	La presente Norma tratta dei fenomeni di	01-dic-98
305	CEI 103-1/7	103-1/7	Impianti telefonici interni- Parte 7:	La presente Parte indica le caratteristiche	01-giu-97
305	CEI 103-1/6	103-1/6	Impianti telefonici interni- Parte 6: Rete di	La presente Parte indica le prescrizioni	01-giu-97
305	CEI 103-1/8	103-1/8	Impianti telefonici interni- Parte 8:	La presente Parte tratta le caratteristiche	01-gen-99
305	CEI 103-3	103-3	Centrali telefoniche urbane di commutazione	La presente Norma e specificamente	01-ott-97
305	CEI 103-1/14	103-1/14	Impianti telefonici interni- Parte 14:	La presente Parte della Norma 103-1 contiene	01-ago-99
305	CEI 103-1/15	103-1/15	Impianti telefonici interni- Parte 15:	La presente Parte indica i criteri di	01-giu-97
305	CEI 103-9	103-9	Specifica per la realizzazione di sale di	La Norma definisce le caratteristiche, le	01-ott-97
305	CEI 103-1/5	103-1/5	Impianti telefonici interni- Parte 5: Organi	La presente Parte indica le prescrizioni e	01-giu-97
305	CEI 103-1/3	103-1/3	Impianti telefonici interni- Parte 3:	La presente Parte fornisce le prescrizioni	01-giu-97
305	CEI 103-1/1	103-1/1	Impianti telefonici interni- Parte 1:	La presente Norma stabilisce la	01-ago-99
305	CEI 103-8	103-8	Apparato audio per sale di teleconferenza	La Norma definisce le caratteristiche, le	01-ott-97
305	CEI 103-1/2	103-1/2	Impianti telefonici interni- Parte 2:	La presente Parte prescrive	01-giu-97
305	CEI 103-1/4	103-1/4	Impianti telefonici interni- Parte 4:	La presente Parte indica le procedure per	01-giu-97
305	CEI 103-1/12	103-1/12	Impianti telefonici interni- Parte 12:	Questa Parte 12 della Norma CEI 103-1	01-giu-01
305	CEI 103-1/13	103-1/13	Impianti telefonici interni- Parte 13: Criteri	La presente parte della Norma 103-1 tratta le	01-ott-99
305	CEI 305-1	305-1	Guida per l'approvazione in Italia dei terminali che	Scopo della presente Guida è di fornire	01-lug-99
305	CEI 103-1/9	103-1/9	Impianti telefonici interni- Parte 9: Qualità	La presente Parte specifica le	01-mag-98
305	CEI 103-1/11	103-1/11	Impianti telefonici interni- Parte 11:	Questa Parte 11 della Norma CEI 103-1	01-apr-01
305	CEI 103-1/10	103-1/10	Impianti telefonici interni- Parte 10:	Questa Parte 10 della Norma CEI 103-1	01-apr-01
305	CEI 103-1/16	103-1/16	Impianti telefonici interni- Parte 16:	La presente Parte della Norma 103-1 contiene	01-ago-99
305	CEI 303-13	303-13	Terminali telefonici, terminali telefonici	La presente Norma ha per oggetto i terminali	01-apr-00
306	CEI 103-2	103-2	Costruzione delle linee di telecomunicazione	La Norma tratta le linee di telecomunicazione	01-ott-97
306	CEI EN 50174-1	306-3	tecnologia dell'informazione -	La Norma Europea EN 50174 è composta da	01-mar-01
306	CEI EN 50174-2	306-5	tecnologia dell'informazione -	La Norma Europea EN 50174 è composta da	01-mag-01
306	CEI 103-2;V1	103-2;V1	Costruzione delle linee di telecomunicazione		01-dic-02
306	CEI EN 50310	306-4	Applicazione della connessione	La presente Norma tratta la messa a terra	01-apr-01
306	CEI EN 50098-2	303-15	Cablaggi nei locali degli utilizzatori per le	La presente Norma CEI EN 50098-2 contiene le	01-set-97
306	CEI EN 50098-1	306-1	Cablaggi nei locali degli utilizzatori per le	La presente Norma CEI EN 50098-1 riguarda il	01-set-99
306	CEI EN 50173-1	306-6	tecnologia dell'informazione -	La presente Norma europea specifica il	01-giu-03
306	CEI EN 50098-1/A1	306-1;V1	Cablaggi nei locali degli utilizzatori per le		01-giu-03
306	CEI 306-2	306-2	Guida per il cablaggio per telecomunicazioni e	Scopo della seconda edizione della presente	01-gen-03

308	CEI 0-9	0-9	Inserimento nelle norme elettrotecniche di	La Guida fa rimettere i comitati tecnici che	01-set-00
308	CEI 308-2	308-2	Gestione dei fine-vita delle apparecchiature	La guida raccoglie in modo integrato le	01-apr-02
308	CEI 308-1	308-1	Scheda informativa per il fine-vita dei prodotti	Scopo della scheda informativa è quello di	01-apr-02
308	CEI 0-8	0-8	Guida introduttiva all'analisi del ciclo di vita	La Guida fornisce un'analisi delle	01-set-99
31	CEI EN 50018/A1	31-1;V1	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente variante modifica e integra il	01-giu-03
31	CEI EN 50104	31-29	Costruzioni elettriche per la rilevazione e la	La presente norma specifica i requisiti di	01-ago-03
31	CEI EN 50271	31-53	Costruzioni elettriche per la rilevazione e	La presente norma specifica i requisiti	01-ago-03
31	CEI EN 50348	31-54	Installazioni di apparecchiature	La presente norma tratta le prescrizioni	01-ago-03
31	CEI EN 50281-3	31-52	Costruzioni per atmosfere esplosive per	La presente norma riguarda la	01-giu-03
31	CEI EN 50019	31-7	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente norma riguarda le prescrizioni	01-mag-02
31	CEI 31-35/A;V1	31-35/A;V1	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente variante riguarda il nuovo	01-gen-03
31	CEI 31-35/A	31-35/A	Costruzioni elettriche per atmosfere	Il presente fascicolo presenta dieci esempi	01-gen-01
31	CEI EN 50028	31-13	Costruzioni elettriche per atmosfere	La norma contiene le regole specifiche di	01-mag-97
31	CEI EN 50014/Ec	31-8;Ec	Errata Corrige-Elettrostatica- Guida e	- Errata Corrige alla Seconda Edizione.	01-feb-95
31	CEI CLC/TR 50404	31-55	raccomandazioni per Costruzioni elettriche	La presente Guida fornisce le informazioni	01-ott-03
31	CEI 31-35	31-35	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente Guida fornisce indicazioni per	01-gen-01
31	CEI-UNEL 95141		Calibri d'intercambiabilità spine		01-gen-94
31	CEI EN 50223	31-51	Apparecchiatura automatica per	La presente norma riguarda le prescrizioni	01-ago-02
31	CEI EN 61779-2	31-19	Apparecchiature elettriche per la	La presente norma specifica le prescrizioni	01-ott-01
31	CEI EN 50281-2-1	31-38	Costruzioni elettriche destinate all'uso in	La presente norma riguarda due metodi di	01-nov-99
31	CEI EN 50281-1-2	31-36	Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive	Questa norma tratta i requisiti di scelta,	01-set-99
31	CEI EN 50017	31-6	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente norma tratta le prescrizioni di	01-ago-99
31	CEI 64-2	64-2	Impianti elettrici nei luoghi con pericolo di	Questo fascicolo riguarda i Capitoli della	01-mar-01
31	CEI EN 50016	31-2	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente norma europea specifica le	01-set-03
31	CEI EN 60079-17	31-34	Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive	La presente Norma fornisce i criteri	01-giu-98
31	CEI EN 50014/A1/A2	31-8;V1	Costruzioni elettriche per atmosfere		01-ago-99
31	CEI EN 62013-1	31-50	Lampade a casco destinate a miniere	Questa norma tratta delle caratteristiche	01-ago-02
31	CEI EN 50281-1-1/A1	31-37;V1	Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive	La presente variante modifica gli articoli	01-ott-02
31	CEI EN 50284	31-43	Prescrizioni particolari per la costruzione, prova	La presente norma riguarda le costruzioni	01-mag-00
31	CEI EN 61779-3	31-20	Apparecchiature elettriche per la	La presente norma specifica le prescrizioni	01-ott-01
31	CEI EN 50021	31-11	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente Norma riguarda le prescrizioni	01-nov-00
31	CEI EN 50014	31-8	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-giu-98
31	CEI EN 50018	31-1	Costruzioni elettriche per atmosfere	Il presente fascicolo riguarda le	01-nov-01
31	CEI EN 61241-2-2	31-28	Costruzioni elettriche destinate ad essere	Questa norma illustra una tipologia di prova	01-mag-96
31	CEI UNI EN 45544-2	31-45	Atmosfera nei luoghi di lavoro - Costruzioni	La presente norma riguarda le modalità di	01-lug-02

31	CEI EN 62013-2	31-49	Lampade a casco destinate a miniere	La presente norma tratta delle	01-mag-02
31	CEI EN 50281-1-2/A1	31-36;V1	Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive	La presente variante modifica l'articolo 8.2	01-ott-02
31	CEI EN 50039	31-10	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente Norma riporta le regole	01-ott-97
31	CEI UNI EN 45544-4	31-47	Atmosfere nei luoghi di lavoro - Costruzioni	La presente norma riguarda la scelta, l'	01-lug-02
31	CEI-UNEL 95140		Componenti Ex, modo di protezione ""d"":		01-gen-93
31	CEI EN 50053-2	31-16	Prescrizioni per la scelta, l'installazione e l'uso di	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-ott-97
31	CEI EN 61779-4	31-21	Apparecchiature elettriche per la	La presente norma riguarda le prescrizioni	01-giu-01
31	CEI EN 50177	31-32	Installazioni automatiche di spruzzatura	La presente Norma fornisce le	01-nov-97
31	CEI EN 50053-3	31-17	Prescrizioni per la scelta, l'installazione e l'uso di	La presente norma fornisce le prescrizioni	01-ott-97
31	CEI EN 61779-1	31-18	Apparecchiature elettriche per la	La presente norma riguarda la costruzione	01-apr-01
31	CEI EN 50059	31-23	Prescrizioni per le apparecchiature portatili	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-feb-98
31	CEI EN 50281-1-1	31-37	Costruzioni elettriche destinate all'uso in	Questa norma si applica alle costruzioni	01-nov-99
31	CEI EN 50073	31-42	Guida per la scelta, installazione, uso e	La presente Guida fornisce indicazioni per	01-mar-00
31	CEI EN 50176	31-31	Installazioni automatiche di spruzzatura	La presente Norma fornisce le	01-nov-97
31	CEI 31-26	31-26	Guida per la manutenzione delle	La presente Guida fornisce istruzioni,	01-feb-98
31	CEI EN 50241-1	31-40	Specifiche per apparecchiature a	Questo rascioio tratta delle prescrizioni e	01-feb-00
31	CEI 31-35;V1	31-35;V1	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente variante alla Guida CEI 31-35	01-ago-02
31	CEI 31-25	31-25	Luoghi con pericolo di esplosione- Guida per la	La presente Guida riguarda soltanto i	01-feb-98
31	CEI EN 60079-14	31-33	Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive	La Norma contiene le prescrizioni specifiche	01-gen-98
31	CEI EN 50050	31-12	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente norma tratta i requisiti	01-lug-03
31	CEI EN 50020	31-9	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente norma specifica le regole di	01-set-03
31	CEI UNI EN 45544-3	31-46	Atmosfere nei luoghi di lavoro - Costruzioni	La presente norma riguarda le modalità di	01-lug-02
31	CEI EN 60079-10	31-30	Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive	La presente Norma stabilisce i criteri	01-ott-96
31	CEI UNI EN 45544-1	31-44	Atmosfere nei luoghi di lavoro - Costruzioni	La presente norma specifica le prescrizioni	01-set-02
31	CEI EN 61779-5	31-22	Apparecchiature elettriche per la	La presente norma specifica le prescrizioni	01-ott-01
31	CEI EN 50241-2	31-41	Specifiche per le apparecchiature a	Questo rascioio riguarda le prescrizioni	01-feb-00
31	CEI EN 50014	31-8	Costruzioni elettriche per atmosfere	- versione italiana della Norma Europea	01-mag-93
31	CEI EN 50053-1	31-14	Prescrizioni per la scelta, l'installazione e l'uso di	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-ott-97
31	CEI-UNEL 95144		Calibri d'intercambiabilità prese		01-gen-94
31	CEI EN 50015	31-5	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente norma tratta le prescrizioni di	01-ago-99
31	CEI EN 50303	31-48	Apparecchi del Gruppo I, Categoria M1destinati	La presente norma riguarda le prescrizioni	01-apr-01
31	CEI-UNEL 95143		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-94
31	CEI-UNEL 95142		Costruzioni elettriche EX, modo di protezione		01-gen-94
31	CEI EN 50033	31-15	Costruzioni elettriche per atmosfere	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-feb-98
31	CEI EN 50270	31-39	Compatibilità elettromagnetica-	Questa norma tratta le prescrizioni relative alla	01-gen-00

32	CEI 32-10	32-10	Guida per la specifica della temperatura e	Questo rapporto Tecnico vuole essere	01-feb-01
32	CEI 32-13	32-13	Fusibili a tensione non superiore a 1000 V per	La presente Norma si applica ai fusibili per	01-apr-98
32	CEI 32-15	32-15	Fusibili a tensione non superiore a 1000 V per	Questa guida fornisce informazioni per	01-giu-00
32	CEI EN 60691/A2	32-9;V1	Protettori termici non riutilizzabili- Prescrizioni		01-set-01
32	CEI EN 60127-2/A2	32-6/2;V1	Fusibili miniatura- Parte 2: Cartucce		01-set-01
32	CEI EN 60269-3	32-5	Fusibili a tensione non superiore a 1000 V per	La presente Norma si applica ai fusibili per	01-dic-97
32	CEI EN 60127-4	32-6/4	Fusibili miniatura- Parte 4: Cartucce modulari	La presente Norma definisce i metodi	01-dic-97
32	CEI EN 60644	32-11	Specifica per i fusibili ad alta tensione utilizzati	La presente Norma si applica principalmente	01-feb-98
32	CEI EN 60269-2/A2	32-4;V2	Fusibili a tensione non superiore a 1000 V per		01-set-02
32	CEI EN 60127-1	32-6/1	Fusibili miniatura- Parte 1: Definizione per fusibili	La presente Norma si applica ai fusibili	01-feb-98
32	CEI EN 60269-4/A1	32-7;V1	Fusibili a tensione non superiore a 1.000 V per		01-set-98
32	CEI EN 60127-5	32-6/5	Fusibili miniatura- Parte 5: Guida per la	La presente Norma fornisce una guida per	01-feb-98
32	CEI EN 60127-6	32-6/6	Fusibili miniatura- Parte 6: Supporti per cartucce	La presente Norma si applica ai supporti per	01-apr-98
32	CEI EN 60127-3	32-6/3	Fusibili miniatura- Parte 3: Cartucce per fusibili	La presente Norma definisce i metodi	01-dic-97
32	CEI EN 60269-2	32-4	Fusibili a tensione non superiore a 1000 V per	La presente Norma si applica ai fusibili per	01-dic-97
32	CEI EN 60269-2/A1	32-4;V1	Fusibili a tensione non superiore a 1.000 V per		01-mag-99
32	CEI EN 60269-4	32-7	Fusibili a tensione non superiore a 1.000 V per	La presente Norma specifica le	01-mag-97
32	CEI EN 60691	32-9	Protettori termici non riutilizzabili- Prescrizioni	La presente Norma si applica ai protettori	01-apr-97
32	CEI 32-14	32-14	Fusibili a tensione superiore a 1000 V-	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-apr-98
32	CEI EN 60282-1	32-3	Fusibili a tensione superiore a 1000 V-	La presente Norma si applica ai fusibili del	01-giu-98
32	CEI EN 60127-2	32-6/2	Fusibili miniatura- Parte 2: Cartucce	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-dic-98
32	CEI EN 60269-1	32-1	Fusibili a tensione non superiore a 1.000 V per	La presente Norma si applica ai fusibili con	01-mag-00
32	CEI 32-12	32-12	Fusibili a tensione non superiore a 1000 V per	La presente Norma, che deve essere letta	01-ott-00
32	CEI EN 60127-1/A1	32-6/1;V1	Fusibili miniatura- Parte 1: Definizioni per fusibili		01-set-00
33	CEI EN 60831-2	33-10	Condensatori statici di rifasamento di tipo	La presente Norma si applica ai condensatori	01-mag-97
33	CEI EN 60143-3	33-21	Condensatori per l'inserzione in serie sulle	La Norma , che fa parte della	01-set-99
33	CEI EN 61642	33-19	reti industriali in corrente alternata	La presente Norma fornisce indicazioni per	01-dic-98
33	CEI EN 60931-1/A1	33-8;V1	Condensatori statici di rifasamento di tipo non		01-lug-03
33	CEI EN 60931-2	33-11	Condensatori statici di rifasamento di tipo non	La presente Norma si applica ai condensatori	01-mag-97
33	CEI EN 60831-1/A1	33-9;V1	Condensatori statici di rifasamento di tipo		01-lug-03
33	CEI 33-7	33-7	Condensatori statici di rifasamento per impianti	La presente Norma si applica alle unità ed	01-feb-98
33	CEI EN 60143-2	33-12	Condensatori per inserzione in serie sulle	La presente Norma si applica ai dispositivi di	01-feb-98
33	CEI EN 60252-1	33-3	Condensatori statici per motori in corrente	Questa Norma si applica ai condensatori	01-giu-02
33	CEI 33	33	Fusibili interni per condensatori statici di	- Basato sulla Pubblicazione IEC 593	01-gen-90
33	CEI EN 60143-1	33-4	Condensatori per l'inserzione in serie sulle	La presente Norma si applica sia alle unità sia	01-feb-98

33	CEI 33-2	33-2	Condensatori di accoppiamento e divisori	La presente Norma si applica ai condensatori	01-ott-97
33	CEI EN 60831-1	33-9	Condensatori statici di rifasamento di tipo	La presente Norma si applica alle unità ed	01-ott-97
33	CEI EN 61270-1	33-16	Condensatori per forni a microonde- Parte 1:	La presente Norma si applica ai condensatori	01-set-97
33	CEI EN 60110-1	33-20	Condensatori per forni ad induzione- Parte 1:	La Norma si applica alle unità ed alle	01-set-99
33	CEI EN 60931-1	33-8	Condensatori statici di rifasamento di tipo non	La presente Norma si applica alle unità ed	01-set-97
33	CEI EN 61071-1	33-17	Condensatori per elettronica di potenza -	La presente Norma si applica ai condensatori	01-set-97
33	CEI EN 60871-4	33-13	Condensatori statici di rifasamento per impianti	La presente Norma si applica ai fusibili interni	01-mag-97
33	CEI EN 61071-2	33-14	Condensatori per elettronica di potenza-	La presente Norma, destinata ad essere	01-mag-97
33	CEI EN 60871-1	33-18	Condensatori statici di rifasamento per impianti	La presente parte della EN 60871 si applica	01-dic-98
33	CEI EN 60931-3	33-15	Condensatori statici di rifasamento di tipo non-	La presente Norma si applica ai fusibili interni	01-ago-97
33	CEI 33-6	33-6	Fusibili interni per condensatori per	La presente Norma si applica ai fusibili interni	01-ott-97
34	CEI EN 60061-2/A5	34-69;V2	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Variante, che integra e modifica	01-nov-98
34	CEI EN 60061-3/A5	34-70;V3	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Variante, che integra e modifica	01-nov-98
34	CEI EN 61167/A3	34-82;V1	Lampade ad alogenuri metallici		01-nov-99
34	CEI EN 60061-3	34-70	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La Norma è costituita da fogli di unificazione	01-apr-98
34	CEI EN 60064	34-12	Lampade a incandescenza per	La presente Norma stabilisce le prescrizioni	01-dic-97
34	CEI EN 60838-2-1	34-84	Portalampe eterogenei - Parte 2:	La presente Sezione della IEC 838-2 si	01-ott-98
34	CEI EN 60061-1	34-65	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La Norma è costituita da fogli di unificazione	01-apr-98
34	CEI EN 60838-2-1/A1	34-84;V1	Portalampe eterogenei - Parte 2:		01-lug-99
34	CEI EN 60188	34-6	Lampade a vapori di mercurio ad alta	Questa Norma specifica le prescrizioni di	01-mar-02
34	CEI EN 60192	34-15	Lampade a vapori di sodio a bassa pressione-	Questa Norma specifica le prescrizioni di	01-mar-02
34	CEI EN 60925/A2	34-51;V1	Alimentatori elettronici alimentati in corrente		01-mar-02
34	CEI EN 61047/A2	34-62;V1	Trasformatori elettronici per lampade ad		01-mar-02
34	CEI EN 60923/A1	34-49;V1	Auxiliari per le lampade - Alimentatori per		01-mag-02
34	CEI EN 60061-2	34-69	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La Norma è costituita da fogli di unificazione	01-apr-98
34	CEI EN 60598-1/A15	34-21;V4	Apparecchi di illuminazione- Parte 1:	- La presente Variante modifica la Norma CEI	01-mar-03
34	CEI EN 60810	34-43	Lampade per veicoli stradali- Requisiti di	La presente Norma si applica alle lampade ad	01-dic-97
34	CEI 34-104	34-104	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	Questa Norma si applica agli apparecchi	01-lug-02
34	CEI EN 60360	34-13	Metodo normalizzato per la misura della	La presente Norma descrive il metodo	01-apr-99
34	CEI EN 61347-2-11	34-103	Dispositivi di controllo per lampade- Parte 2-	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-mag-02
34	CEI EN 50294-1	34-85;V1	Metodo di misura della potenza totale assorbita		01-mag-02
34	CEI EN 60061-2/A6	34-69;V3	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Variante, che integra e modifica	01-nov-98
34	CEI EN 60061-1/A6	34-65;V4	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Variante, che integra e modifica	01-nov-98
34	CEI EN 60927/A1	34-47;V1	Auxiliari per lampade- Dispositivi di innesco		01-ott-00
34	CEI EN 60838-1	34-67	Portalampe eterogenei- Parte 1:	La presente Norma si applica ai	01-apr-99

34	CEI EN 60598-2-2/A1	34-31;V1	Apparecchi di illuminazione - Parte 2:		01-feb-98
34	CEI EN 60598-2-19/A2	34-32;V1	Apparecchi di illuminazione - Parte 2:		01-gen-99
34	CEI EN 61228	34-80	Metodo di misura e di specifica delle radiazioni	La presente Norma descrive un metodo di	01-dic-97
34	CEI EN 60662	34-24	Lampade a vapori di sodio ad alta pressione	La presente versione consolidata della	01-giu-01
34	CEI EN 61167	34-82	Lampade ad alogenuri metallici	La presente Norma definisce i metodi di	01-apr-98
34	CEI EN 50294	34-85	Metodo di misura della potenza totale assorbita	La presente Norma fornisce il metodo di	01-apr-99
34	CEI EN 60598-1/A12	34-21;V1	Apparecchi di illuminazione - Parte 1:	La presente variante modifica la Norma CEI	01-mar-03
34	CEI EN 60400/A1	34-14;V1	Portalampe per lampade fluorescenti		01-mar-03
34	CEI EN 50171	34-102	Sistemi di alimentazione centralizzata	Questa Norma specifica le prescrizioni generali	01-apr-02
34	CEI EN 60968/A2	34-52;V1	Lampade con alimentatore incorporato		01-ott-00
34	CEI EN 60682	34-68	Metodo normalizzato per la misura della	La presente Norma specifica i dettagli del	01-feb-98
34	CEI EN 50107-1	34-86	Installazioni di insegne e di tubi luminosi a scarica	Questa Norma specifica le prescrizioni e i	01-lug-03
34	CEI EN 60357	34-40	Lampade ad alogeni (veicoli esclusi)	La presente versione consolidata della	01-giu-01
34	CEI EN 60921/A2	34-55;V1	Alimentatori per lampade fluorescenti		01-ott-00
34	CEI 34-9	34-9	Catene luminose decorative funzionanti	- Fascicolo di Norme che riguardano le	01-gen-76
34	CEI EN 60061-1/A21/A22/A23	34-65;V5	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Norma EN viene pubblicata nella	01-ott-00
34	CEI EN 60598-1	34-21	Apparecchi di illuminazione- Parte 1:	- La presente Norma si applica agli apparecchi	01-gen-98
34	CEI EN 60598-2-20	34-37	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-98
34	CEI EN 60598-2-18	34-36	Apparecchi di illuminazione - Parte 2:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-97
34	CEI EN 61347-2-8	34-99	Unità di alimentazione di lampada- Parte 2-8:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
34	CEI EN 60061-1/A25/A26/A27/A28/A29	34-65;V8	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Norma viene pubblicata dal	01-ott-02
34	CEI EN 60598-2-6	34-27	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La presente Norma specifica i requisiti per	01-feb-98
34	CEI EN 60968	34-52	Lampade con alimentatore incorporato	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-feb-98
34	CEI EN 60061-2-A22/A23/A24/A25/A26	34-69;V6	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Norma viene pubblicata dal	01-ott-02
34	CEI EN 60061-3/A24/A25/A26/A27/A28	34-70;V7	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Norma viene pubblicata dal	01-ott-02
34	CEI EN 60983	34-83	Lampade miniatura	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mag-98
34	CEI EN 60598-2-3	34-33	Apparecchi di illuminazione- Parte 2-3:	Questa Norma specifica le prescrizioni per	01-ott-03
34	CEI EN 61549	34-81	Lampade eterogenee	Questa Norma specifica le lampade o le	01-ott-03
34	CEI EN 60901/A1	34-56;V1	Lampade fluorescenti monoattacco -		01-nov-99
34	CEI EN 60923	34-49	Ausiliari per le lampade - Alimentatori per	Questa Norma specifica le prescrizioni di	01-mag-97
34	CEI EN 60838-1/A1	34-67;V1	Portalampe eterogenee- Parte 1:		01-ott-00
34	CEI EN 60570	34-17	Sistemi di alimentazione a binario elettrificato per	La presente Norma si applica ai sistemi di	01-ago-97
34	CEI EN 61184	34-44	Portalampe a baionetta	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-ott-98
34	CEI EN 61347-2-9	34-100	Unità di alimentazione di lampada- Parte 2-9:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
34	CEI EN 60061-2/A4	34-69;V1	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-nov-98

34	CEI EN 61347-2-7	34-98	Unita di alimentazione di lampada- Parte 2-7:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
34	CEI EN 61347-2-6	34-97	Unita di alimentazione di lampada- Parte 2-6:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
34	CEI EN 61347-2-5	34-96	Unita di alimentazione di lampada- Parte 2-5:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
34	CEI EN 61347-2-4	34-95	Unita di alimentazione di lampada- Parte 2-4:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
34	CEI EN 61347-2-3	34-94	Unita di alimentazione di lampada- Parte 2-3:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
34	CEI EN 61347-2-2	34-93	Unita di alimentazione di lampada- Parte 2-2:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
34	CEI EN 60598-2-6/A1	34-27;V1	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:		01-mag-98
34	CEI 34-92	34-92	Sistema internazionale di codifica delle lampade	Questa Specifica Tecnica fornisce le	01-nov-01
34	CEI EN 60399/A2	34-71;V2	Fogli di normalizzazione per la filettatura tonda		01-ott-00
34	CEI EN 60598-2-4	34-29	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-giu-98
34	CEI EN 60682/A2	34-68;V1	Metodo di misura della temperatura sulla		01-giu-98
34	CEI EN 61547	34-75	Apparecchiature per illuminazione generale-	La presente Norma si applica alle	01-lug-96
34	CEI EN 60634	34-19	Lampade HTS per prove di riscaldamento su	La Norma specifica le prescrizioni relative alle	01-mar-96
34	CEI EN 61347-2-10	34-101	Unita di alimentazione di lampada- Parte 2-10:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
34	CEI EN 60432-3	34-105	Lampade a incandescenza -	Questa Norma riguarda le prescrizioni di	01-nov-03
34	CEI EN 60969	34-53	Lampade con alimentatore incorporato	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-feb-98
34	CEI EN 61049	34-64	Condensatori per uso in circuiti con lampade	La presente Norma si applica ai condensatori	01-feb-98
34	CEI EN 60604	34-66	Dispositivo "Topflash/Flipflash" di	La presente Norma stabilisce i limiti	01-feb-98
34	CEI EN 60570/A2	34-17;V4	Sistemi di alimentazione a binario elettrificato per		01-ago-01
34	CEI EN 60399/A1	34-71;V1	Fogli di normalizzazione per la filettatura tonda		01-lug-98
34	CEI EN 60598-1/A1	34-21;V1	Apparecchi di illuminazione - Parte 1:	- variante n. 1 alla sesta edizione	01-ott-98
34	CEI EN 61184/A1	34-44;V1	Porta lampade a baionetta		01-ago-01
34	CEI EN 61547/A1	34-75;V1	Apparecchiature per illuminazione generale-		01-ago-01
34	CEI EN 60399	34-71	Fogli di normalizzazione per la filettatura tonda	La presente Norma riporta in allegato i	01-feb-98
34	CEI EN 60921	34-55	Alimentatori per lampade fluorescenti	La presente Norma ha per oggetto le	01-mag-98
34	CEI EN 61050	34-39	Trasformatori per lampade a scarica	La presente Norma si applica ai trasformatori	01-mag-98
34	CEI EN 60061-1/A5	34-65;V3	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Variante, che integra e modifica	01-nov-98
34	CEI EN 60598-2-7	34-28	Apparecchi di illuminazione- Parte II:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-98
34	CEI EN 60061-4/A7	34-60;V3	Attacchi per lampade e portalampe con calibri	La presente Norma viene pubblicata dal	01-ott-02
34	CEI EN 60927	34-47	Auxiliari per lampade- Dispositivi di innesco	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-giu-97
34	CEI EN 61048	34-63	Auxiliari per lampade- Condensatori da	La presente Norma si applica ai condensatori	01-nov-00
34	CEI EN 60061-3/A4	34-70;V2	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Variante, che integra e modifica	01-nov-98
34	CEI EN 60598-2-23	34-77	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-giu-97
34	CEI EN 61199	34-73	Lampade fluorescenti con attacco singolo -	Questa Norma specifica le prescrizioni di	01-giu-00
34	CEI EN 61195	34-72	Lampade fluorescenti a doppio attacco-	Questa Norma specifica le prescrizioni di	01-giu-00

34	CEI EN 60570-2-1/A1	34-74;V1	Sistemi di alimentazione elettrica a binario per Lampade a scarica		01-set-97
34	CEI EN 62035	34-89	(escluse le lampade Starter a bagliore per lampade fluorescenti	Questa Norma specifica le prescrizioni di	01-giu-00
34	CEI EN 60155	34-5	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La Norma si riferisce agli starter a bagliore	01-ott-96
34	CEI EN 60598-2-25	34-76	Apparecchi di illuminazione - Parte 2-	La presente Norma tratta le prescrizioni	01-ott-96
34	CEI EN 60598-2-22	34-22	Unità di alimentazione di lampada- Parte 2-1:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-99
34	CEI EN 61347-2-1	34-91	Unità di alimentazione di lampada - Parte 1:	Questa Norma specifica le prescrizioni	01-set-01
34	CEI EN 61347-1	34-90	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	Questa Norma specifica le prescrizioni generali	01-set-01
34	CEI EN 60598-2-8	34-34	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-98
34	CEI EN 60061-1/A4	34-65;V2	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La presente variante, che integra e modifica	01-nov-98
34	CEI EN 60598-2-2	34-31	Lampade fluorescenti a doppio attacco-	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-giu-97
34	CEI EN 60081	34-3	Apparecchi di illuminazione e	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-mag-01
34	CEI 34-59	34-59	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente Guida alla traduzione è basata	01-apr-01
34	CEI EN 60061-3/A7	34-70;V5	Lampade con alimentatore incorporato	La presente variante, che integra e modifica	01-mag-01
34	CEI EN 60969/A2	34-53;V1	Trasformatori per lampade a scarica		01-apr-01
34	CEI EN 61050/A1	34-39;V1	Apparecchi di illuminazione - Parte 2:		01-apr-01
34	CEI EN 60598-2-8/A1	34-34;V1	Apparecchi di illuminazione- Parte 1:	- variante n. 3 alla sesta edizione.	01-apr-01
34	CEI EN 60598-1/A14	34-21;V3	Portalampe a vite Edison	La presente Norma si applica : - ai	01-gen-01
34	CEI EN 60238	34-11	Apparecchi di illuminazione- Parte 1:	- variante n. 2 alla sesta edizione.-	01-ago-99
34	CEI EN 60598-1/A12/A13	34-21;V2	Attacchi per lampade e portalampe con calibri	La presente Norma si applica agli attacchi per	01-dic-98
34	CEI EN 60061-4	34-60	Apparecchi di illuminazione - Parte 1:	La presente Norma	01-apr-01
34	CEI EN 60598-1	34-21	Apparecchi di illuminazione- Parte II:	La Norma specifica le prescrizioni di sicurezza	01-mag-97
34	CEI EN 60598-2-19	34-32	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-mar-99
34	CEI EN 60598-2-5	34-30	Lampade per veicoli stradali - Prescrizioni	La presente Norma si applica alle lampade a	01-mag-98
34	CEI EN 60809	34-42	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:		01-gen-99
34	CEI EN 60598-2-20/A1	34-37;V1	Apparecchi di illuminazione - Parte 2:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-99
34	CEI EN 60598-2-24	34-88	Attacchi per lampade e portalampe con calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-mag-01
34	CEI EN 60061-4/A1/A2/A3	34-60;V1	Attacchi per lampade e portalampe con calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-mag-01
34	CEI EN 60061-4/A5/A6	34-60;V2	Sistemi di alimentazione a binario elettrificato per		01-gen-99
34	CEI EN 60570/A1	34-17;V1	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-mag-01
34	CEI EN 60061-1/A7	34-65;V6	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-mag-01
34	CEI EN 60061-1/A24	34-65;V7	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-mag-01
34	CEI EN 60061-3/A20/A21/A22/A23	34-70;V6	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-mag-01
34	CEI EN 60061-2/A7	34-69;V4	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-mag-01
34	CEI EN 60061-2/A18/A19/A20/A21	34-69;V5	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-mag-01
34	CEI EN 50285	34-87	Efficienza energetica delle lampade per uso	La presente Norma specifica le condizioni	01-ago-99

34	CEI EN 60400	34-14	Portalampe per lampade fluorescenti	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-gen-01
34	CEI EN 60925	34-51	Alimentatori elettronici alimentati in corrente	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-98
34	CEI EN 60598-2-10	34-41	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-dic-98
34	CEI 34-9;V1	34-9;V1	Variante n. 1-	-	01-gen-81
34	CEI EN 60598-2-1	34-23	Apparecchi di illuminazione- Parte II:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-97
34	CEI EN 60901	34-56	Lampade fluorescenti monoattacco-	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-97
34	CEI EN 60570-2-1	34-74	Sistemi di alimentazione elettrica a binario per	La Norma si applica a sistemi di	01-apr-96
34	CEI EN 60061-3/A6	34-70;V4	Attacchi per lampade, portalampe e calibri	La presente variante, che integra e modifica	01-nov-98
34	CEI EN 60432-2	34-79	Lampade a incandescenza-	Questa Norma riguarda le prescrizioni di	01-feb-01
34	CEI EN 60432-1	34-78	Prescrizioni di sicurezza per lampade a	Questa Norma riguarda le prescrizioni di	01-feb-01
34	CEI EN 60598-2-9	34-35	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-ott-97
34	CEI EN 60929	34-61	Alimentatori elettronici alimentati in corrente	La presente Norma specifica le prestazioni	01-dic-98
34	CEI EN 61047	34-62	Trasformatori elettronici per lampade ad	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-98
34	CEI EN 60598-2-17	34-38	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-97
34	CEI EN 60598-2-23/A1	34-77;V1	Apparecchi di illuminazione- Parte 2:		01-apr-01
36	CEI 36-12	36-12	Caratteristiche degli isolatori portanti per	La presente Norma si applica agli isolatori	01-feb-98
36	CEI EN 60433	36-23	isolatori destinati a linee aeree con tensione	La presente Norma si applica agli elementi in	01-giu-99
36	CEI EN 61264	36-25	involucri isolanti pressurizzati in ceramica	La presente Norma si applica agli involucri	01-ago-99
36	CEI EN 60437	36-21	Prove di radiointerferenza su	La presente Norma specifica la procedura	01-ott-98
36	CEI EN 60660	36-26	isolatori - Prove di isolatori portanti per	La presente Norma si applica agli isolatori	01-lug-00
36	CEI 36-10	36-10	Dimensione degli accoppiamenti a bottone	La Norma si applica agli elementi di catene	01-mag-97
36	CEI 36-7	36-7	Prove di sovratensione a impulso di manovra	La Norma si applica alle prove di	01-apr-98
36	CEI 36-8	36-8	Prove sugli involucri isolanti destinati ad	La Norma si applica agli involucri isolanti e	01-apr-98
36	CEI EN 60507	36-14	Prove di contaminazione artificiale degli isolatori	La Norma è applicabile per la determinazione	01-feb-98
36	CEI EN 50336	36-28	Isolatori passanti per muffole di trasformatori	La presente Norma si applica agli isolatori	01-ott-03
36	CEI EN 61952	36-29	Isolatori per linee aeree - Isolatori portanti	La presente Norma si applica agli isolatori	01-dic-03
36	CEI EN 50387	36-17	Isolatori a barra passante per	La presente Norma specifica l'apertura nel	01-ott-03
36	CEI EN 61264/Ec	36-25;Ec	involucri isolanti pressurizzati in ceramica	Il contenuto della presente Errata Corrige	01-apr-01
36	CEI EN 61466-2	36-24	Elementi di catene di isolatori compositi	La presente Parte della Norma si applica a	01-giu-99
36	CEI EN 60305	36-13	isolatori per linee aeree con tensione nominale	La presente Norma si applica agli elementi di	01-set-97
36	CEI 36	36	Isolatori in materiale ceramico o in vetro	La Guida definisce le procedure per il	01-apr-98
36	CEI EN 61325	36-22	Isolatori destinati a linee aeree con tensione	La presente Norma si applica agli elementi di	01-dic-98
36	CEI EN 50386	36-16	Isolatori passanti per trasformatori immersi in	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-03
36	CEI EN 50243	36-27	Isolatori passanti per esterno da 24 kV e 36	La presente Norma tratta gli isolatori	01-nov-02
36	CEI EN 60168/A2	36-6;V2	Prove di isolatori portanti per interno ed		01-mag-01

36	CEI EN 50181	36-18	Isolatori passanti del tipo a innesto per	La presente Norma fornisce prescrizioni per	01-mag-98
36	CEI EN 50180	36-11	Isolatori passanti per tensioni superiori a 1 kV	La presente Norma si applica agli isolatori	01-set-98
36	CEI EN 60137	36-2	Isolatori passanti per tensioni alternate	La presente Norma si applica a isolatori	01-ott-97
36	CEI EN 60383-1	36-20	Isolatori per linee aeree con tensione nominale	La presente Norma si applica agli isolatori in	01-giu-98
36	CEI EN 60383-1/A11	36-20;V1	Isolatori per linee aeree con tensione nominale		01-set-00
36	CEI EN 60168	36-6	Prove di isolatori portanti per interno ed	La presente Norma riguarda gli isolatori	01-mag-96
36	CEI EN 61466-1	36-19	Elementi di catene di isolatori composti per	La presente Norma fornisce le designazioni	01-mag-98
36	CEI EN 61466-2/A1	36-24;V1	Elementi di catene di isolatori composti		01-set-02
36	CEI 36	36	Elementi di catene di isolatori - Prova di	- Tale rascicolo, che consta della traduzione	01-gen-80
36	CEI 36-9	36-9	Dispositivi di bloccaggio per gli accoppiamenti a	- Le presenti norme constano della	01-gen-79
36	CEI 36	36	Isolatori per tensioni superiori a 1.000 V a	- Le presenti Raccomandazioni, che	01-gen-76
36	CEI 36	36	Resistenza meccanica residua di elementi di	La presente Pubblicazione definisce	01-ott-97
36	CEI EN 60383-2	36-15	Isolatori per linee aeree con tensione nominale	La presente Norma fissa le definizioni, i	01-apr-96
36	CEI EN 60168/A1	36-6;V1	Prove di isolatori portanti per interno ed		01-lug-98
37	CEI EN 61643-341	37-5	Componenti per scaricatori di bassa	La presente Norma specifica le prove per i	01-dic-02
37	CEI EN 60099-5/A1	37-3;V1	Scaricatori- Parte 5: Raccomandazioni per la		01-ago-00
37	CEI EN 60099-1/A1	37-1;V1	Scaricatori- Parte 1: Scaricatori a resistori		01-ago-00
37	CEI EN 60099-1	37-1	Scaricatori- Parte 1: Scaricatori a resistori	La presente Norma si applica a dispositivi di	01-feb-98
37	CEI EN 60099-4	37-2	Scaricatori - Parte 4: Scaricatori ad ossido	La presente Norma fornisce le informazioni	01-feb-98
37	CEI EN 61643-21	37-6	Dispositivi di protezione dagli impulsi a bassa	La presente Norma si applica ai limitatori di	01-gen-03
37	CEI EN 61643-321	37-7	Componenti per scaricatori di bassa	La presente Norma si applica ai diodi di	01-feb-03
37	CEI EN 61643-311	37-4	Componenti per dispositivi di protezione	La presente Norma tratta i tubi di scarica	01-nov-02
37	CEI EN 60099-5	37-3	Scaricatori- Parte 5: Raccomandazioni per la	La presente Norma fornisce le	01-mag-99
37	CEI EN 60099-4/A1	37-2;V1	Scaricatori - Parte 4: Scaricatori ad ossido		01-apr-99
38	CEI EN 60044-6	38-6	Parte 6: Trasformatori di misura- Parte 6:	La presente norma fornisce prescrizioni	01-mag-00
38	CEI EN 60044-1/A2	38-1;V2	Trasformatori di misura- Parte 1: Trasformatori di		01-lug-03
38	CEI EN 60044-7	38-7	Trasformatori di misura- Parte 7: Trasformatori di	La presente Norma si applica ai trasformatori	01-nov-01
38	CEI EN 60044-1	38-1	Trasformatori di misura - Parte 1: Trasformatori di	La presente Norma si applica ai trasformatori	01-lug-00
38	CEI 38-5	38-5	Trasformatori di tensione trifase per	La presente Norma si applica ai nuovi	01-feb-98
38	CEI EN 60044-2/A2	38-2;V1	Trasformatori di misura- Parte 2: Trasformatori di		01-lug-03
38	CEI EN 60044-1/A1	38-1;V1	Trasformatori di misura - Parte 1: Trasformatori di		01-ago-01
38	CEI EN 60044-3	38-4	Trasformatori di misura- Parte 3: Trasformatori	La presente parte della Norma IEC 60044 si	01-ott-03
38	CEI EN 60044-2	38-2	Trasformatori di misura - Parte 2: Trasformatori di	La presente norma si applica ai trasformatori	01-ago-01
4	CEI EN 61116	4-3	Guida per l'equipaggiamento	La presente guida copre gli impianti	01-apr-96
4	CEI EN 60193	4-4	Turbine idrauliche, pompe di	La norma si applica a modelli di laboratorio di	01-mag-00

4	CEI EN 60994	4-2	Guida per la misura in sito delle vibrazioni e	La presente guida da indicazioni per	01-apr-96
4	CEI EN 60041	4-5	Prove di collaudo in sito per la determinazione	La presente Norma si occupa di tutto quanto	01-nov-97
4	CEI EN 60609-2	4-6	valutazione della erosione da cavitazione	La presente norma e utilizzabile come base	01-nov-99
4	CEI UNI EN 45510-5-4	4-8	Guida per l'approvvigionamento di	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-ago-00
4	CEI EN 61362	4-7	Guida alla specifica di sistemi di controllo per	La guida elenca i dati tecnici necessari a	01-nov-99
40	CEI EN 130100	40-24	Specifica settoriale- Condensatori fissi a	La presente Norma specifica i valori e le	01-dic-98
40	CEI EN 130902	40-27	Specifica di dettaglio in bianco- Condensatori	La presente Norma rappresenta la specifica	01-dic-98
40	CEI EN 60286-2	40-9	Connessione di componenti per	La presente Norma si applica per la	01-nov-99
40	CEI EN 138100	40-19	Specifica settoriale:- Induttori fissi per la	La Norma - riportata nella sola versione	01-dic-96
40	CEI EN 131702	40-30	Specifica di dettaglio in bianco- Condensatori	La presente Norma rappresenta la specifica	01-dic-98
40	CEI EN 130301	40-44	Specifiche di dettaglio in bianco: Condensatori	La presente norma fornisce una guida per	01-feb-03
40	CEI EN 131802	40-33	Specifica di dettaglio in bianco- Condensatori	La presente Norma rappresenta la specifica	01-dic-98
40	CEI EN 131801	40-32	Specifica di dettaglio in bianco- Condensatori	La presente Norma rappresenta la specifica	01-dic-98
40	CEI EN 130102	40-22	Specifica di dettaglio in bianco: Condensatori	La presente Norma si applica per le	01-nov-98
40	CEI EN 130101	40-21	Specifica di dettaglio in bianco: Condensatori	La presente Norma si applica per le	01-nov-98
40	CEI EN 131800	40-31	Specifica settoriale- Condensatori fissi a	La presente Norma specifica i valori e le	01-dic-98
40	CEI EN 60286-4	40-34	Connessione di componenti per	La presente Norma si applica ai caricatori a	01-nov-99
40	CEI EN 131701	40-29	Specifica di dettaglio in bianco:- Condensatori	La presente Norma rappresenta la specifica	01-dic-98
40	CEI EN 131700	40-28	Specifica settoriale- Condensatori fissi con	La presente Norma specifica i valori e le	01-dic-98
40	CEI EN 132400	40-13	Specifica settoriale:- Condensatori fissi per la	La specifica e applicabile ai	01-set-96
40	CEI EN 60286-3	40-10	Connessione di componenti per	La presente Norma si applica al	01-nov-99
40	CEI EN 132421	40-23	Specifica di dettaglio in bianco- Condensatori	La presente norma rappresenta un	01-nov-98
40	CEI EN 133000	40-20	Specifica generica- Unità passiva filtro per la	La presente Norma si applica alle unità	01-ott-98
40	CEI EN 138121	40-42	Specifica di dettaglio in bianco: Induttori fissi	La presente norma (Blank detail)	01-set-02
40	CEI EN 133221	40-39	Specifica di dettaglio in bianco- Unità passiva	La presente Norma fornisce la base per	01-feb-00
40	CEI EN 133201	40-38	Specifica di dettaglio in bianco- Unità passiva	La presente specifica di dettaglio in bianco si	01-feb-00
40	CEI EN 60062/A11	40-11;V1	Codici per la marcatura di resistori e	La presente modifica, di sola origine	01-nov-01
40	CEI EN 130901	40-26	Specifica di dettaglio in bianco- Condensatori	La presente Norma rappresenta la specifica	01-dic-98
40	CEI EN 133100	40-36	Specifica settoriale- Unità passiva filtro per	La presente Norma si applica a unità passive	01-nov-99
40	CEI EN 133101	40-37	Specifica di dettaglio in bianco:- Unità passiva	La presente Norma si applica a unità passive	01-nov-99
40	CEI EN 132401	40-14	Specifica di dettaglio in bianco:- Condensatori	Contiene le indicazioni per predisporre la	01-set-96
40	CEI EN 60384-1	40-41	Condensatori fissi per uso in apparecchiature	La presente Specifica generica si applica ai	01-mar-02
40	CEI 40-17	40-17	Guida sull'applicazione dei condensatori,	La presente Norma fornisce un ausilio per	01-ott-96
40	CEI EN 60539-1	40-43	Termistori a coefficiente di temperatura negativo	La presente norma fa parte della serie IEC	01-feb-03
40	CEI EN 130900	40-25	Specifica settoriale- Condensatori fissi a	La presente Norma specifica i valori e le	01-dic-98

40	CEI EN 130801	40-45	Specifica di dettaglio in bianco: Condensatori al Specifica Settoriale:	La presente norma fornisce una guida per	01-feb-03
40	CEI EN 133200	40-16	Unità passiva filtro per Specifica generica:-	La presente Norma si applica a filtri passivi	01-giu-01
40	CEI EN 138000	40-18	Induttori fissi per la Specifica generica:-	La Norma - riportata nella sola versione	01-dic-96
40	CEI EN 60062	40-11	Codici per la marcatura di resistori e	La presente Norma prescrive codici per la	01-feb-98
40	CEI EN 60286-6	40-35	Confezione di componenti per	La presente Norma si applica per la	01-nov-99
40	CEI EN 60286-1	40-40	Confezione di componenti per	La presente Norma si applica per la	01-gen-01
42	CEI EN 60060-2	42-11	Tecniche di prova ad alta tensione- Parte 2:	La presente Norma si applica ai sistemi	01-mar-98
42	CEI EN 61180-2	42-10	Tecniche di prova ad alta tensione per	La presente Norma si applica	01-giu-97
42	CEI EN 61083-1	42-8	Strumenti e software usati per le misure nelle	La presente Norma si applica ai registratori	01-lug-02
42	CEI 42-4	42-4	Tecniche di prova ad alta tensione - Parte 1:	La presente Norma si applica solo alle prove	01-giu-97
42	CEI EN 60052	42-1	Misure di tensione mediante spinterometri	La presente Norma fornisce le	01-giu-03
42	CEI EN 60270	42-3	Tecniche di prova in alta tensione- Misure di	La presente Norma si applica alle misure di	01-giu-02
42	CEI EN 61180-1	42-9	Tecniche di prova ad alta tensione per	La presente Norma si applica a: - - prove	01-giu-97
42	CEI EN 60060-2/A11	42-11;V1	Tecniche di prova ad alta tensione - Parte 2:		01-feb-00
42	CEI EN 61083-2	42-12	Registratori numerici per le misure nelle prove a	La presente Norma si applica al trattamento	01-set-98
42	CEI 42-7	42-7	Misura di campi elettrici a frequenza industriale	La presente Norma si applica alla misura di	01-mag-97
44	CEI EN 60204-31	44-7	Sicurezza del macchinario -	La presente Norma si applica agli	01-set-99
44	CEI EN 60204-11	44-15	Sicurezza del macchinario-	La presente Parte della IEC 60204 fornisce le	01-mag-01
44	CEI EN 61310-3	44-12	Sicurezza del macchinario -	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-feb-00
44	CEI EN 61310-1	44-8	Sicurezza del macchinario-	La presente Norma tratta le prescrizioni da	01-giu-96
44	CEI EN 60204-32	44-11	Sicurezza del macchinario -	La presente Norma si applica alla	01-giu-99
44	CEI EN 61310-2	44-9	Sicurezza del macchinario-	La Norma fornisce le regole generali per la	01-giu-96
44	CEI EN 60204-1/Ec	44-5;Ec	Errata Corrige-	-	01-apr-95
44	CEI EN 60204-1	44-5	Sicurezza del macchinario.	- versione italiana della Norma Europea	01-set-93
44	CEI EN 60204-1	44-5	Sicurezza del macchinario-	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-apr-98
44	CEI EN 61496-1	44-10	Sicurezza del macchinario -	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-98
44	CEI 44-14	44-14	Guida all'applicazione della Norma CEI EN	La presente Guida nazionale, scritta su	01-giu-00
45/345	CEI 45-21	45-21	Amplificatori in corrente continua- Caratteristiche	La Norma si applica agli amplificatori in	01-set-97
45/345	CEI 45-20	45-20	Caratteristiche Kateometri di esposizione, segnalatori	La Norma definisce la terminologia, le	01-set-97
45/345	CEI 45-37	45-37	Apparecchi ausiliari di un complesso di	La Norma definisce le caratteristiche ed i	01-set-97
45/345	CEI 45-22	45-22	Dimensioni dei flaconi utilizzati nei complessi di	La Norma si applica ai flaconi in oggetto allo	01-set-97
45/345	CEI 45-34	45-34	Caratteristiche e metodi Kateometri di conteggio-	La Norma si applica sia ai rateometri di	01-set-97
45/345	CEI 45-19	45-19	Rivelatori di radiazione impiegati per la	La Norma si applica ai rivelatori di radiazione	01-set-97
45/345	CEI 45-36	45-36	Apparecchiatura di misura e controllo del	La norma definisce le caratteristiche di prova,	01-set-97
45/345	CEI 45-13	45-13	Dimensioni normali di scintillatori	La Norma definisce le dimensioni degli	01-set-97

45/345	CEI 45-35	45-35	Metodi di prova normalizzati di	La Norma descrive i metodi di prova	01-set-97
45/345	CEI 45-12	45-12	Kateometri e monitori di rateo di esposizione X o	La Norma definisce le caratteristiche generali,	01-set-97
45/345	CEI 45-11	45-11	Metodi di prova normalizzati per	Questa Norma si applica ai rivelatori di	01-set-97
45/345	CEI 45-10	45-10	Rele a radionuclidi con funzionamento a tutto o	La norma fissa la terminologia relativa ai	01-set-97
45/345	CEI 45-1	45-1	Strumentazione dei reattori nucleari- Principi	La Norma fornisce una guida per la scelta della	01-set-97
45/345	CEI 45-47	45-47	Apparecchi per il controllo delle radiazioni	La presente Norma si applica alle	01-mag-97
45/345	CEI 45-45	45-45	Apparecchiature per il controllo continuo dei	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-mag-97
45/345	CEI 45-54	45-54	Kateometri portatili per la misura	La presente Norma riguarda le prescrizioni	01-set-96
45/345	CEI 45-48	45-48	Radiometri per la misura dell'equivalente di dose	La Norma si applica ai complessi di misura	01-giu-97
45/345	CEI 45-52	45-52	Apparecchiature per il controllo continuo della	La presente Norma si applica alle	01-giu-97
45/345	CEI 45-4	45-4	Sonde contenenti rivelatori di radiazione	La Norma stabilisce i valori unificati da	01-set-97
45/345	CEI 45-7	45-7	Intervalli dei segnali analogici di tensione e	La presente Norma si applica a tutti gli	01-set-97
45/345	CEI 45-8	45-8	Tensioni di alimentazione per	La Norma riguarda tutti i tipi di apparecchi a	01-set-97
45/345	CEI 45-9	45-9	Unita per la misura, in corrente continua, della	La Norma stabilisce le caratteristiche che	01-set-97
45/345	CEI 45-51	45-51	Sistemi di dosimetria a termoluminescenza per	La presente Norma indica i criteri di buon	01-giu-97
45/345	CEI 45-50	45-50	Strumenti portatili utilizzati in	La presente Norma definisce le prestazioni	01-giu-97
45/345	CEI 45-2	45-2	Contaminometri e monitori di	La presente Norma si applica a tutti i	01-set-97
45/345	CEI 45-38	45-38	Sistemi di misura per radiazione ionizzante	Tratta delle definizioni, dei metodi di prova e	01-mag-97
45/345	CEI 45-14	45-14	Metodi di prova normalizzati per tubi	La Norma fornisce le prescrizioni relative ai	01-set-97
45/345	CEI 45-6	45-6	Connettori per cavi coassiali per	La norma si applica ai connettori coassiali	01-mag-97
45/345	CEI 45-15	45-15	Connettori coassiali di alta tensione usati nella	La Norma si applica ai connettori coassiali per	01-set-97
45/345	CEI 45-16	45-16	Norme di costruzione di apparecchi nucleari per	La Norma si applica agli apparecchi elettrici	01-set-97
45/345	CEI 45-23	45-23	Contaminometri e monitori di	La Norma fornisce le prescrizioni per i	01-set-97
45/345	CEI 45-32	45-32	Densimetri a radionuclidi- Definizioni e metodi di	La Norma si applica ai densimetri a	01-set-97
45/345	CEI 45-17	45-17	Apparecchi elettrici di misura che utilizzano	La Norma ha un carattere generale e	01-set-97
45/345	CEI 45-18	45-18	Monitori e segnalettori di contaminazione delle	La Norma ha carattere generale e si riferisce ai	01-set-97
45/345	CEI 45-49	45-49	Strumenti di misura portatili, mobili o fissi, di	La presente Norma si applica a complessi di	01-giu-97
45/345	CEI 45-26	45-26	Dimensioni dei tubi di prova in vetro o in	La Norma fissa le dimensioni normali dei	01-set-97
45/345	CEI 45-44	45-44	Apparecchiature di segnalazione di incidenti	La Norma si applica alle apparecchiature	01-set-97
45/345	CEI 45-46	45-46	Apparecchiature per il monitoraggio delle	La presente Norma fornisce una guida ai	01-set-97
45/345	CEI 45-39	45-39	Apparecchiature per il controllo continuo della	La presente Norma definisce le forme	01-set-97
45/345	CEI 45-24	45-24	Analizzatori di ampiezza multicanali- Tipi	La presente Norma si applica ai dispositivi in	01-set-97
45/345	CEI 45-42	45-42	Apparecchiature per il controllo continuo della	La Norma si applica alle apparecchiature	01-mag-97
45/345	CEI 45-40	45-40	Apparecchiature per il controllo continuo della	La Norma è applicabile alle apparecchiature	01-mag-97
45/345	CEI 45-41	45-41	Apparecchiature per il controllo continuo della	a Norma è applicabile alle apparecchiature	01-mag-97

45/345	CEI 45-27	45-27	Radiometri portatili di prospezione e loro	La Norma ha per oggetto i radiometri	01-set-97
45/345	CEI 45-28	45-28	Sistemi modulari per apparecchi di elettronica	La Norma ha lo scopo di definire le dimensioni	01-set-97
45/345	CEI 45-3	45-3	Piattelli porta sorgenti impiegati nella	La Norma si applica ai piattelli porta sorgenti,	01-set-97
45/345	CEI 45-30	45-30	Apparecchiature per la valutazione e la cernita,	La Norma ha per oggetto le	01-set-97
45/345	CEI 45-31	45-31	Utilizzazione di sistemi di protezione di reattori	La Norma ha per oggetto i sistemi di	01-set-97
45/345	CEI 45-33	45-33	Strumentazione di misura del rateo di	La Norma costituiscono una guida per il	01-set-97
45/345	CEI 45-53	45-53	Dizionario della Strumentazione	La presente Pubblicazione riguarda	01-lug-96
45/345	CEI 45-43	45-43	Apparecchiature per il controllo continuo della	La Norma si applica alle apparecchiature	01-mag-97
46	CEI EN 50290-2-24	46-57	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La presente Parte 2-24 della EN 50290	01-lug-02
46	CEI EN 50289-4-6	46-117	Cavi per sistemi di comunicazione -	La presente Parte 4-6 della EN 50289 fornisce	01-giu-02
46	CEI EN 50109-2-5	46-52	Utensili manuali per crimpatura - Utensili	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-97
46	CEI EN 50289-4-2	46-116	Cavi per sistemi di comunicazione -	La presente Parte 4-2 della EN 50289 fornisce	01-giu-02
46	CEI EN 50289-1-5	46-95	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La presente parte 1-5 della EN 50289 fornisce	01-nov-01
46	CEI EN 50289-1-7	46-96	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La presente parte 1-7 della EN 50289 fornisce	01-nov-01
46	CEI EN 50289-1-8	46-97	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La presente parte 1-8 della EN 50289 fornisce	01-nov-01
46	CEI EN 50289-3-1	46-98	Cavi per sistemi di comunicazione -	La serie della Parte 3 della Norma Europea	01-dic-01
46	CEI EN 50289-4-1	46-115	Cavi per sistemi di comunicazione -	La serie della Parte 4 della Norma Europea	01-giu-02
46	CEI EN 50289-3-2	46-99	Cavi per sistemi di comunicazione -	La presente parte della EN 50289 specifica i	01-dic-01
46	CEI EN 50290-2-29	46-69	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La presente Parte 2-29 della EN 50290 fornisce	01-ago-02
46	CEI EN 50289-4-11	46-121	Cavi per comunicazioni - Specifiche per metodi di	La presente Norma e la parte 4-11 della serie	01-set-02
46	CEI EN 50109-2-4	46-51	Utensili manuali per crimpatura - Utensili	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-97
46	CEI EN 50109-2-3	46-50	Utensili manuali per crimpatura - Utensili	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-97
46	CEI EN 50109-2-2	46-49	Utensili manuali per crimpatura - Utensili	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-97
46	CEI EN 50117-3-1	46-123	Cavi coassiali- Parte 3-1: Specifica sezionale per	La presente Norma Europea fa riferimento	01-nov-02
46	CEI EN 60154-1/A1	46-11;V1	Ringhe per guide d'onda- Parte 1: Prescrizioni	La presente EN viene pubblicata dal CEI nella	01-nov-98
46	CEI EN 50290-2-25	46-67	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La presente Parte 2-25 della EN 50290 fornisce	01-lug-02
46	CEI EN 50289-3-4	46-100	Cavi per sistemi di comunicazione -	La presente parte della EN 50289 specifica i	01-dic-01
46	CEI EN 60966-3-1	46-35	Cordoni di cavo per radiofrequenza e	La presente Norma propone una specifica	01-lug-96
46	CEI EN 60966-4-1	46-37	Cordoni di cavo per radiofrequenza e	La presente Norma propone una specifica	01-lug-96
46	CEI EN 50117-4	46-55	Cavi coassiali per reti cablate di distribuzione-	La presente Norma si applica ai cavi di	01-dic-97
46	CEI EN 50117-3	46-54	Cavi coassiali per reti cablate di distribuzione-	La presente Norma si applica ai cavi per	01-dic-97
46	CEI 46-14	46-14	Cordoni telefonici	La Norma riguarda i cordoni telefonici isolati	01-ott-97
46	CEI EN 50109-2-1	46-48	Utensili manuali per crimpatura - Utensili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-97
46	CEI EN 50290-4-1	46-111	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 4-	La presente Parte della Norma Europea EN	01-apr-02
46	CEI EN 60966-4	46-36	Cordoni di cavo per radiofrequenza e	La presente Norma tratta specificatamente	01-lug-96

46	CEI EN 50289-1-11	46-114	Cavi per sistemi di comunicazione -	La parte 1-11 della EN 50289 fornisce i	01-giu-02
46	CEI EN 50290-2-30	46-119	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La presente Parte 2-30 della EN 50290 fornisce	01-ago-02
46	CEI EN 50290-2-21	46-66	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La presente Parte della EN 50290 fornisce i	01-lug-02
46	CEI EN 50289-3-17	46-120	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La parte 3-17 della norma EN 50289	01-set-02
46	CEI EN 50289-1-9	46-112	Cavi per sistemi di comunicazione -	La parte 1-9 della EN 50289 fornisce i	01-giu-02
46	CEI EN 50117-5	46-58	Cavi coassiali per reti cablate di distribuzione-	La presente Norma si applica ai cavi per	01-nov-98
46	CEI EN 50290-1-1	46-110	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 1-	Le parti 1-1 e 1-2 della EN 50290 forniscono	01-apr-02
46	CEI EN 50290-2-20	46-65	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La serie della Parte 2 della Norma Europea	01-lug-02
46	CEI EN 50289-1-10	46-113	Cavi per sistemi di comunicazione -	La parte 1-10 della EN 50289 fornisce i	01-giu-02
46	CEI EN 50117-6	46-59	Cavi coassiali per reti cablate di distribuzione-	La presente Norma si applica ai cavi per	01-nov-98
46	CEI EN 61196-2	46-56	Cavi per radiofrequenza- Parte 2: Specifica	La presente Norma prescrive le	01-dic-97
46	CEI EN 50289-3-12	46-108	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La presente parte della EN 50289 definisce il	01-mar-02
46	CEI 46-16	46-16	Prove di ermeticit� applicabili a guide	La presente Norma specifica metodi di	01-feb-98
46	CEI EN 61935-1	46-103	Sistemi di cablaggio generico - Specifica per	La presente parte della EN 61935 specifica le	01-mar-02
46	CEI EN 60966-3-2	46-82	Cordaoni per radiofrequenza e	La presente Specifica di dettaglio riguarda la	01-ott-01
46	CEI 46-12	46-12	Linee di trasmissione coassiali rigide e relativi	La Norma riguarda le linee di trasmissione	01-apr-98
46	CEI 46-13	46-13	Cavi per radiofrequenze- Requisiti generali e	La Norma riguarda i requisiti generali e le	01-apr-98
46	CEI 46-2	46-2	Guide d'onda metalliche cave- Parte 1:	La Norma si applica alle guide d'onda	01-apr-98
46	CEI EN 50290-2-26	46-34	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La presente Parte 2-26 della EN 50290 fornisce	01-lug-02
46	CEI 46-22	46-22	Redazione da parte dei comitati nazionali di	La presente Pubblicazione � relativa	01-feb-98
46	CEI EN 61580-1	46-42	Metodi di misura per guide d'onda- Parte 1:	vengono indicati tre metodi di misura	01-set-97
46	CEI EN 50289-3-7	46-104	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La presente parte della EN 50289 fornisce i	01-mar-02
46	CEI EN 50290-2-23	46-33	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La presente Parte 2-23 della EN 50290 fornisce	01-lug-02
46	CEI 46-9	46-9	Cavi, cordaoni e fili per telecomunicazioni a	La presente Norma si applica ai cavi di	01-ott-97
46	CEI EN 50290-2-27	46-29	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La presente Parte 2-27 della EN 50290 fornisce	01-lug-02
46	CEI EN 50290-2-22	46-28	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2-	La presente Parte 2-22 della EN 50290 fornisce	01-lug-02
46	CEI EN 61169-36	46-62	Connettori per radiofrequenze- Parte	La presente Norma si applica ai connettori	01-nov-98
46	CEI EN 61169-33	46-61	Connettori per radiofrequenze - Parte	La presente Norma si riferisce ai connettori	01-nov-98
46	CEI EN 61169-1-1	46-60	Connettori per radiofrequenze- Parte 1-	La presente Norma fornisce le istruzioni	01-nov-98
46	CEI 46-5;V1	46-5;V1	Cavi, cordaoni e fili per telecomunicazioni a	La presente variante riporta i codici relativi	01-nov-00
46	CEI 46-64	46-64	Specifica settoriale per cavi per apparecchiature	La presente Norma si riferisce ai cavi per	01-nov-98
46	CEI EN 61580-2	46-43	Metodi di misura per guide d'onda- Parte 2:	Viene fornita dalla presente Norma una	01-set-97
46	CEI EN 50289-3-11	46-107	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La presente parte della EN 50289 specifica il	01-mar-02
46	CEI EN 50109-1	46-47	Utensili manuali per crimpatura - Utensili	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-97
46	CEI EN 60966-2-1	46-38	Cordaoni per radiofrequenza e	La presente Norma riguarda specifiche	01-set-96

46	CEI EN 60966-2-2	46-39	Cordoni per radiofrequenza e	La presente Norma propone una specifica	01-set-96
46	CEI EN 60966-3	46-40	Cordoni per radiofrequenza e	La presente Norma riguarda specifiche	01-set-96
46	CEI EN 50289-3-5	46-101	Cavi per sistemi di comunicazione -	La presente parte della EN 50289 specifica i	01-dic-01
46	CEI EN 50289-1-6	46-122	Specifiche per metodi di Cavi per comunicazioni -	La norma EN 50289-1-6 fornisce in dettaglio	01-ott-02
46	CEI EN 50289-3-6	46-102	Cavi per sistemi di comunicazione -	La presente parte della EN 50289 fornisce i	01-dic-01
46	CEI EN 50289-4-9	46-118	Cavi per sistemi di comunicazione -	La presente Parte 4-9 della EN 50289 fornisce	01-giu-02
46	CEI 46-17	46-17	Parte 0: Guida alla metodi di misura per	La presente Norma fornisce le	01-feb-98
46	CEI EN 61580-9	46-45	guide d'onda- Parte 9: Cordoni per	viene fornito un metodo, sia algebrico	01-set-97
46	CEI EN 60966-2-3	46-81	radiofrequenza e Lega di rame per fili di	La presente Specifica di dettaglio riguarda la	01-ott-01
46	CEI 46-15	46-15	apparecchiature	La Norma fornisce prescrizioni meccaniche	01-ott-97
46	CEI EN 61580-7	46-44	Metodi di misura per guide d'onda- Parte 7:	Obiettivo della presente Norma è il fornire un	01-set-97
46	CEI EN 50289-3-9	46-106	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La presente parte della EN 50289 fornisce i	01-mar-02
46	CEI EN 61580-8	46-63	Metodi di misura per guide d'onda- Parte 8:	La presente Norma descrive la misurazione	01-nov-98
46	CEI EN 50289-3-8	46-105	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La presente parte della EN 50289 fornisce i	01-mar-02
46	CEI EN 60169-25	46-27	Connettori per radiofrequenze- Parte	La presente Norma tratta cavi simmetrici	01-feb-98
46	CEI EN 60169-24	46-26	Connettori per radiofrequenze- Parte	La presente Norma considera i connettori	01-feb-98
46	CEI EN 60169-23	46-25	Connettori per radiofrequenze- Parte	La presente Norma considera un	01-feb-98
46	CEI 46-23	46-23	Caratteristiche delle guide d'onda flessibili	La presente Norma riguarda le guide	01-feb-98
46	CEI EN 50290-2-28	46-68	Cavi per sistemi di comunicazione- Parte 2:	La presente Parte 2-28 della EN 50290 fornisce	01-ago-02
46	CEI 46-5	46-5	Cavi, cordoni e fili per telecomunicazioni a	La presente Norma si applica ai cavi per	01-ott-97
46	CEI EN 50288-2-2	46-86	Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei	La presente specifica settoriale riguarda i	01-ott-01
46	CEI 46-7	46-7	Cavi, cordoni e fili per telecomunicazioni a	La presente Norma si applica ai cordoni per	01-ott-97
46	CEI EN 61196-3-3	46-72	Cavi per radiofrequenza- Parte 3-3: Cavi coassiali	La presente Norma si applica ai cavi coassiali	01-dic-98
46	CEI EN 61196-3-2	46-71	Cavi per radiofrequenza- Parte 3-2: Cavi coassiali	La presente Norma si applica ai cavi coassiali	01-dic-98
46	CEI EN 61580-4	46-75	Metodi di misura per le guide d'onda- Parte 4:	La presente Norma definisce le procedure	01-nov-99
46	CEI 46-8	46-8	Cavi, cordoni e fili per telecomunicazioni a	La presente Norma si applica ai cavi, cordoni	01-ott-97
46	CEI EN 61169-1	46-20	Connettori per radiofrequenze- Parte 1:	Essa sostituisce le norme CEI 46-3, 46-18	01-mar-99
46	CEI EN 61169-31	46-83	Connettori per radiofrequenze- Parte	La presente Norma definisce l'interfaccia e	01-ott-01
46	CEI 46-10	46-10	Cavi, cordoni e fili per telecomunicazioni a	La presente Norma si applica ai fili e cordoni	01-ott-97
46	CEI 46-46	46-46	Connettori per radiofrequenze- Parte 7:	La presente Norma si riferisce ai connettori	01-nov-97
46	CEI EN 61196-3	46-85	Cavi per radiofrequenze- Parte 3: Specifica	Scopo della presente Norma è quello di	01-ott-01
46	CEI 46-76	46-76	Cavi elettrici per sistemi di sicurezza	La presente Norma Sperimentale si applica	01-gen-01
46	CEI EN 61935-1/A1	46-103;V1	Sistemi di cablaggio generico - Specifica per	La presente variante A1 contiene varie	01-ago-03
46	CEI EN 60169-21	46-70	Connettori per radiofrequenza- Parte	La presente Norma si applica ai connettori	01-dic-98
46	CEI EN 60966-2-6	46-78	Cordoni coassiali e per radiofrequenza- Parte 2-	La presente Specifica di dettaglio si riferisce a	01-mag-01

46	CEI EN 60966-2-5	46-77	Cordoni coassiali e per radiofrequenza- Parte 2-	La presente Specifica di dettaglio si riferisce a	01-mag-01
46	CEI 46-1;V1	46-1;V1	Variante n. 1-	-	01-gen-80
46	CEI 46-1	46-1	Cavi per radiofrequenze-	- Tale rascioio di Norme, che comprende	01-gen-73
46	CEI EN 61169-32	46-84	Connettori per radiofrequenze- Parte	La presente Norma definisce l'interfaccia e	01-ott-01
46	CEI 46-6	46-6	Cavi, cordoni e fili per telecomunicazioni a	La Norma si applica ai fili singoli a coppie e a	01-ott-97
46	CEI EN 50117-2-1	46-53	Cavi coassiali - Parte 2-1: Specifica sezionale	La presente Norma Europea fa riferimento	01-nov-02
46	CEI EN 60966-1	46-24	Cordoni per radiofrequenza e	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-mag-01
46	CEI EN 50117-1	46-41	Cavi coassiali - Parte 1: Specifica generica	La presente Norma Europea (da usare	01-nov-02
46	CEI EN 50289-1-3	46-93	Cavi per comunicazioni - Specifiche per metodi di	La presente parte 1-3 della EN 50289 fornisce	01-nov-01
46	CEI 46-4	46-4	Cavi, cordoni e fili per telecomunicazioni a	La Norma stabilisce i metodi delle prove	01-ott-97
46	CEI EN 50289-1-1	46-91	Cavi per comunicazioni - Specifiche per metodi di	La presente parte 1-1 della serie EN 50289	01-nov-01
46	CEI EN 61580-6	46-73	Metodi di misura per guide d'onda- Parte 6:	La presente Norma si applica per le misure	01-dic-98
46	CEI EN 50289-1-4	46-94	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi	La presente parte 1-4 della EN 50289 fornisce	01-nov-01
46	CEI EN 60154-1	46-11	Riange per guide d'onda- Parte 1: Prescrizioni	La Norma si riferisce alle dimensioni delle	01-apr-98
46	CEI EN 50289-1-2	46-92	Cavi per comunicazioni - Specifiche per metodi di	La presente parte 1-2 della EN 50289 fornisce	01-nov-01
46	CEI EN 50289-3-16	46-109	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di	La presente parte della EN 50289 definisce il	01-mar-02
46	CEI EN 61169-2	46-124	Connettori per radiofrequenza - Parte	La presente norma (Specifica sezionale	01-feb-03
46	CEI EN 122340	46-126	Specifica settoriale: Connettori coassiali per	La presente Norma (Specifica settoriale)	01-feb-03
46	CEI EN 60966-2-1/A1	46-38;V1	Cordoni per radiofrequenza e	La presente modifica alla Norma base	01-ott-98
46	CEI EN 61580-3	46-74	Metodi di misura per le guide d'onda - Parte 3:	La presente Norma ha lo scopo di definire le	01-dic-98
46	CEI EN 50288-4-1	46-89	Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei	La presente specifica settoriale riguarda cavi	01-ott-01
46	CEI EN 50288-4-2	46-90	Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei	La presente specifica settoriale riguarda cavi	01-ott-01
46	CEI EN 50288-1	46-79	Cavi metallici multi-elemento per	La presente Norma Europea tratta dei cavi	01-set-01
46	CEI-UNEL 36011	46	Cavi per sistemi di comunicazione- Sigle di	La presente Norma specifica le sigle di	01-mar-99
46	CEI EN 50288-3-1	46-87	Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei	La presente specifica settoriale riguarda cavi	01-ott-01
46	CEI EN 50288-3-2	46-88	Cavi metallici a elementi multipli utilizzati nei	La presente specifica settoriale riguarda cavi	01-ott-01
46	CEI EN 50288-2-1	46-80	Cavi metallici multi-elemento per	La presente Specifica Settoriale riguarda cavi	01-set-01
46	CEI EN 62012-1	46-127	Cavi simmetrici e multipolari a coppie e a	La presente Norma internazionale fa parte	01-nov-03
46	CEI EN 61169-24	46-125	Connettori per radiofrequenza - Parte	La presente norma (Specifica Settoriale) fa	01-feb-03
47	CEI EN 60749/A1	47-12;V1	Dispositivi a semiconduttore- Metodi	La presente variante Europea viene	01-nov-01
47	CEI EN 60191-6-1	47-13	Normalizzazione meccanica per i	La presente norma fa parte della IEC 60191 e	01-feb-03
47	CEI EN 60821	47-10	BUS IEC 821 VMEbus- Sistema di bus a	La presente Norma descrive la piastra-	01-lug-96
47	CEI ES 59001	47-11	Schema di approvazione per applicazioni	La specifica Europea e stata preparata dal	01-apr-00
47	CEI EN 60749	47-12	Dispositivi a semiconduttore- Metodi	La presente Norma elenca una serie di	01-ott-00
48	CEI EN 60512-2-2	48-116	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-dic-03

48	CEI EN 60512-4-1	48-118	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-dic-03
48	CEI EN 60512-2-5	48-117	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-dic-03
48	CEI EN 61076-4-111	48-91	Connettori per apparecchiature	La norma descrive connettori modulari di	01-mag-03
48	CEI EN 60352-5	48-26	Connessioni senza saldatura- Parte 5:	La presente Norma si applica alle connessioni	01-dic-01
48	CEI EN 60352-2/A2	48-18;V2	Connessioni senza saldatura- Parte 2:	La presente pubblicazione è la	01-feb-03
48	CEI 48-19	48-19	Connettori rettangolari per frequenze inferiori a	La presente norma copre una famiglia di	01-feb-98
48	CEI EN 60352-1	48-8	Connessioni senza saldatura- Parte 1:	La presente Norma si applica a connessioni	01-dic-98
48	CEI EN 61076-1/A2	48-29;V2	Connettori di qualità assicurata, impiegati in	La presente variante alla norma 61076-1	01-mar-03
48	CEI EN 60512-25-2	48-87	Connettori per apparecchiature	La presente Norma fa parte della serie IEC	01-apr-03
48	CEI EN 60512-1-1	48-102	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-ott-03
48	CEI EN 60512-1-2	48-103	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-ott-03
48	CEI EN 60512-4-3	48-88	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-apr-03
48	CEI EN 61076-4-100	48-53	Connettori per apparecchiature	La presente norma specifica: - I dati	01-feb-03
48	CEI EN 61076-4-104	48-58	Connettori impiegati in applicazioni analogiche	La presente norma descrive le	01-ott-01
48	CEI EN 61969-2	48-67	Strutture meccaniche per apparecchiature	La presente norma si applica a tutte le	01-nov-01
48	CEI EN 61587-2	48-61	Strutture meccaniche per apparecchiature	La presente parte della IEC 61587 specifica le	01-ott-01
48	CEI EN 175500	48-47	Specifica settoriale- Accessori di uscita del	La presente norma si applica agli accessori di	01-dic-98
48	CEI EN 60512-1-100	48-60	Connettori per apparecchiature	La presente parte della IEC 60512 è costituita	01-ott-01
48	CEI EN 60603-1	48-59	Connettori per frequenze inferiori a 3	La presente parte della IEC 60603 si applica a	01-ott-01
48	CEI EN 61076-3	48-64	Connettori impiegati in applicazioni analogiche	La presente parte della EN 61076 fissa	01-nov-01
48	CEI EN 61076-7	48-65	Connettori impiegati in applicazioni analogiche	La presente parte della EN 61076 fissa	01-nov-01
48	CEI EN 61969-1	48-66	Strutture meccaniche per apparecchiature	La presente norma si applica per scegliere le	01-nov-01
48	CEI EN 60352-3	48-24	Connessioni senza saldatura- Parte 3:	La Norma si applica alle connessioni SDI (a	01-giu-96
48	CEI EN 60512-16-20	48-31	Componenti elettromeccanici per	La prova descritta dalla presente Norma	01-set-97
48	CEI 48-9	48-9	Componenti elettromeccanici per	- E conforme alle Pubblicazioni IEC 512-8	01-gen-88
48	CEI EN 61076-4-103	48-57	Connettori impiegati in applicazioni analogiche	La presente norma descrive le	01-ott-01
48	CEI EN 60512-1	48-10	Connettori per apparecchiature	La presente parte della IEC 60512 è destinata	01-ott-01
48	CEI EN 61076-4-102	48-44	Connettori di qualità assicurata, impiegati in	La presente norma specifica le	01-dic-98
48	CEI EN 60512-5-1	48-79	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie 60512	01-gen-03
48	CEI EN 60297-5-103	48-75	Strutture meccaniche per equipaggiamenti	Questa parte della norma IEC 60297, si	01-set-02
48	CEI EN 60297-5-104	48-76	Strutture meccaniche per equipaggiamenti	Questa parte della norma IEC 60297, si	01-set-02
48	CEI EN 60512-5-2	48-80	Connettori per apparecchiature	La presente Norma fa parte della serie 60512	01-gen-03
48	CEI EN 60297-5-107	48-78	Strutture meccaniche per equipaggiamenti	Questa parte della norma IEC 60297, si	01-set-02
48	CEI EN 61984	48-70	Connettori- Prescrizioni di sicurezza e prove	La presente norma si applica ai connettori	01-mag-02
48	CEI 48-15	48-15	Terminali piatti ad innesto rapido	La Norma si applica ai terminali piatti ad	01-feb-98

48	CEI 48-3	48-3	Componenti elettromeccanici per	- Le presenti norme contengono in allegato	01-set-82
48	CEI EN 60512-1-3	48-39	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma specifica il metodo di	01-dic-98
48	CEI 48-7	48-7	Connettori per frequenze inferiori a 3	- Contengono in allegato la traduzione	01-gen-85
48	CEI EN 60130-9	48-45	Connettori per frequenze inferiori a 3	La presente norma tratta i connettori	01-nov-01
48	CEI EN 61969-3	48-92	Strutture meccaniche per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-mag-03
48	CEI EN 60130-17	48-62	Connettori per frequenze inferiori a 3	La presente parte della EN 60130 è una	01-nov-01
48	CEI EN 60512-6-5	48-63	Componenti elettromeccanici per	La presente sezione della Norma Europea	01-nov-01
48	CEI EN 60297-5-105	48-77	Strutture meccaniche per equipaggiamenti	Questa parte della norma IEC 60297, si	01-set-02
48	CEI EN 61969-2-1	48-68	Strutture meccaniche per apparecchiature	La presente Norma contiene dimensioni di	01-nov-01
48	CEI EN 60352-2	48-18	Connessioni senza saldatura- Parte 2:	La presente Norma contiene prescrizioni,	01-feb-98
48	CEI EN 61969-2-2	48-69	Strutture meccaniche per apparecchiature	La presente Norma contiene dimensioni di	01-nov-01
48	CEI 48-13	48-13	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma contiene le prove che	01-feb-98
48	CEI 48-12	48-12	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma contiene le prove che	01-feb-98
48	CEI 48-20	48-20	Connettori rettangolari per frequenze inferiori a	La presente Norma copre una famiglia di	01-feb-98
48	CEI EN 60512-6-1	48-93	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-giu-03
48	CEI EN 60512-4-2	48-89	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-apr-03
48	CEI EN 60917-1/A1	48-48;V1	Ordine modulare per lo sviluppo di strutture		01-mag-01
48	CEI EN 60603-2	48-52	Connettori per frequenze inferiori a 3	La presente Norma si applica a gruppi di	01-mag-01
48	CEI EN 61076-4-105	48-55	Connettori di qualità assicurata, impiegati in	La presente Norma Europea specifica: - i	01-mag-01
48	CEI EN 60512-20-2	48-51	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma specifica la prova che	01-apr-01
48	CEI 48-2	48-2	Connettori per frequenze fino a 3 MHz-	La presente norma si applica a connettori	01-feb-98
48	CEI EN 60512-23-4	48-83	Connettori per apparecchiature	La presente norma (parte della serie IEC	01-feb-03
48	CEI EN 60512-11-4	48-101	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-lug-03
48	CEI EN 60512-11-3	48-100	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-lug-03
48	CEI EN 60512-11-2	48-99	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-lug-03
48	CEI EN 60352-4	48-25	Connessioni senza saldatura- Parte 4:	La Norma si applica alle connessioni SDI (a	01-giu-96
48	CEI EN 60512-25-3	48-86	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-feb-03
48	CEI EN 60512-25-4	48-85	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-feb-03
48	CEI EN 60512-10-4	48-30	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma individua un metodo di	01-set-97
48	CEI EN 60512-11-13	48-96	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-lug-03
48	CEI EN 60512-2-1	48-104	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-ott-03
48	CEI EN 60512-11-12	48-115	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-nov-03
48	CEI EN 60512-2-3	48-105	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-ott-03
48	CEI EN 61076-4-110	48-81	Connettori per apparecchiature	La presente Norma specifica :- I dati	01-feb-03
48	CEI EN 60512-6-4	48-98	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-lug-03

48	CEI EN 60512-23-3	48-56	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma definisce un metodo di	01-lug-01
48	CEI EN 60603-7-7	48-110	Connettori per apparecchiature	La presente Norma internazionale fa parte	01-nov-03
48	CEI EN 61076-1/A1	48-29;V1	Connettori di qualita' assicurata, impiegati in		01-nov-97
48	CEI EN 60512-6-3	48-97	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-lug-03
48	CEI EN 61076-2-102	48-111	Connettori per apparecchiature	La presente Norma internazionale fa parte	01-nov-03
48	CEI EN 60512-19-3	48-43	Componenti elettromeccanici per	Scopo della presente Norma è di definire un	01-dic-98
48	CEI EN 60917-2-2	48-32	Urine modulare per lo sviluppo di strutture	La presente Norma costituisce una	01-set-97
48	CEI EN 61076-4	48-33	Connettori di qualita' assicurata, impiegati in	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-ott-97
48	CEI EN 61076-1	48-29	Connettori di qualita' assicurata, impiegati in	La presente Specifica generica stabilisce	01-feb-97
48	CEI EN 60512-15-8	48-36	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma definisce i metodi di	01-dic-97
48	CEI EN 60297-4/A1	48-27;V1	Strutture meccaniche per equipaggiamenti		01-ott-00
48	CEI EN 61587-1	48-49	Strutture meccaniche per apparecchiature	La presente Norma specifica le prove	01-ott-00
48	CEI EN 60352-6	48-38	Connessioni senza saldatura- Parte 6:	La presente Norma si applica alle connessioni	01-dic-98
48	CEI EN 60917-1	48-48	Urine modulare per lo sviluppo di strutture	La presente Norma si riferisce alle	01-gen-00
48	CEI EN 60512-1-4	48-40	Componenti elettromeccanici per	Scopo della presente Norma è di definire un	01-dic-98
48	CEI EN 60352-4/A1	48-25;V1	Connessioni senza saldatura- Parte 4:		01-ago-01
48	CEI EN 60512-11-7	48-34	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma definisce un metodo di	01-ott-97
48	CEI EN 60512-12-6	48-35	Componenti elettromeccanici per	Lo scopo della presente Norma è di specificare	01-ott-97
48	CEI EN 61076-3-101	48-46	Connettori di qualita' assicurata, impiegati in	La presente Norma si applica ai connettori	01-dic-98
48	CEI EN 60297-4	48-27	Strutture meccaniche per equipaggiamenti	La presente Norma tratta di strutture	01-lug-96
48	CEI EN 60512-11-9	48-112	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-nov-03
48	CEI EN 60512-11-10	48-113	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-nov-03
48	CEI EN 60512-11-11	48-114	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-nov-03
48	CEI EN 60603-7-1	48-82	Connettori per apparecchiature	La presente norma contiene le specifiche	01-feb-03
48	CEI EN 60603-14	48-50	Connettori per frequenze inferiori a 3	La presente Parte della IEC 60603 si applica ai	01-nov-00
48	CEI 48-6	48-6	Connettori per frequenze inferiori a 3	- identica alla Pubblicazione IEC 603-	01-mar-92
48	CEI EN 60512-25-1	48-84	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-feb-03
48	CEI 48-11	48-11	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma contiene alcune prove	01-set-98
48	CEI EN 60917-2-1	48-28	Urine modulare per lo sviluppo delle strutture	La presente Norma si inserisce nell'ambito	01-lug-96
48	CEI EN 61076-4-001	48-37	Connettori di qualita' assicurata, impiegati in	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-dic-97
48	CEI EN 60512-12-7	48-71	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-set-02
48	CEI EN 60297-5-100	48-72	Strutture meccaniche per equipaggiamenti	Questa parte della norma IEC 60297, si	01-set-02
48	CEI EN 60297-5-101	48-73	Strutture meccaniche per equipaggiamenti	Questa parte della norma IEC 60297, si	01-set-02
48	CEI EN 60297-5-102	48-74	Strutture meccaniche per equipaggiamenti	Questa parte della norma IEC 60297, si	01-set-02
48	CEI EN 60512-11-6	48-109	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-ott-03

48	CEI EN 61076-4-108	48-90	Connettori per apparecchiature	La norma descrive adattatori di	01-mag-03
48	CEI EN 60917-2	48-23	Ordine modulare per lo sviluppo di strutture	La Norma si applica a tutti i settori	01-mag-96
48	CEI EN 60512-3-1	48-107	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-ott-03
48	CEI EN 60352-2/A1	48-18;V1	Connessioni senza saldatura- Parte 2:	La presente EN viene pubblicata dal CEI nella	01-dic-98
48	CEI EN 60512-11-14	48-41	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma specifica la	01-dic-98
48	CEI 48-4	48-4	Componenti elettromeccanici per	- Le presenti norme contengono in allegato	01-gen-83
48	CEI 48-16	48-16	Connettori rettangolari per frequenze inferiori a	- Identica alla Pubblicazione IEC 807-	01-giu-92
48	CEI EN 60512-11-5	48-108	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-ott-03
48	CEI EN 60512-6-2	48-95	Connettori per apparecchiature	La presente norma fa parte della serie IEC	01-lug-03
48	CEI EN 60352-7	48-94	Connessioni senza saldatura- Parte 7:	La presente Norma fa parte della serie IEC	01-lug-03
48	CEI EN 60512-2-6	48-106	Connettori per apparecchiature	La presente norma internazionale fa parte	01-ott-03
48	CEI EN 60603-7	48-22	Connettori per frequenze inferiori a 3	La presente Norma si applica a famiglie di	01-dic-98
48	CEI EN 60512-13-1	48-42	Componenti elettromeccanici per	La presente Norma specifica il metodo di	01-dic-98
5	CEI UNI EN 45510-6-7	5-28	Guida per l'approvvigionamento di	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-ago-00
5	CEI UNI EN 45510-7-1	5-21	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI EN 61064	5-4	Prove d'accettazione sui sistemi di regolazione	La presente Norma si applica essenzialmente	01-set-96
5	CEI UNI EN 45510-7-2	5-22	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-4-1	5-5	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-dic-99
5	CEI UNI EN 45510-3-1	5-10	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI EN 60045-1	5-2	Turbine a vapore- Parte 1: Specifiche	La presente Norma si applica alle turbine a	01-mar-96
5	CEI UNI EN 45510-3-3	5-12	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-4-3	5-7	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-dic-99
5	CEI EN 60953-1	5-3/1	Prove termiche di accettazione delle	La Norma considera le prove termiche di	01-giu-96
5	CEI EN 60953-2	5-3/2	Prove termiche di accettazione delle	La Norma tratta le prove termiche sulle	01-mag-96
5	CEI UNI EN 45510-4-2	5-6	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-dic-99
5	CEI UNI EN 45510-4-8	5-13	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-6-9	5-20	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-3-2	5-11	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-6-4	5-16	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-4-7	5-9	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-dic-99
5	CEI UNI EN 45510-6-1	5-25	Guida per l'approvvigionamento di	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-ago-00
5	CEI UNI EN 45510-6-2	5-26	Guida per l'approvvigionamento di	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-ago-00
5	CEI EN 60953-3	5-3/3	Prove termiche di accettazione delle	La presente Norma e la terza parte della	01-feb-03
5	CEI UNI EN 45510-6-5	5-17	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-6-8	5-19	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00

5	CEI UNI EN 45510-6-6	5-18	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-4-9	5-14	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-4-6	5-8	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-dic-99
5	CEI UNI EN 45510-4-10	5-15	Guida per l'approvvigionamento di	La guida fornisce le istruzioni per la	01-feb-00
5	CEI UNI EN 45510-5-2	5-24	Guida per l'approvvigionamento di	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-ago-00
5	CEI UNI EN 45510-5-1	5-23	Guida per l'approvvigionamento di	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-ago-00
5	CEI UNI EN 45510-6-3	5-27	Guida per l'approvvigionamento di	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-ago-00
52/91	CEI 52-4	52-4	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	- E conforme al documento di	01-gen-89
52/91	CEI 52-3	52-3	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	- E conforme al Documento di	01-gen-89
52/91	CEI 52-2	52-2	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	- E conforme al Documento di	01-gen-89
52/91	CEI EN 60249-2-19	52-29	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	La presente Norma tratta dei requisiti	01-dic-96
52/91	CEI 52-15	52-15	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	- La presente Norma e conforme al	01-gen-90
52/91	CEI 52-39	52-39	Circuiti stampati e assieme : Termini e	La presente Guida raccoglie ed espone in	01-gen-03
52/91	CEI EN 60249-2-10	52-24	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	La presente Norma riporta i requisiti relativi	01-ago-01
52/91	CEI EN 60249-2-1	52-12	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	La presente Norma tratta dei requisiti	01-dic-96
52/91	CEI EN 61191-1	91-3	Assemblaggio di circuiti stampati- Parte 1:	La presente specifica fornisce le prescrizioni	01-ott-01
52/91	CEI 52-13	52-13	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	- E conforme al Documento di	01-gen-89
52/91	CEI EN 61190-1-3	91-8	Materiali di base per assiemmi elettronici -	La presente parte della IEC 61190 definisce i	01-gen-03
52/91	CEI EN 60068-2-21	52-36	Prove ambientali- Parte 2-21: Prove - Prova U:	La presente parte della IEC 60068 si applica a	01-ago-01
52/91	CEI 52-16	52-16	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	- La presente Norma e conforme al	01-gen-90
52/91	CEI 52-10;V1	52-10;V1	Variante n. 1-	-	01-gen-86
52/91	CEI EN 60249-2-9	52-23	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	La presente norma riporta i requisiti relativi	01-ago-01
52/91	CEI EN 61249-2-7	91-11	Materiali per circuiti stampati e altre	La presente Norma internazionale fa parte	01-mag-03
52/91	CEI EN 61249-5-1	52-32	Materiali per strutture di interconnessioni- Parte	La presente Norma fornisce i requisiti del	01-dic-97
52/91	CEI EN 60249-2-17/A3	52-27;V1	Materiali di base per circuiti stampati - Parte		01-apr-01
52/91	CEI EN 62326-1	52-19	Piastre stampate- Parte 1: Specifica generica	La IEC 62326 si applica alle piastre stampate	01-dic-02
52/91	CEI EN 61191-2	91-4	Assemblaggio di circuiti stampati- Parte 2:	La presente specifica indica le prescrizioni	01-ott-01
52/91	CEI EN 61191-3	91-5	Assemblaggio di circuiti stampati - Parte 3:	La presente Norma fornisce prescrizioni per	01-ott-01
52/91	CEI CECC 200025	91-1	Scheda di valutazione del processo: complesso	La scheda e stata elaborata in ambito	01-apr-00
52/91	CEI EN 61191-4	91-6	Assemblaggio di circuiti stampati- Parte 4:	La presente Norma fornisce la prescrizioni	01-ott-01
52/91	CEI EN 61188-1-2	52-34	Circuiti stampati e circuiti stampati	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-nov-99
52/91	CEI EN 60249-2-18/A3	52-28;V1	Materiali di base per circuiti stampati - Parte		01-apr-01
52/91	CEI 52-10	52-10	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	- Le presenti norme sono la versione	01-gen-84
52/91	CEI EN 60249-2-16/A3	52-26;V1	Materiali di base per circuiti stampati- Parte		01-apr-01
52/91	CEI EN 60249-2-8	52-22	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	La Norma riporta i requisiti relativi alle	01-lug-98

52/91	CEI 52-21	52-21	Piastre stampate- Parte 3: Progetto ed impiego	La Norma e applicabile al progetto e	01-lug-98
52/91	CEI EN 60068-2-58	52-37	Prove ambientali- Parte 2-58: Prove - Prova Td:	La presente Norma definisce la prova Td	01-ago-01
52/91	CEI 52-18	52-18	Informazioni aggiuntive sulle piastre stampate -	La Norma stabilisce tutte le informazioni	01-lug-98
52/91	CEI 52-17	52-17	Informazioni aggiuntive sulle piastre stampate-	La Norma contiene le informazioni generali	01-feb-98
52/91	CEI EN 60097	52-1	Sistema di reticolo per piastre stampate	La Norma definisce un sistema di reticolo per	01-lug-98
52/91	CEI EN 61193-1	91-7	Sistemi di valutazione della qualità- Parte 1:	La presente parte della IEC 61193 definisce i	01-ago-02
52/91	CEI EN 61249-5-4	52-30	Materiale per strutture di interconnessione-	Nella presente Norma vengono dettagliati i	01-set-97
52/91	CEI EN 60249-2-18	52-28	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	La specifica riporta i requisiti relativi alle	01-lug-96
52/91	CEI EN 61190-1-2	91-10	Materiali di rissaggio per assiemi elettronici- Parte	La presente Norma internazionale fa parte	01-mag-03
52/91	CEI EN 60249-2-15	52-25	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	La specifica riporta i requisiti della pellicola	01-lug-96
52/91	CEI EN 61192-4	91-14	Prescrizioni per la lavorazione di assiemi	La presente Norma internazionale fa parte	01-ott-03
52/91	CEI 52-35	52-35	Guida alla progettazione,	La presente Guida fornisce un panorama	01-ago-00
52/91	CEI EN 61192-3	91-13	Requisiti di esecuzione per assiemi elettronici	La presente Norma fa parte della serie IEC	01-ago-03
52/91	CEI 52-6	52-6	Materiali di base a ricoprimento metallico	- Le presenti norme sono conformi, per la	01-gen-82
52/91	CEI EN 61190-1-1	91-9	Materiali di rissaggio per assiemi elettronici- Parte	La presente Norma Internazionale fa parte	01-mag-03
52/91	CEI EN 61760-1	91-2	Tecnologia di montaggio superficiale- Parte 1:	La presente Norma fornisce una serie di	01-ott-00
52/91	CEI EN 61249-7-1	52-33	Materiali per strutture di interconnessione- Parte	La presente Norma fornisce i requisiti per	01-dic-97
52/91	CEI EN 60249-2-16	52-26	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	La specifica riporta i requisiti relativi alle	01-lug-96
52/91	CEI EN 60249-2-17	52-27	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	La specifica riporta i requisiti relativi alle	01-lug-96
52/91	CEI EN 61188-5-1	91-12	Piastre stampate ed assiemi di piastre	La presente Norma fa parte della serie IEC	01-ago-03
52/91	CEI 52-7	52-7	Materiali di base a ricoprimento metallico	- Le presenti norme sono conformi, per la	01-gen-82
52/91	CEI EN 60068-2-77	52-38	Prove ambientali- Parte 2-77: Prove- Prova 77:	La presente parte della IEC 60068 definisce i	01-ago-01
52/91	CEI 52-14	52-14	Materiali di base per circuiti stampati- Parte	- E conforme al Documento di	01-gen-89
52/91	CEI EN 61249-8-7	52-31	Materiale per strutture di interconnessione-	Nella presente Norma vengono dettagliati i	01-set-97
55	CEI EN 60317-31/A1	55-2/31;V1	Specifiche per tipi particolari di fili per		01-ott-98
55	CEI EN 60264-3-4	55-3/3-4	Connezzamento per fili di avvolgimento- Parte 3-	La Norma specifica le dimensioni di base dei	01-set-00
55	CEI EN 60317-26	55-2/26	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-00
55	CEI EN 60851-4	55-8/4	Metodi di prova per fili di avvolgimento- Parte	La presente Parte delle Norme CEI EN 60851	01-dic-97
55	CEI EN 60264-3-2	55-3/3-2	Connezzamento per fili di avvolgimento - Parte	La Norma specifica le prescrizioni per i	01-set-00
55	CEI EN 60264-3-5	55-3/3-5	Connezzamento per fili di avvolgimento- Parte 3-	La presente Norma specifica i requisiti per	01-set-00
55	CEI EN 60317-35	55-2/35	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
55	CEI EN 60264-3-1	55-3/3-1	Connezzamento per fili d'avvolgimento - Parte 3-	La Norma specifica le dimensioni principali	01-set-00
55	CEI EN 60317-32/A1	55-2/32;V1	Specifiche per tipi particolari di fili per		01-ott-98
55	CEI EN 60317-33/A1	55-2/33;V1	Specifiche per tipi particolari di fili per		01-ott-98
55	CEI EN 60317-2	55-2/2	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica le prescrizioni per i fili per	01-lug-00

55	CEI EN 60317-0-6	55-2/0-6	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Parte della IEC 60317 specifica le	01-feb-03
55	CEI EN 60317-51	55-2/51	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Parte della IEC 60317 specifica le	01-feb-03
55	CEI EN 60264-5-2	55-3/5-2	Connezzamento dei fili per avvolgimento - Parte	La presente Parte della IEC 60264 specifica le	01-feb-03
55	CEI EN 60317-38	55-2/38	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
55	CEI EN 60317-24	55-2/24	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica le prescrizioni per i fili per	01-set-00
55	CEI EN 60317-36	55-2/36	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
55	CEI EN 60851-5	55-8/5	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte	La presente Parte della Norme CEI EN 60851	01-dic-97
55	CEI EN 60317-30	55-2/30	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
55	CEI EN 60317-29	55-2/29	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
55	CEI EN 60317-28	55-2/28	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
55	CEI EN 60317-27	55-2/27	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
55	CEI EN 60317-37	55-2/37	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
55	CEI EN 60317-25	55-2/25	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-giu-97
55	CEI EN 60851-3	55-8/3	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte	La presente parte della Norme CEI EN 60851	01-dic-97
55	CEI EN 60317-52	55-2/52	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-00
55	CEI EN 60317-53	55-2/53	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-00
55	CEI EN 60851-5/A1	55-8/5;V1	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte		01-mag-98
55	CEI EN 60317-25/A1/A2	55-2/25;V1	Specifiche per tipi particolari di fili per		01-mag-98
55	CEI EN 60317-13/A1/A2	55-2/13;V1	Specifiche per tipi particolari di fili per		01-mag-98
55	CEI EN 60317-4	55-2/4	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-00
55	CEI EN 60317-49	55-2/49	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-00
55	CEI EN 60317-13	55-2/13	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-giu-97
55	CEI EN 60317-48	55-2/48	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-00
55	CEI EN 60317-31	55-2/31	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-giu-97
55	CEI EN 60317-32	55-2/32	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-giu-97
55	CEI EN 60317-33	55-2/33	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-giu-97
55	CEI EN 60264-1	55-3/1	Connezzamento per i fili d'avvolgimento - Parte	La Norma riguarda i contenitori per fili	01-giu-97
55	CEI EN 60264-2-1	55-3/2-1	Connezzamento per i fili d'avvolgimento- Parte 2:	La Norma specifica le dimensioni principali	01-giu-97
55	CEI EN 60264-2-2	55-3/2-2	Connezzamento per i fili d'avvolgimento- Parte 2:	La Norma specifica le prescrizioni per i	01-giu-97
55	CEI EN 60264-2-3	55-3/2-3	Connezzamento per i fili d'avvolgimento- Parte 2:	La Norma specifica le prescrizioni per i	01-giu-97
55	CEI EN 60264-3-3	55-3/3-3	Connezzamento per i fili d'avvolgimento- Parte 3:	La Norma specifica le prescrizioni per i	01-giu-97
55	CEI EN 60172	55-6	Metodo di prova per la determinazione	La Norma prescrive, in conformità con quanto	01-giu-99
55	CEI EN 60317-19	55-2/19	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-00
55	CEI EN 60317-22	55-2/22	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-00
55	CEI EN 60317-21	55-2/21	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-00

55	CEI EN 60317-20	55-2/20	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-00
55	CEI EN 60851-1	55-8/1	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte	La presente parte delle Norme CEI EN 60851	01-dic-97
55	CEI EN 60851-2	55-8/2	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte	La presente Parte delle Norme CEI EN 60851	01-dic-97
55	CEI EN 60317-0-1	55-2/0-1	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica le prescrizioni generali	01-lug-00
55	CEI EN 60851-6	55-8/6	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte	La presente Parte delle Norme CEI EN 60851	01-dic-97
55	CEI EN 60317-50	55-2/50	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-00
55	CEI EN 60317-0-3	55-2/0-3	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-lug-00
55	CEI EN 60317-23	55-2/23	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-00
55	CEI EN 60317-18	55-2/18	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente norma specifica le prescrizioni	01-ago-00
55	CEI EN 60264-4-1	55-3/4-1	Connezzamento per i fili d'avvolgimento- Parte 4:	La Norma descrive i metodi di prova per i	01-giu-97
55	CEI EN 60317-40	55-2/40	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-00
55	CEI EN 60317-17	55-2/17	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-00
55	CEI EN 60317-15	55-2/15	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-00
55	CEI EN 60317-12	55-2/12	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-00
55	CEI EN 60317-8	55-2/8	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica le prescrizioni per i fili di	01-ago-00
55	CEI EN 60317-7	55-2/7	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica le prescrizioni per i fili	01-ago-00
55	CEI EN 60317-0-2	55-2/0-2	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-lug-00
55	CEI EN 60317-46	55-2/46	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica i requisiti dei fili in rame	01-nov-98
55	CEI EN 60264-5-1	55-3/5-1	Connezzamento dei fili per avvolgimento- Parte	Questa Norma specifica le dimensioni di base	01-nov-98
55	CEI EN 60851-3/A1	55-8/3;V1	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte	La variante introduce un nuovo allegato sui	01-set-98
55	CEI EN 60317-42	55-2/42	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica i requisiti dei fili in rame	01-nov-98
55	CEI EN 60851-4/A1	55-8/4;V1	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte	-	01-set-98
55	CEI EN 60851-2/A1	55-8/2;V1	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte	-	01-mag-98
55	CEI EN 60317-0-4	55-2/0-4	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-lug-00
55	CEI EN 60317-47	55-2/47	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica i requisiti dei fili in rame	01-nov-98
55	CEI EN 60317-39	55-2/39	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-00
55	CEI EN 60317-43	55-2/43	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica i requisiti dei fili in rame	01-nov-98
55	CEI EN 60851-6/A1	55-8/6;V1	Metodi di prova per i fili di avvolgimento- Parte	-	01-giu-98
55	CEI EN 60317-0-5	55-2/0-5	Specifiche per tipi particolari di fili per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-00
55	CEI EN 60264-4-2	55-3/4-2	Connezzamento dei fili per avvolgimento- Parte	La presente Norma e parte di un complesso	01-apr-96
55	CEI EN 60317-44	55-2/44	Specifiche per tipi particolari di fili per	La Norma specifica i requisiti dei fili in rame	01-nov-98
56	CEI 56-31	56-31	Analisi dell'albero dei guasti	La presente Norma descrive l'analisi	01-mar-00
56	CEI 56-35	56-35	Determinazione dell'affidabilità sotto	La presente Norma descrive metodi	01-mar-00
56	CEI 56-34	56-34	Prove di affidabilità - Prove di conformità per	La presente Norma specifica i metodi di	01-mar-00
56	CEI 56-32	56-32	Procedure di prova di conformità per la	La presente Norma specifica le tecniche	01-mar-00

56	CEI 56-39	56-39	Procedure per una prova d'adeguamento, intervalli	La presente Norma fornisce le formule	01-mar-00
56	CEI 56-30	56-30	Programmi di crescita della affidabilità	La presente Norma fornisce i requisiti e da	01-mar-00
56	CEI 56-29	56-29	Presentazione dei risultati di previsione	La presente Norma definisce le voci che	01-mar-00
56	CEI 56-33	56-33	Prove di affidabilità - Piano di prova per un	La presente Norma specifica le procedure	01-mar-00
56	CEI EN 61709	56-41	Componenti elettronici - Affidabilità - Condizioni	La presente Norma fornisce una guida	01-mar-00
56	CEI 56-37	56-37	Crescita della affidabilità - Prove e metodi di	La presente Norma fornisce i modelli e i	01-mar-00
56	CEI 56-42	56-42	Gestione della affidabilità - Parte 3 : Guida	La presente Guida fornisce una guida per	01-mar-00
56	CEI 56-40	56-40	Tecniche di analisi di affidabilità - Procedure	La presente Norma specifica le procedure	01-mar-00
56	CEI 56-17	56-17	Presentazione e specificazione dei dati di	La presente Norma fornisce le linee guida	01-mar-00
56	CEI 56-18	56-18	Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	La presente Norma fornisce un metodo	01-mar-00
56	CEI 56-5;V1	56-5;V1	Applicazione delle Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	La presente Modifica fornisce la tabella 2°	01-mar-00
56	CEI 56-38	56-38	Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	La presente Norma fornisce una guida per	01-mar-00
56	CEI 56-3	56-3	Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	La Norma contiene le condizioni di prova	01-set-97
56	CEI 56-4	56-4	Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	La Norma contiene le condizioni preferenziali	01-set-97
56	CEI 56-7	56-7	Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	- La presente Norma e conforme alla	01-gen-90
56	CEI 56-2	56-2	Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	La presente Norma fornisce le procedure	01-set-97
56	CEI 56-36	56-36	Determinazione dell'affidabilità sotto	La presente Norma e una guida per le	01-mar-00
56	CEI 56-23	56-23	Guida di manutenibilità delle apparecchiature-	La presente Guida fornisce le	01-mar-00
56	CEI EN 60300-2	56-11	Gestione della affidabilità - Parte 2: Elementi e	La presente Norma descrive gli elementi di	01-ago-97
56	CEI EN 61703	56-45	Espressioni matematiche dei termini di affidabilità, Prove di affidabilità delle	La presente Norma fornisce le espressioni	01-nov-02
56	CEI 56-19	56-19	Prove di affidabilità delle apparecchiature - Parte	La presente Norma fornisce diversi cicli di	01-mar-00
56	CEI 56-20	56-20	Prove di affidabilità delle apparecchiature - Parte	La presente Norma fornisce diversi cicli di	01-mar-00
56	CEI 56-21	56-21	Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	La presente Norma fornisce diversi cicli di	01-mar-00
56	CEI 56-22	56-22	Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	La presente Norma fornisce diversi cicli di	01-mar-00
56	CEI EN 60300-1	56-9	Gestione della affidabilità - Parte 1: Gestione del	La Norma e stata adottata anche dall'UNI	01-giu-97
56	CEI EN 61078	56-8	Tecniche di analisi relative alla affidabilità -	La Norma descrive le procedure per	01-giu-97
56	CEI 56-1	56-1	Metodi di analisi per l'affidabilità di sistemi.	La Norma riguarda le procedure basate	01-set-97
56	CEI 56-13	56-13	Gestione della affidabilità - Parte 3: Guida	La Norma fornisce un'introduzione	01-mag-99
56	CEI 56-28	56-28	Guida sulla manutenibilità della	La presente Guida definisce i metodi	01-mar-00
56	CEI 56-10	56-10	Gestione della affidabilità - Parte 3: Guida	La Norma fornisce una panoramica delle	01-giu-97
56	CEI 56-14	56-14	Gestione della affidabilità - Parte 3 :Guida	La Norma fornisce una guida per la	01-mag-99
56	CEI 56-15	56-15	Gestione della affidabilità - Parte 3: Guida	Questa Guida applicativa tratta gli	01-giu-99
56	CEI 56-27	56-27	Guida sulla manutenibilità della	La presente guida definisce le prove per	01-mar-00
56	CEI 56-50	56-50	Terminologia sulla affidabilità e sulla qualità	La Norma presenta i termini fondamentali	01-mag-97
56	CEI 56-5	56-5	Prove di affidabilità delle apparecchiature- Parte	La presente Norma fornisce metodi	01-set-98

56	CEI 56-24	56-24	Guida sulla manutenibilità	La presente Guida fornisce gli studi di	01-mar-00
56	CEI 56-26	56-26	Guida sulla manutenibilità	La presente guida descrive i punti	01-mar-00
56	CEI 56-12	56-12	Gestione della affidabilità- Parte 3: Guida	Questa Guida fornisce le linee per la raccolta	01-mar-99
56	CEI 56-16	56-16	Riesame del progetto e della progettazione	La Norma fornisce raccomandazioni per la	01-set-99
56	CEI 56-44	56-44	Gestione della affidabilità- Parte 3-7 : Guida	La presente Guida fornisce una guida per	01-mar-00
56	CEI 56-25	56-25	Guida sulla manutenibilità	La presente Guida descrive diversi aspetti	01-mar-00
56	CEI 56-43	56-43	Gestione della affidabilità- Parte 3-11: Guida	La presente Guida fornisce indicazioni per	01-mar-00
57	CEI EN 50065-2-1	57-46	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-ott-03
57	CEI EN 60870-6-503	57-30	Sistemi ed apparecchiature di	Questa sezione della Norma 60870-6	01-nov-03
57	CEI EN 60870-2-2	57-17	Sistemi ed apparecchiature per	La presente Norma riguarda i dispositivi ed	01-set-97
57	CEI EN 60870-6-2	57-29	Sistemi ed apparecchiature di	La presente sezione della Norma prende in	01-feb-98
57	CEI EN 50065-4-1	57-42	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma si applica ai filtri di	01-ott-02
57	CEI EN 61334-4-41	57-23	Automazione della distribuzione mediante	La presente Norma riguarda la tecnologia	01-set-97
57	CEI EN 61334-4-32	57-22	Automazione della distribuzione mediante	I servizi di un livello (o di un sottolivello) sono	01-set-97
57	CEI EN 61334-4-1	57-21	Automazione della distribuzione mediante	La presente Norma riguarda la tecnologia	01-set-97
57	CEI EN 60870-5-102	57-26	Sistemi ed apparecchiature di	La presente Norma costituisce una Norma	01-dic-97
57	CEI EN 50065-2-2	57-47	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-ott-03
57	CEI EN 50065-2-3	57-48	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-ott-03
57	CEI 57-7	57-7	Sistemi ed apparecchiature di	La Norma fa parte di una serie che si applica	01-feb-98
57	CEI EN 50065-4-2/A1	57-37;V1	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa		01-ago-03
57	CEI EN 60495	57-14	Terminali a onde convogliate a banda	La Norma si applica ai Terminali a Onde	01-feb-98
57	CEI EN 60870-5-4	57-15	Sistemi ed apparecchiature di	La presente Norma riguarda in generale	01-lug-96
57	CEI EN 50065-4-3	57-43	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma si applica ai filtri di	01-set-03
57	CEI 57-10	57-10	Sistemi ed apparecchiature di	La Norma appartiene ad una serie, che si	01-mag-97
57	CEI 57-9	57-9	apparecchiature di	La Norma presenta le linee guida per	01-mag-97
57	CEI 57-4	57-4	Sistemi ed apparecchiature di	La presente Norma fa parte di una serie di	01-mag-97
57	CEI 57-2	57-2	Bobine di sparramento per sistemi a corrente	La Norma si applica alle bobine di	01-mag-97
57	CEI EN 61334-6	57-34	Automazione della distribuzione mediante	Questa parte della Norma EN 61334	01-nov-01
57	CEI EN 61334-4-511	57-35	Automazione della distribuzione mediante	Questa parte della Norma EN 61334	01-nov-01
57	CEI 57-3	57-3	Dispositivi di accoppiamento per	La Norma riguarda i dispositivi di	01-apr-98
57	CEI EN 50065-4-5	57-45	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma si applica ai filtri di	01-set-03
57	CEI EN 61334-4-42	57-24	Automazione della distribuzione mediante	La presente Norma riguarda la tecnologia	01-set-97
57	CEI EN 50065-7	57-38	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma si applica alle	01-lug-02
57	CEI EN 50065-4-2	57-37	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma di sicurezza per i prodotti	01-lug-02
57	CEI EN 50065-1	57-36	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma si applica alle	01-lug-02

57	CEI EN 60870-5-101	57-16	Sistemi ed apparecchiature di Automazione della	La presente Norma si applica alle	01-ott-02
57	CEI EN 61334-3-22	57-39	distribuzione mediante Automazione della	Questa parte della Norma 61334 si applica	01-set-02
57	CEI EN 61334-5-1	57-40	distribuzione mediante	Questa Norma descrive i requisiti della	01-set-02
57	CEI EN 60870-5-5	57-27	Sistemi ed apparecchiature di	La presente parte della Norma si applica ai	01-dic-97
57	CEI EN 50065-4-4	57-44	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa	La presente Norma si applica ai filtri di	01-set-03
57	CEI EN 60870-6-502	57-19	Sistemi ed apparecchiature di Automazione della	Viene specificato dalla presente Norma il	01-set-97
57	CEI EN 61334-3-21	57-20	distribuzione mediante	La presente Norma si applica ai dispositivi di	01-set-97
57	CEI EN 60870-2-1	57-5	Sistemi ed apparecchiature di	La presente sezione della Norma,	01-ott-97
57	CEI EN 60870-5-2	57-13	Sistemi ed apparecchiature di	La Norma si applica ai sistemi e alle	01-feb-98
57	CEI EN 60870-5-3	57-12	Sistemi ed apparecchiature di	La Norma si applica alle apparecchiature ed	01-feb-98
57	CEI EN 60870-6-601	57-28	Sistemi e apparecchiature di	La presente parte della Norma definisce profili	01-dic-97
57	CEI EN 60870-6-802	57-31	Sistemi ed apparecchiature di	Questa sezione della Norma 60870-6	01-nov-03
57	CEI EN 60834-1	57-6	Apparati di teleprotezione per	Questa parte delle Norme della serie	01-mag-01
57	CEI EN 60870-6-501	57-18	Sistemi ed apparecchiature di	La presente Norma individua i servizi offerti	01-set-97
57	CEI EN 60870-5-104	57-41	Sistemi ed apparecchiature di	Questa Norma si applica alle	01-set-02
57	CEI EN 61334-4-61	57-33	Automazione della distribuzione mediante	La presente Norma riguarda i servizi	01-ott-99
57	CEI 57-8	57-8	Sistemi ed apparecchiature di	La Norma fa parte di una serie, che si	01-feb-98
57	CEI 57-25	57-25	Prestazioni e prove degli apparati di	La presente parte della Norma si applica ai	01-dic-97
57	CEI EN 61334-4-33	57-32	Automazione della distribuzione mediante	La presente Norma descrive come sono	01-set-99
57	CEI EN 60870-5-1	57-11	Sistemi ed apparecchiature di	La Norma specifica le prescrizioni di base per	01-feb-98
59/61	CEI EN 60335-1/A2/A16	61-150;V3	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	- Sono recepite due varianti, una di origine	01-mar-02
59/61	CEI EN 50144-1	107-43	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La presente Norma si applica agli utensili	01-giu-99
59/61	CEI EN 60335-2-63	61-107	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si applica ai bollitori elettrici e agli	01-lug-98
59/61	CEI EN 60335-1	59/61	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	- Il presente Foglio di interpretazione si	01-mag-98
59/61	CEI EN 60335-2-15	61-157	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma riguarda la sicurezza degli	01-ago-03
59/61	CEI EN 61011-1	61-42	Elettrificatori per recinti alimentati a batteria	La Norma si applica agli elettrificatori per	01-lug-98
59/61	CEI EN 60335-2-42	61-155	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce ai forni elettrici a	01-set-03
59/61	CEI EN 60730-1/A12	107-70;V3	Variante n.3-	-	01-giu-95
59/61	CEI EN 61176	107-80	Seghe circolari elettriche portatili alimentate a	La Norma si applica alle seghe	01-feb-98
59/61	CEI EN 61254	107-79	rasoi elettrici per uso domestico- Metodi per la	La Norma indica e definisce le principali	01-lug-98
59/61	CEI EN 60335-2-4	61-151	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza elettrica	01-ago-03
59/61	CEI EN 60704-2-4	59-21	Apparecchi elettrici per uso domestico e similare	La norma si applica alle singole lavabiancheria	01-lug-02
59/61	CEI EN 50242	59-13	Lavastoviglie elettriche per uso domestico -	La Norma si applica alle lavastoviglie	01-mag-99
59/61	CEI EN 60730-2-11/A2	107-83;V2	Dispositivi elettrici automatici di comando		01-feb-99
59/61	CEI EN 60335-2-95	61-234	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma tratta della sicurezza relativa agli	01-lug-03

59/61	CEI EN 60335-2-61	61-41	Sicurezza degli apparecchi d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza degli	01-set-97
59/61	CEI EN 60730-1/A17	72-2;V5	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente variante si riferisce all'allegato H e	01-ott-00
59/61	CEI EN 60335-2-66	61-159	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si riferisce alla sicurezza dei	01-nov-97
59/61	CEI EN 60335-2-82	61-226	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma tratta della sicurezza delle	01-set-00
59/61	CEI EN 50260-2-14	107-108	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica a tutti i tipi di fresatrici e	01-dic-02
59/61	CEI EN 50260-2-10	107-107	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica a tutti i tipi di seghetti	01-dic-02
59/61	CEI EN 50144-2-1	107-85	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma indica le prescrizioni di sicurezza	01-apr-00
59/61	CEI 107-45	107-45	Utensili elettrici a motore portatili- Parte	- Le presenti norme sono la versione	01-gen-82
59/61	CEI EN 60335-2-28	61-166	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica alle macchine da cucire elettriche per	01-nov-97
59/61	CEI EN 61817	59-24	Apparecchi mobili per uso domestico per	La Norma indica i metodi per la misura	01-lug-03
59/61	CEI 107-38	107-38	Condizionatori d'aria ambiente monoblocco -	La Norma si applica ai condizionatori d'aria	01-apr-98
59/61	CEI EN 60311/A2	59-11;V1	Ferri da stiro elettrici per uso domestico e similare-		01-feb-01
59/61	CEI 107-40	107-40	Lucidatrici d'uso domestico e similare -	La Norma si applica alle lucidatrici, alle	01-apr-98
59/61	CEI EN 60335-2-26	61-161	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	tratta della sicurezza elettrica degli orologi	01-nov-97
59/61	CEI EN 60335-2-65/A1	61-158;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-ott-01
59/61	CEI EN 60312/A1	59-14;V1	Aspirapolvere per uso domestico e similare-		01-feb-01
59/61	CEI EN 60531	59-19	Apparecchi ad accumulo per riscaldamento locali	La Norma si applica agli apparecchi elettrici	01-apr-01
59/61	CEI EN 60335-2-61/A1	61-41;V1	Sicurezza degli apparecchi d'uso		01-feb-01
59/61	CEI EN 60335-2-9/A11	61-173;V3	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-feb-01
59/61	CEI EN 50106	61-78	apparecchi elettrici d'uso	Le prove previste dalla norma servono a	01-nov-97
59/61	CEI EN 60442	59-15	l'ostapane elettrici per uso domestico e similare	Scopo della norma e quello di dichiarare e	01-ott-99
59/61	CEI EN 60335-2-54/A11	61-183;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-mar-99
59/61	CEI 107-33	107-33	Metodi per la misura del consumo di energia	La presente Norma definisce i metodi di	01-mag-97
59/61	CEI EN 61255	59-2	Termofori elettrici per uso domestico- Metodi	La Norma definisce le principali caratteristiche	01-set-96
59/61	CEI EN 60335-2-10	61-188	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si riferisce alla sicurezza della	01-apr-98
59/61	CEI EN 60335-2-66/A1	61-159;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	viene definito nel dettaglio il	01-ott-01
59/61	CEI EN 60335-2-74	61-172	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza dei	01-nov-97
59/61	CEI EN 60335-1/A15	61-150;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	- La presente Norma è annullata e sostituita	01-apr-00
59/61	CEI EN 60335-2-52	61-170	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza degli	01-nov-97
59/61	CEI EN 60730-2-15	72-4	Dispositivi elettrici automatici di comando	La Norma si riferisce alla sicurezza	01-mag-97
59/61	CEI 107-53	107-53	Ventilatori aeratori d'uso domestico e similare-	La Norma definisce le prestazioni ed i metodi	01-apr-98
59/61	CEI EN 60335-1/A56	61-50;V8	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	-	01-ott-97
59/61	CEI EN 60335-2-17	61-216	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si applica alle coperte, termofori e	01-dic-03
59/61	CEI EN 60335-2-34	61-168	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza dei	01-dic-03
59/61	CEI EN 60335-1	61-150	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	- La presente Norma tratta la sicurezza degli	01-apr-98

59/61	CEI EN 60335-2-29/A11	61-174;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-feb-99
59/61	CEI EN 60335-2-12	61-190	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si riferisce agli apparecchi destinati a	01-apr-98
59/61	CEI EN 50087	61-104	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si applica ai serbatoi refrigerati,	01-lug-98
59/61	CEI EN 60734	107-69	Apparecchi elettrici d'uso domestico -	La Norma descrive alcuni metodi per	01-lug-03
59/61	CEI EN 60335-2-50	61-197	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli apparecchi bagnomaria	01-ott-03
59/61	CEI EN 50260-1	107-100	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La Norma si applica agli utensili elettrici	01-nov-02
59/61	CEI EN 50088/A3	61-11;V2	Sicurezza dei giocattoli elettrici		01-mar-03
59/61	CEI EN 60335-2-6/A1	61-223;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-set-02
59/61	CEI EN 60335-2-9/A12	61-173;V4	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-set-02
59/61	CEI EN 60335-2-39	61-193	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica alle brasiere elettriche di cottura	01-ott-03
59/61	CEI EN 60335-2-37	61-191	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica alle triggatrici elettriche per uso	01-ott-03
59/61	CEI EN 60619	107-77	Metodi di misura delle prestazioni degli	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-dic-98
59/61	CEI EN 60335-2-38	61-189	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica alle piastre a grigliare elettriche per	01-ott-03
59/61	CEI EN 60335-2-49	61-196	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli armadi caldi elettrici per uso	01-ott-03
59/61	CEI EN 50193	59-6	Scaldacqua elettrici istantanei chiusi- Metodi	Si applica agli scaldacqua elettrici	01-mag-98
59/61	CEI R072-001	72-11	Lista delle interpretazioni relative	Il presente rapporto è stato messo a punto	01-ott-01
59/61	CEI EN 60335-2-62	61-176	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si applica alle risciacquatrici per	01-ott-03
59/61	CEI EN 60335-2-36	61-169	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Tratta della sicurezza di cucine, forni, piani di	01-ott-03
59/61	CEI EN 60704-2-6	107-87	Codice di prova per la determinazione del	La presente Norma si applica agli	01-mag-96
59/61	CEI EN 60704-2-11	59-16	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma descrive la procedura per la	01-ott-99
59/61	CEI EN 60335-2-5/A11	61-153;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-ago-98
59/61	CEI EN 60335-2-85/A1	61-210;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-feb-01
59/61	CEI 107-35	107-35	ventilatori agitatori d'uso domestico e	La Norma si applica ai ventilatori agitatori di	01-apr-98
59/61	CEI EN 60335-2-68/A1	61-214;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-ott-01
59/61	CEI EN 60335-2-71/A1	61-156;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-mar-99
59/61	CEI EN 60335-2-67/A1	61-213;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-ott-01
59/61	CEI EN 60335-2-72/A1	61-219;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d		01-ott-01
59/61	CEI EN 60730-2-1	72-7	Dispositivi elettrici automatici di comando	Si applica ai dispositivi elettrici automatici di	01-giu-98
59/61	CEI EN 60704-3	107-86	Codice di prova per la determinazione del	La Norma si applica a tutti gli apparecchi	01-mag-96
59/61	CEI EN 60335-2-79/A1	61-211;V2	Sicurezza degli apparecchi d'uso	Introduce le prove relative a dispositivi ad	01-ott-01
59/61	CEI EN 60675/A1	59-4;V1	Apparecchi elettrici per il riscaldamento dei locali	La presente EN viene pubblicata dal CEI nella	01-apr-00
59/61	CEI EN 60335-2-59/A1/A11	61-199;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-ott-01
59/61	CEI EN 60730-2-7/A1	107-74;V2	Dispositivi elettrici automatici di comando	Questa variante introduce le modifiche	01-ott-98
59/61	CEI EN 50165/A1	61-180;V1	Equipaggiamento elettrico degli	Introduce prescrizioni di sicurezza relative alla	01-ott-01
59/61	CEI EN 60704-1	59-7	Apparecchi elettrici per uso domestico e similare	La Norma si applica agli apparecchi elettrici	01-ago-98

59/61	CEI EN 50144-2-17	107-67	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica a tutti i tipi di fresatrici	01-mag-00
59/61	CEI EN 60335-2-16	61-162	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La presente norma si applica ai tritarifiuti	01-nov-97
59/61	CEI EN 60335-2-29	61-174	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica ai caricabatterie, per uso	01-dic-97
59/61	CEI EN 60335-2-73	61-177	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza elettrica	01-dic-97
59/61	CEI EN 60335-2-27/A11	61-184;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-set-98
59/61	CEI EN 60730-2-2	72-13	Dispositivi elettrici automatici di comando	La Norma si applica alla valutazione	01-set-02
59/61	CEI EN 60335-2-40	61-203	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza delle	01-set-98
59/61	CEI EN 61591	59-5	Cappe da cucina per uso domestico- Metodi per la	Si applica alle cappe da cucina per uso	01-apr-98
59/61	CEI EN 60335-2-13	61-90	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza elettrica	01-ott-97
59/61	CEI EN 60335-2-32	61-163	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza degli	01-nov-97
59/61	CEI EN 60730-2-5	72-5	Dispositivi elettrici automatici di comando	La Norma si applica ai sistemi di comando	01-feb-03
59/61	CEI EN 60335-2-65	61-158	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli apparecchi per la	01-nov-97
59/61	CEI EN 50144-2-4	107-64	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica alle levigatrici, sia di tipo	01-apr-00
59/61	CEI EN 50144-2-13	107-60	Utensili elettrici a motore portatili- Parte	La Norma tratta della sicurezza delle seghe a	01-giu-03
59/61	CEI EN 60335-2-2	61-164	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli aspirapolvere	01-nov-97
59/61	CEI EN 60335-2-45	61-167	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Tratta della sicurezza elettrica degli utensili	01-ago-03
59/61	CEI 107-32	107-32	Cucine e forni elettrici per uso domestico e	La presente Norma si applica alle cucine, ai	01-dic-98
59/61	CEI EN 60704-2-13	107-99	Apparecchi elettrici per uso domestico e similare	La norma descrive la procedura per la	01-mar-01
59/61	CEI EN 60730-2-7	107-74	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente Norma si applica in generale a	01-dic-98
59/61	CEI EN 50144-2-18	107-68	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica a tutti i tipi di rifilatrici	01-mag-00
59/61	CEI EN 50144-2-2	107-84	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma contiene prescrizioni relative alla	01-apr-00
59/61	CEI EN 60335-1/A13/A14	61-150;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	- Ricepisce due varianti europee e non	01-gen-99
59/61	CEI EN 60335-2-14	61-154	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza delle	01-ago-97
59/61	CEI EN 60335-2-7	61-175	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma tratta della sicurezza delle	01-mar-02
59/61	CEI EN 50144-2-11	107-97	Sicurezza degli utensili a motore elettrici portatili-	Descrive le modalità di prova per le seghe a	01-ago-98
59/61	CEI EN 60335-2-56	61-182	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica ai proiettori e apparecchi similari	01-mar-98
59/61	CEI EN 50144-1/A1	107-43;V1	Sicurezza degli utensili elettrici a motore		01-set-02
59/61	CEI EN 50088/A2	61-11;V1	Sicurezza dei giocattoli elettrici		01-set-98
59/61	CEI EN 60335-2-2/A2	61-164;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-ago-00
59/61	CEI EN 60730-1	72-2	Dispositivi elettrici automatici di comando	Si applica ai dispositivi elettrici automatici di	01-gen-02
59/61	CEI EN 60335-2-5/A2	61-153;V3	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-ago-00
59/61	CEI EN 60335-2-86	61-230	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma tratta della sicurezza elettrica delle	01-mar-02
59/61	CEI EN 50304	107-51	Forni elettrici per uso domestico - Metodi per	La Norma tratta delle procedure di prova	01-feb-03
59/61	CEI EN 60335-2-9	61-173	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si applica ad apparecchi elettrici	01-dic-97
59/61	CEI EN 60704-2-8	59-8	Apparecchi elettrici per uso domestico e similare	Definisce le condizioni di misura del rumore	01-ago-98

59/61	CEI EN 60335-2-21/A1	61-220;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-ago-00
59/61	CEI EN 60335-2-97	61-232	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma tratta della sicurezza dei motori	01-ago-02
59/61	CEI EN 60704-2-3	59-23	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si applica alle lavastoviglie	01-ago-02
59/61	CEI EN 60704-2-1	59-22	Apparecchi elettrici per uso domestico e similare	La Norma descrive il metodo per la misura	01-ago-02
59/61	CEI EN 60299	59-1	Coperte elettriche per uso domestico- Metodi	La Norma definisce le principali caratteristiche	01-set-96
59/61	CEI EN 60661	59-20	Metodi per la misura delle prestazioni di	La Norma definisce i principali parametri di	01-mar-02
59/61	CEI EN 60730-2-19	72-18	Dispositivi automatici di comando per uso	La presente norma si applica alle valvole ad	01-set-03
59/61	CEI EN 50144-2-5	107-59	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica a tutti i tipi di seghe	01-apr-00
59/61	CEI EN 50144-2-15	107-66	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La Norma si applica ai tagliasiepi progettati	01-ago-02
59/61	CEI EN 60335-2-31	61-178	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si riferisce alla sicurezza delle cappe	01-feb-98
59/61	CEI EN 60335-2-70	61-171	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alle macchine per	01-nov-03
59/61	CEI EN 61029-1	107-92	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La Norma si applica agli utensili elettrici a	01-set-00
59/61	CEI EN 60335-2-23/A1	61-165;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-apr-02
59/61	CEI EN 50165	61-180	Equipaggiamento elettrico degli	La Norma si riferisce all'equipaggiamento	01-mar-98
59/61	CEI EN 60335-2-54	61-183	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli apparecchi di pulizia di	01-mar-98
59/61	CEI EN 60335-2-43	61-179	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si applica agli apparecchi elettrici	01-feb-98
59/61	CEI EN 60335-2-27	61-184	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli apparecchi per il	01-mar-98
59/61	CEI R061-001	61-227	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Il presente rapporto e stato messo a punto	01-set-00
59/61	CEI EN 60335-2-30	61-192	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli apparecchi elettrici per	01-apr-98
59/61	CEI EN 60456/A12	107-78;V2	Macchine lavabiancheria per uso domestico-	La modifica specifica la composizione del	01-apr-02
59/61	CEI EN 60335-2-58	61-212	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si riferisce alla sicurezza delle	01-apr-99
59/61	CEI EN 60335-2-41/A1	61-69;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-apr-02
59/61	CEI EN 60335-2-78	61-186	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si riferisce agli apparecchi di	01-mar-98
59/61	CEI EN 60730-2-14	72-16	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente norma costituisce la versione	01-lug-03
59/61	CEI EN 60730-1	72-2	Dispositivi elettrici automatici di comando	Si applica ai dispositivi elettrici automatici di	01-dic-96
59/61	CEI EN 50144-1	107-43	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	- La presente norma si applica agli utensili	01-apr-98
59/61	CEI EN 60335-2-64	61-225	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma tratta della sicurezza delle	01-lug-00
59/61	CEI EN 60335-2-55	61-185	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma tratta della sicurezza degli	01-mar-98
59/61	CEI EN 60730-1/A1	72-2;V1	Dispositivi elettrici automatici di comando		01-ott-98
59/61	CEI EN 60335-2-77	61-228	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma riguarda la sicurezza dei tosaerba	01-dic-01
59/61	CEI EN 50338	61-229	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma riguarda la sicurezza dei tosaerba	01-dic-01
59/61	CEI EN 60335-2-68	61-214	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli apparecchi elettrici	01-ago-99
59/61	CEI EN 60335-2-9/A2	61-173;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-apr-00
59/61	CEI EN 60335-2-79/A11	61-211;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-gen-00
59/61	CEI EN 50144-2-3	107-63	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La Norma si applica alle levigatrici aventi	01-nov-03

59/61	CEI EN 60335-2-6	61-223	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La presente norma si applica alle cucine, ai	01-giu-00
59/61	CEI EN 60335-2-72	61-219	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si applica alle macchine portatili per il	01-nov-99
59/61	CEI EN 60335-2-76/A1	61-221;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Questa variante precisa alcune	01-nov-02
59/61	CEI EN 60335-2-5	61-153	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza di	01-lug-96
59/61	CEI EN 60730-2-6/A1/A2	107-82;V1	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente variante riporta le adeguate	01-set-98
59/61	CEI EN 60730-2-11/A1	107-83;V1	Dispositivi elettrici automatici di comando		01-mag-98
59/61	CEI EN 61121	59-18	Asciugabiancheria a tamburo per uso	La norma definisce le principali caratteristiche	01-mag-00
59/61	CEI EN 60335-2-21/A11/A12	61-220;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La presente norma si applica a due importanti	01-nov-02
59/61	CEI EN 60335-2-69	61-215	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli aspirapolvere a motore	01-ago-99
59/61	CEI EN 60730-2-9	72-6	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente norma si applica ai dispositivi di	01-gen-03
59/61	CEI EN 60730-2-8	72-14	Dispositivi elettrici automatici di comando	La norma si applica alle valvole idrauliche ad	01-gen-03
59/61	CEI EN 60730-2-13	72-8	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente Norma costituisce la versione	01-lug-03
59/61	CEI EN 50242/A1	59-13;V1	Lavastoviglie elettriche per uso domestico-		01-gen-00
59/61	CEI EN 60335-1/A51	61-50;V4	Variante n. 4-	-	01-mag-92
59/61	CEI EN 60730-1/A11	72-2;V1	Dispositivi elettrici automatici di comando	La variante è stata elaborata per includere	01-mar-03
59/61	CEI EN 60730-2-12/A1	72-1;V1	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente variante riporta le adeguate	01-gen-99
59/61	CEI EN 60730-2-6	107-82	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente norma si applica ai dispositivi	01-apr-96
59/61	CEI EN 50344-1	72-12	Prove di routine per i dispositivi di comando	Le prove indicate sono eseguite per assicurare	01-mar-02
59/61	CEI EN 60335-2-27/A1	61-184;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-feb-01
59/61	CEI EN 60730-1/A1	107-70;V1	Variante n. 1-	-	01-nov-92
59/61	CEI EN 60456	107-78	Macchine lavabiancheria per uso domestico -	La norma tratta dei metodi di misura della	01-mar-00
59/61	CEI 61-32	61-32	Termostati a gambo per scaldacqua elettrici	La Norma permette l'esame separato del	01-ott-97
59/61	CEI EN 61309	59-9	Friggitrici per uso domestico- Metodi per la	Si applica alle friggiatrici elettriche per uso	01-set-98
59/61	CEI EN 60335-1/A54	61-50;V6	Variante n. 6-	-	01-mag-93
59/61	CEI EN 60335-2-5/A1	61-153;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-gen-00
59/61	CEI EN 60335-2-40/A1	61-203;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-feb-01
59/61	CEI EN 50144-2-7	107-90	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica alle pistole a spruzzo per	01-dic-01
59/61	CEI EN 60335-2-87	61-218	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma tratta della sicurezza elettrica delle	01-set-03
59/61	CEI EN 61770	61-222	Apparecchi elettrici connessi alla rete idrica-	La presente norma specifica le prescrizioni	01-apr-00
59/61	CEI EN 60704-2-2	107-57	Codice di prova per la determinazione del	La Norma si applica agli apparecchi di	01-apr-98
59/61	CEI EN 60335-1/A52	61-50;V5	Variante n. 5-	-	01-gen-93
59/61	CEI EN 60335-2-30/A1	61-192;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-apr-00
59/61	CEI EN 60335-2-14/A2	61-154;V3	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-apr-00
59/61	CEI EN 60705	59-3	Forni a microonde per uso domestico- Metodi	Si applica agli apparecchi destinati a	01-feb-00
59/61	CEI EN 60730-1/A16	72-2;V4	Dispositivi elettrici automatici di comando		01-ott-99

59/61	CEI EN 50144-2-8	107-94	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	Si applica alle cesoie per lamiera e roditrici.	01-nov-97
59/61	CEI EN 60730-2-18	72-9	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente norma si applica alla sicurezza	01-gen-00
59/61	CEI EN 60335-1	61-50	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	- E conforme alla Norma Europea	01-gen-89
59/61	CEI EN 60335-1/A2	61-50;V1	Variante n. 1-	-	01-gen-89
59/61	CEI EN 50144-2-6	107-93	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La Norma si applica ai martelli, compresi i	01-mar-02
59/61	CEI EN 60730-2-11	107-83	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente norma si applica ai regolatori di	01-apr-96
59/61	CEI EN 60335-2-11	61-152	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si riferisce agli asciugabiancheria	01-nov-03
59/61	CEI EN 60335-1/A55	61-50;V7	Variante n. 7-	-	01-dic-93
59/61	CEI EN 60335-1/A5	61-50;V2	Variante n. 2-	-	01-gen-90
59/61	CEI EN 60335-1/A6	61-50;V3	Variante n. 3-	-	01-gen-90
59/61	CEI EN 60730-1	107-70	Dispositivi elettrici automatici di comando	- Conforme alla Norma Europea CENELEC EN	01-nov-91
59/61	CEI EN 50144-2-9	107-95	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	Si applica alle maschiatrici e fornisce	01-nov-97
59/61	CEI EN 60704-2-5	107-81	Codice di prova per la determinazione del	La presente norma specifica le condizioni	01-mar-96
59/61	CEI EN 60335-2-35	61-209	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si applica agli scaldacqua	01-set-03
59/61	CEI EN 60335-2-54/A1	61-183;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La presente variante introduce le prescrizioni	01-gen-00
59/61	CEI EN 60335-2-8	61-160	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica ai rasoi elettrici, macchinette	01-nov-03
59/61	CEI EN 50242/A2	59-13;V2	Lavastoviglie elettriche per uso domestico-	La variante chiarisce, senza possibilità di	01-ott-01
59/61	CEI EN 50260-2-4	107-103	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica alle levigatrici portatili	01-dic-02
59/61	CEI EN 60335-2-23	61-165	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli apparecchi per la cura	01-nov-97
59/61	CEI EN 60335-2-24	61-231	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma tratta della sicurezza degli	01-mag-02
59/61	CEI EN 60335-2-41	61-69	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza di pompe	01-set-97
59/61	CEI EN 60730-2-16	72-10	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente norma costituisce la versione	01-lug-03
59/61	CEI EN 60335-2-51	61-206	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica alle pompe elettriche fisse di	01-ott-98
59/61	CEI EN 60730-2-4	72-17	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente norma costituisce la versione	01-lug-03
59/61	CEI EN 60312	59-14	Aspirapolvere per uso domestico e similare-	La Norma si applica agli aspirapolvere per	01-mag-99
59/61	CEI EN 61121/A11	59-18;V1	Asciugabiancheria a tamburo per uso	La variante consente di determinare le	01-ott-01
59/61	CEI EN 50106/A1	61-78;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-gen-99
59/61	CEI EN 60335-2-75	61-233	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si riferisce alla sicurezza dei	01-giu-03
59/61	CEI EN 60335-2-71/A2	61-156;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-gen-00
59/61	CEI 107-54	107-54	Apparecchio a moia per la prova d'urto e sua	La presente norma descrive la costruzione,	01-mar-99
59/61	CEI EN 60675	59-4	Apparecchi elettrici per il riscaldamento dei locali	La presente Pubblicazione IEC di	01-dic-97
59/61	CEI EN 50260-2-1	107-101	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica anche ai trapani a	01-dic-02
59/61	CEI EN 60335-2-84	61-217	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma tratta della sicurezza di toilet	01-ott-99
59/61	CEI EN 50260-2-2	107-102	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica alle avvitatrici semplici e a	01-dic-02
59/61	CEI EN 50106/A2	61-78;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Modifica la prova della tensione applicata del	01-ott-01

59/61	CEI EN 60311	59-11	Ferri da stiro elettrici per uso domestico e similare-	Scopo della Norma e di dichiarare e definire le	01-dic-98
59/61	CEI EN 60730-2-12	72-1	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente Parte II si applica ai blocchi	01-ott-96
59/61	CEI EN 60335-2-71	61-156	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si riferisce alla sicurezza elettrica	01-ott-97
59/61	CEI EN 60335-2-69/A1	61-215;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-ott-01
59/61	CEI EN 61011-2	61-43	Elettrificatori per recinti alimentati a batteria non	La Norma si applica agli elettrificatori per	01-lug-98
59/61	CEI EN 50229	59-10	Macchine elettriche lavasciugabiancheria per	La norma specifica i metodi di prova da	01-dic-02
59/61	CEI EN 60456/A11	107-78;V1	Macchine lavabiancheria per uso domestico-	Il contenuto di questa variante consente di	01-ott-01
59/61	CEI EN 60335-2-21	61-220	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si applica agli scaldacqua ad	01-nov-99
59/61	CEI EN 60730-1/A13÷A15	72-2;V3	Dispositivi elettrici automatici di comando	Le presenti varianti europee introducono le	01-mag-99
59/61	CEI EN 60335-2-88	61-205	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si applica agli umidificatori elettrici	01-ott-98
59/61	CEI EN 60335-2-31/A1	61-178;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-gen-00
59/61	CEI EN 60335-2-98	61-204	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si riferisce alla sicurezza elettrica	01-set-98
59/61	CEI EN 50144-2-10	107-91	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica ai segchetti alternativi, ma	01-mag-02
59/61	CEI EN 50144-2-14	107-65	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica alle piallatrici con	01-mag-02
59/61	CEI EN 60335-2-53	61-198	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Tratta della sicurezza elettrica degli	01-apr-98
59/61	CEI EN 60335-2-9/A1	61-173;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La presente variante introduce prescrizioni	01-mag-99
59/61	CEI EN 60335-2-76	61-221	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Tratta della sicurezza degli elettrificatori per	01-gen-00
59/61	CEI EN 60335-2-80	61-181	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si riferisce alla sicurezza dei ventilatori	01-mar-98
59/61	CEI EN 60335-1	61-150	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La presente norma costituisce la parte	01-giu-03
59/61	CEI EN 60335-2-44	61-207	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica alle macchine per stirare elettriche a	01-nov-03
59/61	CEI EN 60335-2-59	61-199	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si riferisce agli apparecchi elettrici	01-set-98
59/61	CEI EN 60730-2-3	72-15	Dispositivi elettrici automatici di comando	La presente norma costituisce la versione	01-lug-03
59/61	CEI EN 60335-2-101	61-235	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si applica ai vaporizzatori intesi	01-nov-03
59/61	CEI EN 50260-2-5	107-104	Sicurezza degli apparecchi elettrici a motore	La norma si applica a tutti i tipi di seghe	01-dic-02
59/61	CEI EN 60704-2-7	59-12	Apparecchi elettrici per uso domestico e similare-	Si applica ai ventilatori elettrici, compresi i loro	01-feb-99
59/61	CEI EN 60335-2-90	61-208	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La Norma si applica alla sicurezza dei forni	01-ott-03
59/61	CEI EN 60335-2-60	61-200	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si applica alle vasche ad	01-set-98
59/61	CEI EN 60335-2-79	61-211	Sicurezza degli apparecchi d'uso	Si applica alle idropulitrici la cui	01-mar-99
59/61	CEI EN 60730-1/A11	107-70;V2	Varianti n. 2- Dispositivi elettrici	- La presente variante, che integra e modifica	01-mag-94
59/61	CEI EN 60730-2-15/A1	72-4;V1	Dispositivi elettrici automatici di comando		01-mar-00
59/61	CEI EN 60335-2-85	61-210	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Tratta della sicurezza degli apparecchi	01-feb-99
59/61	CEI EN 60335-2-25	61-202	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica agli apparecchi destinati a	01-nov-03
59/61	CEI EN 60335-2-47	61-194	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica alle pentole elettriche per uso	01-set-03
59/61	CEI EN 60335-2-81	61-201	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si riferisce ad apparecchi in cui	01-set-98
59/61	CEI EN 60335-2-67	61-213	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	La norma si applica agli apparecchi azionati da	01-lug-99

59/61	CEI EN 60335-2-3	61-187	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Tratta della sicurezza dei ferri da stiro a	01-nov-03
59/61	CEI EN 60335-2-48	61-195	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Si applica ai grill e tostapane elettrici per	01-set-03
59/61	CEI EN 60335-2-32/A1	61-163;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-apr-00
59/61	CEI EN 60335-2-98/A1	61-204;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-apr-00
59/61	CEI EN 60730-1/A2	72-2;V2	Dispositivi elettrici automatici di comando		01-feb-99
59/61	CEI EN 60335-2-14/A11	61-154;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso	Introduce criteri di prova per verificare la	01-ott-98
59/61	CEI EN 50260-2-6	107-105	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica ai martelli, compresi i	01-dic-02
59/61	CEI EN 50260-2-7	107-106	Sicurezza degli utensili elettrici a motore	La norma si applica alle pistole a spruzzo per	01-dic-02
59/61	CEI EN 60335-2-14/A1	61-154;V2	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-mag-99
59/61	CEI EN 60335-2-13/A2	61-90;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-mag-99
59/61	CEI EN 60350	59-17	Cucine, fornelli, forni e apparecchi per grigliare	Specifica i metodi per misurare le prestazioni	01-apr-00
59/61	CEI EN 60730-2-10	72-3	Dispositivi elettrici automatici di comando	La Norma si applica alla sicurezza	01-apr-97
59/61	CEI EN 50088	61-11	Sicurezza dei giocattoli elettrici	La Norma considera l'intera gamma di	01-giu-97
59/61	CEI EN 60335-2-2/A1	61-164;V1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso		01-gen-99
59/61	CEI EN 60335-1/EC	61-50;EC	Errata Corrige-Apparecchi	-	01-gen-95
62	CEI EN 61262-7	62-78	Apparecchi elettromedicali -	Si descrivono due metodi per determinare	01-feb-97
62	CEI EN 60601-2-8	62-28	Apparecchi elettromedicali- Norme	La presente Norma si applica ai generatori	01-ott-97
62	CEI EN 60601-2-18	62-82	Apparecchiature elettromedicali- Parte 2:	Tratta della sicurezza elettrica delle	01-set-97
62	CEI 62-128	62-128	Guida alle prove d'accettazione ed alle	La Guida fornisce indicazioni operative in	01-giu-03
62	CEI EN 60601-2-50	62-126	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La norma si applica agli apparecchi di	01-nov-02
62	CEI EN 60601-2-10/A1	62-24;V1	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:		01-nov-02
62	CEI EN 60601-1-4	62-81	Apparecchi elettromedicali- Parte 1:	La Norma collaterale si applica alla sicurezza	01-ago-97
62	CEI EN 61331-3	62-103	Dispositivi di protezione dalla radiazione X per	La norma si applica ai dispositivi di protezione	01-gen-00
62	CEI EN 60601-1-2	62-50	Apparecchi elettromedicali- Parte 1:	La Norma si applica alla compatibilità	01-lug-03
62	CEI 62-114	62-114	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Norma si applica ai componenti	01-feb-01
62	CEI UNI EN 45502-1	62-104	Dispositivi medici impiantabili attivi- Parte	La presente norma specifica i requisiti o	01-feb-00
62	CEI EN 61331-1	62-129	Dispositivi di protezione dalla radiazione-X per	La presente norma si applica ai materiali in	01-set-03
62	CEI EN 60601-2-37	62-124	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La norma si applica alle apparecchiature	01-nov-02
62	CEI EN 50103	62-72	Guida per l'applicazione delle Norme EN 29001	E' un utile strumento per i fornitori di	01-mar-96
62	CEI EN 60601-2-25/A1	62-76;V1	Apparecchi elettromedicali- Parte 2-		01-giu-00
62	CEI EN 61223-3-4	62-120	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La norma si applica a quei componenti	01-ott-01
62	CEI 62-112	62-112	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Norma si applica alle installazioni	01-feb-01
62	CEI EN 61217	62-83	Apparecchiature utilizzate in radioterapia	La norma è applicabile alle apparecchiature e	01-ott-97
62	CEI 62-34	62-34	Determinazione del massimo campo di	La presente norma si applica ai complessi	01-ott-97
62	CEI EN 62083	62-119	Apparecchi elettromedicali -	La Norma si applica alla fase di	01-ott-01

62	CEI 62-113	62-113	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Norma si applica ai componenti	01-feb-01
62	CEI EN 60601-2-33	62-77	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma stabilisce le prescrizioni di sicurezza	01-feb-97
62	CEI EN 61331-2	62-130	Dispositivi di protezione dalla radiazione-X per	La norma si applica alle piastre di protezione in	01-set-03
62	CEI EN 60601-2-49	62-125	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La norma si applica alle prescrizioni di sicurezza	01-nov-02
62	CEI EN 60601-2-3/A1	62-14;V1	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La presente variante introduce una serie di	01-lug-99
62	CEI EN 60601-2-22	62-42	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma si applica agli apparecchi laser	01-giu-97
62	CEI EN 60601-2-23	62-94	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma specifica le prescrizioni particolari	01-mag-01
62	CEI 62-5;V1	62-5;V1	Apparecchi elettromedicali- Norme	- Variante n. 1 alla CEI 62-5:1980-01/Ed. 1	01-apr-94
62	CEI 62	62	Dizionario di Radiologia Medica	Il rascioio costituisce il Dizionario dei termini e	01-apr-98
62	CEI 62-12	62-12	Schermi di rinforzo radiologici- Dimensioni	La Norma si applica alle dimensioni degli	01-apr-98
62	CEI EN 61675-1	62-90	Dispositivi di visualizzazione di	Specifica la terminologia e i metodi	01-ago-98
62	CEI 62-13	62-13	Apparecchi elettromedicali- Norme	La Norma si applica ai defibrillatori cardiaci e	01-apr-98
62	CEI 62-17	62-17	Apparecchi elettromedicali- Norme	La Norma contiene prescrizioni per la	01-apr-98
62	CEI 62-2	62-2	Protezione contro le radiazioni negli	La Norma si applica agli apparecchi in	01-apr-98
62	CEI 62-4	62-4	isolatori terminali di cavo e isolatori a	La Norma considera i dispositivi di giunzione	01-apr-98
62	CEI EN 60601-2-17	62-40	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La presente Norma particolare specifica le	01-apr-98
62	CEI EN 60601-2-8/A1	62-28;V1	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:		01-set-98
62	CEI EN 61303	62-80	Apparecchi elettromedicali-	La Norma si riferisce ai calibratori di	01-mag-97
62	CEI EN 60601-2-24	62-99	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La norma specifica prescrizioni per le	01-lug-99
62	CEI UNI EN ISO 14971	62-121	Dispositivi medici- Applicazione della	La norma specifica una procedura che	01-mag-02
62	CEI EN 60601-1-4/A1	62-81;V1	Apparecchi elettromedicali- Parte 1:		01-giu-00
62	CEI EN 60336	62-1	Complessi tubo-guaina per diagnostica medica-	La norma tratta dei metodi per la	01-ott-97
62	CEI EN 60601-2-1/A1	62-35;V1	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:		01-apr-03
62	CEI 62-47	62-47	Guida per la manutenzione dei	La Guida contiene le istruzioni di	01-feb-98
62	CEI EN 60601-2-28	62-48	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma si applica a complessi radianti a	01-feb-98
62	CEI EN 50077	62-49	Connettori di basso profilo per	La Norma descrive un sistema di connessione	01-feb-98
62	CEI UNI EN ISO 13485	62-52	Sistemi qualità- Dispositivi medici -	La norma specifica, unitamente alla UNI EN	01-giu-02
62	CEI EN 61223-2-5	62-58	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Norma si applica ai DISPOSITIVI PER LA	01-feb-98
62	CEI EN 60601-2-7	62-27	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	Si applica ai generatori di alta tensione per	01-mag-99
62	CEI EN 60601-2-29	62-79	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	Si applica ai simulatori di radioterapia che	01-gen-01
62	CEI EN 60601-2-16	62-98	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	Specifica le prescrizioni minime di sicurezza	01-mar-99
62	CEI EN 60601-2-31/A1	62-70;V1	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:		01-lug-99
62	CEI EN 61675-2	62-91	Dispositivi di visualizzazione di	La Norma specifica i metodi di prova per	01-ago-98
62	CEI EN 61223-3-1	62-116	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La norma si applica a quei componenti	01-giu-01
62	CEI EN 60601-2-39	62-109	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma specifica le prescrizioni degli	01-lug-00

62	CEI 62-39	62-39	Apparecchi elettrici per uso estetico - Guida	La Guida riguarda la sicurezza degli	01-feb-98
62	CEI UNI EN 46003	62-117	Sistemi qualità- Dispositivi medici- Apparecchi	La Norma specifica, le prescrizioni relative ai	01-lug-01
62	CEI EN 60601-2-30	62-74	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La norma si applica ai	01-lug-01
62	CEI 62-38	62-38	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma si applica ai generatori radiologici a	01-feb-98
62	CEI EN 60613	62-37	Caratteristiche elettriche, termiche e di Apparecchi	La Norma si applica ai tubi radiogeni ad	01-feb-98
62	CEI EN 60601-2-3	62-14	elettromedicali - Parte 2:	La Norma fornisce le	01-feb-98
62	CEI EN 60601-2-19	62-22	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La Norma ha lo scopo di stabilire le	01-apr-98
62	CEI EN 60601-2-21	62-60	Apparecchi elettromedicali- Parte II:	La Norma si applica ai riscaldatori radianti per	01-apr-98
62	CEI EN 60601-1-1	62-51	Apparecchi elettromedicali - Parte 1:	La Norma collaterale si applica alla sicurezza	01-giu-03
62	CEI EN 60601-2-16/EC	62-98;EC	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	Il presente Errata Corrige recepisce il	01-lug-00
62	CEI 62-44	62-44	Guida per la manutenzione degli	La Guida contiene le istruzioni di	01-feb-98
62	CEI EN 50061	62-26	Elettrostimolatori cardiaci impiantabili.	- E la versione italiana della Norma Europea	01-gen-89
62	CEI EN 60976/A1	62-36;V1	Apparecchiature elettromedicali -		01-nov-03
62	CEI EN 60601-1-3	62-69	Apparecchi elettromedicali- Parte 1:	La Norma si applica agli apparecchi	01-feb-98
62	CEI EN 60601-2-25	62-76	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La presente Norma si riferisce agli	01-dic-96
62	CEI EN 60601-2-45	62-101	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La Norma riguarda la sicurezza dei dispositivi	01-apr-02
62	CEI EN 60601-2-38/A1	62-95;V1	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Variante introduce prescrizioni per	01-nov-01
62	CEI EN 60601-2-18/A1	62-82;V1	Apparecchiature elettromedicali - Parte 2:		01-dic-01
62	CEI EN 60601-2-34	62-75	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma si applica a un apparecchio singolo	01-nov-01
62	CEI EN 60601-2-10	62-24	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma specifica le prescrizioni di sicurezza	01-nov-01
62	CEI EN 60601-2-47	62-127	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La Norma tratta la sicurezza dei sistemi	01-gen-03
62	CEI EN 60601-2-5	62-23	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La Norma specifica le prescrizioni di sicurezza	01-nov-01
62	CEI EN 60601-2-2	62-11	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La norma fornisce le prescrizioni per la	01-nov-01
62	CEI 62-84	62-84	Segni grafici per apparecchiature	La Norma identifica i segni grafici	01-ott-97
62	CEI EN 61675-3	62-92	Dispositivi di visualizzazione di	Specifica i metodi di prova per la	01-ott-98
62	CEI EN 60976	62-36	Apparecchiature elettromedicali -	La Norma si applica agli acceleratori di	01-ott-00
62	CEI EN 60601-2-35	62-97	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	Si applica ai dispositivi di riscaldamento	01-feb-99
62	CEI EN 60601-1	62-5	Apparecchi elettromedicali- Parte 1:	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-dic-98
62	CEI EN 60601-2-36	62-86	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma si riferisce agli apparecchi per la	01-mar-98
62	CEI EN 60406	62-3	Cassette radiografiche per radiodiagnostica	Riguarda la costruzione di cassette	01-mag-98
62	CEI EN 60601-2-40	62-96	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	Tratta della sicurezza elettrica degli	01-feb-99
62	CEI EN 60601-2-27	62-71	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma riguarda le prescrizioni particolari	01-feb-98
62	CEI UNI EN ISO 13488	62-53	Sistemi qualità - Dispositivi medici -	La norma specifica, unitamente alla UNI EN	01-giu-02
62	CEI EN 60601-2-11	62-31	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	Specifica le prescrizioni per la sicurezza di	01-mag-98
62	CEI EN 50061/A1	62-26;V1	Elettrostimolatori cardiaci impiantabili-	-	01-giu-96

62	CEI EN 60627	62-9	Apparecchiature di immagine per uso	La Norma riguarda le definizioni, la	01-mar-03
62	CEI EN 61223-3-3	62-87	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Norma si applica a quei componenti	01-mag-98
62	CEI EN 61223-3-2	62-89	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La presente Norma si applica ai componenti	01-giu-98
62	CEI EN 61674	62-88	Apparecchi elettromedicali-	Specifica la prestazione e alcune prescrizioni di	01-mag-98
62	CEI EN 60601-2-38	62-95	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	E' destinata ai letti destinati all'utilizzo	01-feb-99
62	CEI EN 60601-2-33/A11	62-77;V1	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:		01-lug-98
62	CEI EN 60601-2-21/A1	62-60;V1	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La presente variante consente di leggere la	01-set-98
62	CEI EN 60601-2-20	62-41	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	tratta della sicurezza elettrica delle	01-feb-99
62	CEI EN 60601-2-9	62-30	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma specifica le prescrizioni particolari	01-dic-98
62	CEI EN 60601-2-41	62-118	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	La Norma elenca le prescrizioni relative alle	01-ago-01
62	CEI EN 60601-2-44	62-110	Apparecchiature elettromedicali - Parte 2:	La Norma si applica alle apparecchiature di	01-set-02
62	CEI EN 60601-2-1	62-35	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma si applica alla costruzione e ad	01-feb-00
62	CEI EN 60601-2-46	62-100	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La norma si riferisce ai tavoli operatori, intesi	01-ago-99
62	CEI EN 61217/A1	62-83;V1	Apparecchiature utilizzate in radioterapia-		01-ago-01
62	CEI EN 60580	62-7	Apparecchi elettromedicali- Sistemi	La norma si riferisce alle prestazioni e alle	01-ago-01
62	CEI EN 61267	62-73	Apparecchi radiologici per diagnostica medica-	La Norma si applica ai metodi di prova che,	01-mag-96
62	CEI EN 60522	62-111	Determinazione della filtrazione permanente	La norma si applica ai complessi tubo-guaina	01-gen-01
62	CEI EN 60601-3-1	62-85	Apparecchi elettromedicali- Parte 3-	La Norma si applica ai dispositivi e ai	01-dic-97
62	CEI EN 60601-2-43	62-123	Apparecchi elettromedicali - Parte 2:	E' molto diffuso l'utilizzo di	01-lug-02
62	CEI 62-55	62-55	Prove di valutazione e di routine nei reparti per la	Il presente rapporto tecnico si applica agli	01-feb-98
62	CEI EN 60789	62-56	Caratteristiche e condizioni di prova di	La Norma specifica terminologia e metodi	01-feb-98
62	CEI EN 61168	62-54	Simulatori di radioterapia -	La Norma si applica ai simulatori di	01-feb-98
62	CEI 62-43	62-43	Guida all'utilizzo degli apparecchi per	La Guida contiene le istruzioni per il	01-feb-98
62	CEI EN 61223-2-4	62-57	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Norma si applica alle CAMERE DI	01-feb-98
62	CEI EN 60601-2-31	62-70	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma riguarda la prescrizioni particolari	01-feb-98
62	CEI 62-108	62-108	Guida alla manutenzione delle pompe di infusione	La presente Guida e rivolta al personale	01-mag-00
62	CEI EN 60601-2-32	62-68	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma si applica agli apparecchi e	01-feb-98
62	CEI 62-105	62-105	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Guida si applica ai componenti degli	01-apr-00
62	CEI 62-46	62-46	Guida all'utilizzo dei defibrillatori cardiaci e	La Guida contiene le istruzioni per il	01-feb-98
62	CEI 62-93	62-93	Aspetti fondamentali delle norme di sicurezza	La Guida mette in risalto considerazioni	01-dic-98
62	CEI 62-122	62-122	Guida alle prove di accettazione ed alle	La presente Guida fornisce indicazioni	01-lug-02
62	CEI EN 61223-2-6	62-59	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Norma si applica a installazioni	01-feb-98
62	CEI EN 60731	62-33	Apparecchi elettromedicali-	Specifica le prescrizioni della prestazione di	01-feb-99
62	CEI EN 60601-2-26	62-61	Apparecchi elettromedicali- Parte 2:	La Norma specifica le prescrizioni particolari	01-feb-98
62	CEI EN 61262-1	62-62	Apparecchi elettromedicali -	La Norma si applica agli intensificatori	01-feb-98

62	CEI EN 61262-2	62-63	Apparecchi elettromedicali -	La Norma si applica agli intensificatori	01-feb-98
62	CEI EN 61262-3	62-64	Apparecchi elettromedicali -	La Norma si applica agli intensificatori	01-feb-98
62	CEI EN 61262-4	62-65	Apparecchi elettromedicali -	La Norma si applica agli intensificatori	01-feb-98
62	CEI 62-107	62-107	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Guida si applica alle camere oscure dei	01-apr-00
62	CEI 62-106	62-106	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Guida si applica alle cassette radiografiche	01-apr-00
62	CEI EN 61262-5	62-66	Apparecchi elettromedicali -	La Norma si applica agli Intensificatori	01-feb-98
62	CEI EN 61262-6	62-67	Apparecchi elettromedicali-	La Norma si applica agli intensificatori	01-feb-98
62	CEI 62-5	62-5	Apparecchi elettromedicali- Norme	- La presente Norma, che contiene in allegato	01-gen-80
62	CEI 62-115	62-115	Prove di valutazione e di routine nei reparti di	La Norma si applica ai componenti	01-feb-01
64	CEI 64-7	64-7	Impianti elettrici di illuminazione pubblica	La presente Norma contiene le prescrizioni	01-lug-98
64	CEI 64-12;V1	64-12;V1	Guida per l'esecuzione dell'impianto di terra	Il presente rascicolo di variante alla Guida CEI	01-giu-03
64	CEI 64-8/1	64-8/1	Impianti elettrici utilizzatori a tensione	Il presente rascicolo, che riporta la Parte 1	01-mag-03
64	CEI 64-8/2	64-8/2	Impianti elettrici utilizzatori a tensione	Il presente rascicolo, che riporta la Parte 2	01-mag-03
64	CEI 64-14	64-14	Guida alle verifiche degli impianti elettrici	Il contenuto della presente Guida fornisce	01-dic-96
64	CEI 64-8/4	64-8/4	Impianti elettrici utilizzatori a tensione	Il presente rascicolo, che contiene la Parte 4	01-mag-03
64	CEI 64-8/5	64-8/5	Impianti elettrici utilizzatori a tensione	Il presente rascicolo, che contiene la Parte 5	01-mag-03
64	CEI 64-8/6	64-8/6	Impianti elettrici utilizzatori a tensione	Il presente rascicolo, che contiene la Parte 6	01-mag-03
64	CEI 64-8/7	64-8/7	Impianti elettrici utilizzatori a tensione	Il presente rascicolo, che contiene la Parte 7	01-mag-03
64	CEI 64-56	64-56	Edilizia ad uso residenziale e terziario- Impianti elettrici	La presente Guida si applica, completando le	01-mar-03
64	CEI 64-8/3	64-8/3	Impianti elettrici utilizzatori a tensione	Il presente rascicolo, che contiene la Parte 3	01-mag-03
64	CEI 64-51	64-51	Guida all'esecuzione degli impianti elettrici	La presente Guida fornisce i criteri per	01-feb-99
64	CEI 64-15	64-15	Impianti elettrici negli edifici pregevoli per	Questa Norma consente di realizzare	01-ott-98
64	CEI 64-50;V1	64-50;V1	Edilizia residenziale- Guida per l'integrazione	Questa variante contiene le modifiche	01-ott-02
64	CEI 64-53	64-53	Edilizia residenziale - Guida per l'integrazione	Il presente rascicolo fornisce informazioni	01-nov-01
64	CEI 64-17	64-17	Guida all'esecuzione degli impianti elettrici	La presente guida intende fornire	01-feb-00
64	CEI 64-12	64-12	Guida per l'esecuzione dell'impianto di terra	La presente Guida è stata elaborata	01-feb-98
64	CEI 64-14;V1	64-14;V1	Guida alle verifiche degli impianti elettrici	La presente variante si è resa necessaria in	01-ott-00
64	CEI 64-52	64-52	Guida alla esecuzione degli impianti elettrici	La presente Guida intende integrare le	01-apr-99
64	CEI 64-17;Ec	64-17;Ec	Guida all'esecuzione degli impianti elettrici		01-apr-00
64	CEI 64-55	64-55	Edilizia ad uso residenziale e terziario- Edilizia residenziale-	La presente Guida fornisce informazioni	01-feb-02
64	CEI 64-54	64-54	Guida per l'integrazione Impianti elettrici	La presente Guida si applica ai luoghi di	01-feb-02
64	CEI R064-004	64-16	Impianti elettrici utilizzatori a tensione	La presente Guida contiene indicazioni	01-lug-99
64	CEI 64	64	Effetti della corrente attraverso il corpo	La presente Pubblicazione intende	01-gen-99
64	CEI 64-11	64-11	Impianti elettrici nei mobili	La presente Norma si applica agli impianti	01-feb-98
64	CEI 64-50	64-50	Edilizia residenziale - Guida per l'esecuzione	La presente guida fornisce informazioni di	01-gen-01

65	CEI 65	65	termini e definizioni relativi ai componenti	La Pubblicazione tra seguito alla parte	01-apr-98
65	CEI EN 60873	65-10	Metodi di valutazione delle prestazioni dei	La Norma descrive i metodi di prova per	01-apr-98
65	CEI EN 60770-1	65-4	trasmettitori impiegati nei sistemi di controllo	La presente Norma e applicabile a	01-gen-00
65	CEI EN 50325-1	65-65	Sottosistema di comunicazione	La presente Norma, Parte 1 della serie CEI	01-nov-01
65	CEI EN 61131-2/A11	65-39;V1	Controllori programmabili- Parte 2:		01-dic-97
65	CEI 65	65	Procedura per assicurare la pulizia di	La Pubblicazione delinea le procedure	01-apr-98
65	CEI EN 60654-3	65-51	Condizioni di funzionamento per	La presente Norma considera le specifiche	01-giu-98
65	CEI 65-16	65-16	vaiole di regolazione per processi industriali-	La Norma si applica ai posizionatori che	01-mag-97
65	CEI EN 50325-3	65-72	Sottosistema di comunicazione	La presente Norma, Parte 3 della serie CEI	01-set-02
65	CEI EN 60534-6-1	65-53	vaiole di regolazione per processi industriali-	La presente Norma ha come obiettivo la	01-dic-98
65	CEI EN 61131-2	65-39	Controllori programmabili- Parte 2:	La Norma si applica ai controllori	01-giu-96
65	CEI EN 60654-4	65-52	Condizioni di funzionamento per	La presente Norma prende in	01-giu-98
65	CEI EN 60534-3-1	65-63	vaiole di regolazione per processi industriali -	La presente Norma specifica le dimensioni	01-mag-01
65	CEI EN 60770-2	65-85	trasmettitori impiegati nei sistemi di controllo	La presente Norma definisce i metodi di	01-nov-03
65	CEI EN 61069-7	65-61	Misura e controllo dei processi industriali -	La presente Norma tratta le metodologie	01-ott-00
65	CEI EN 61508-7	65-80	Sicurezza funzionale dei sistemi elettrici,	La serie CEI EN 61508 si riferisce alla	01-nov-02
65	CEI EN 61508-5	65-78	Sicurezza funzionale dei sistemi elettrici,	La serie CEI EN 61508 si riferisce alla	01-nov-02
65	CEI EN 60584-2	65-11	Termocoppie- Parte 2: Tolleranze	La Norma riporta le tolleranze di	01-feb-98
65	CEI EN 61131-3	65-40	Controllori programmabili- Parte 3:	Nella presente Norma vengono specificate le	01-giu-96
65	CEI EN 60534-3-3	65-58	vaiole di regolazione per processi industriali-	La presente Norma specifica lo	01-nov-99
65	CEI EN 60751/A2	65-8;V1	Sensori industriali a resistenza termometrica	Sostituisce il paragrafo 3.1 " Relazione	01-ott-00
65	CEI EN 60534-6-2	65-64	vaiole di regolazione per processi industriali -	La presente Norma definisce i particolari di	01-set-01
65	CEI EN 61069-8	65-62	Misura e controllo dei processi industriali -	La presente Norma tratta le metodologie	01-ott-00
65	CEI EN 60746-1	65-83	Espressione della prestazione degli	La presente Norma e intesa a:- - specificare	01-lug-03
65	CEI EN 60746-2	65-84	Espressione delle prestazioni degli	La presente Norma e intesa a:- - specificare	01-lug-03
65	CEI EN 61158-2	65-33	Bus di campo per i sistemi di controllo	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-dic-98
65	CEI EN 60534-8-3	65-49	vaiole di regolazione per processi industriali -	La presente Norma propone un metodo	01-set-01
65	CEI EN 61131-5	65-70	Controllori programmabili - Parte 5:	La presente Norma specifica gli aspetti di	01-gen-02
65	CEI EN 61326/A2	65-50;V2	Apparecchi elettrici di misura, controllo e	Questa variante aggiunge un allegato	01-gen-02
65	CEI EN 61518	65-69	Dimensioni dell'accoppiamento tra	La presente Norma si applica agli strumenti	01-nov-01
65	CEI EN 61326/A1	65-50;V1	Apparecchi elettrici di misura, controllo e da	La presente Variante modifica i requisiti per	01-mag-99
65	CEI EN 50325-2	65-66	Sottosistema di comunicazione	La presente Norma, Parte 2 della serie CEI	01-nov-01
65	CEI EN 60534-2-1	65-59	vaiole di regolazione per processi industriali-	La presente Norma contiene le equazioni	01-apr-00
65	CEI EN 61326	65-50	Apparecchi elettrici di misura, controllo e	La presente Norma specifica i requisiti	01-apr-98
65	CEI EN 61131-2/A12	65-39;V2	Controllori programmabili- Parte 2:	Sostituisce alcuni paragrafi e tabelle	01-apr-01

65	CEI EN 61207-3	65-57	Analizzatori di gas - Espressione delle prestazioni degli	La presente Norma descrive gli analizzatori	01-apr-03
65	CEI EN 60746-3	65-82	Misura e controllo dei processi industriali - Sicurezza funzionale dei sistemi elettrici,	La presente Norma descrive gli analizzatori	01-apr-03
65	CEI EN 61069-4	65-54	Sistemi di controllo dei processi industriali - Valvole di regolazione per processi industriali - Controllori	La presente Norma si riferisce al metodo da	01-dic-98
65	CEI EN 61508-6	65-79	programmabili - Parte 7: Guida per l'approvvigionamento di	La serie CEI EN 61508 si riferisce alla	01-nov-02
65	CEI EN 61514	65-81	Misura, comando, regolazione- Sensori	La presente Norma definisce le prove atte	01-dic-02
65	CEI EN 60534-8-1	65-68	Espressione della prestazione degli	La presente Norma definisce	01-nov-01
65	CEI EN 61131-7	65-67	Controllo e misura dei processi industriali -	La presente Norma definisce un linguaggio	01-nov-01
65	CEI UNI EN 45510-8-1	65-60	Direttive europee, sicurezza funzionale e	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-ago-00
65	CEI EN 50112	65-38	Controllo e misura dei processi industriali -	La Norma si applica ai tubi metallici di	01-giu-96
65	CEI EN 61207-6	65-28	Dimensioni degli elementi termometrici	La presente Norma si applica a tutti gli	01-apr-98
65	CEI EN 61069-1	65-29	Misura e controllo dei processi industriali-	La presente Norma riporta le	01-apr-98
65	CEI R0BT-004	65-73	Valvole di regolazione per processi industriali-	Il presente Rapporto presenta un quadro	01-ott-02
65	CEI EN 61069-2	65-30	Segnali binari in tensione continua per	La presente Norma dettaglia la	01-apr-98
65	CEI EN 61152	65-31	Valvole di regolazione per processi industriali-	La presente Norma specifica i diametri (D)	01-apr-98
65	CEI EN 61069-6	65-56	Misura, comando, regolazione- Sensori	La presente Norma tratta l'accertamento	01-giu-99
65	CEI EN 60534-8-4	65-34	Espressione della prestazione degli	La presente Norma permette ai progettisti	01-apr-98
65	CEI 65-9	65-9	Controllo dei processi industriali -	La presente Norma si applica ai segnali binari	01-apr-98
65	CEI EN 60534-2-3	65-35	Segnali analogici utilizzati nei	La presente Norma si applica alle valvole di	01-mag-99
65	CEI EN 50113	65-41	Valvole di regolazione per processi industriali-	La Norma si applica ai tubi isolanti in ceramica	01-lug-96
65	CEI EN 61207-2	65-27	Dispositivi di misura e controllo - Metodi e	La presente Norma si applica a tutti gli	01-apr-98
65	CEI EN 61285	65-36	Dispositivi di misura e controllo- Metodi e	La presente Norma tratta i requisiti fisici	01-mar-96
65	CEI EN 60382	65-32	Segnale analogico pneumatico per i sistemi	La presente Norma specifica il segnale	01-ott-97
65	CEI EN 60751	65-8	Sensori industriali a resistenza termometrica	La presente Norma specifica i requisiti	01-mag-98
65	CEI EN 60546-1	65-17	Regolatori con segnali analogici utilizzati nei	La presente Norma ha lo scopo di specificare	01-mag-98
65	CEI 65-15	65-15	Valvole di regolazione per processi industriali-	La presente Norma si applica alle valvole di	01-apr-98
65	CEI EN 61298-2	65-44	Dispositivi di misura e controllo - Metodi e	La presente Norma e la versione italiana della	01-giu-97
65	CEI EN 61298-4	65-45	Dispositivi di misura e controllo- Metodi e	La presente Norma e la versione italiana della	01-giu-97
65	CEI EN 61515	65-42	Cavi e termocoppie a isolamento minerale	La presente Norma e la versione italiana della	01-mag-97
65	CEI EN 61298-3	65-55	Dispositivi di misura e controllo- Metodi e	La presente Norma specifica i metodi e le	01-mag-99
65	CEI EN 61297	65-47	Sistemi di controllo dei processi industriali -	La presente Norma classifica e definisce i	01-ott-97
65	CEI EN 61298-1	65-43	Dispositivi di misura e controllo di processo-	La presente Norma e la versione italiana della	01-giu-97
65	CEI EN 60584-1	65-48	Termocoppie- Parte 1: Tabelle di riferimento	La presente Norma aggiorna la prima	01-ott-97
65	CEI EN 61069-5	65-37	Misura e controllo dei processi industriali-	Equivalente alla Parte 5 della Norma Europea	01-mag-96
65	CEI 65-20	65-20	Termocoppie- Parte 3: Tolleranze e metodo	La Norma riporta nella Sez. 1 le tolleranze di	01-feb-98
65	CEI 65	65	termini e definizioni relativi alle misure e al	La Pubblicazione si propone di venire	01-apr-98

65	CEI EN 60534-8-2	65-22	Valvole di regolazione per processi industriali- Condizioni di funzionamento per	La Norma descrive il metodo per la misura La Norma oltre agli	01-feb-98
65	CEI EN 60654-2	65-2	vaivole di regolazione nei processi industriali -	La Norma fornisce una terminologia di base ed	01-feb-98
65	CEI EN 60534-1	65-21	Valvole di regolazione per processi industriali -	La Norma e applicabile alle valvole di	01-feb-98
65	CEI 65-14	65-14	Controllori	La presente Norma si applica ai controllori	01-apr-98
65	CEI EN 61131-1	65-23	programmabili- Parte 1: vaivole di regolazione	La presente Norma specifica dimensioni	01-mar-02
65	CEI EN 60534-3-2	65-71	per processi industriali- Misura e controllo dei	La presente Norma EN 61069-3, identica alla	01-set-97
65	CEI EN 61069-3	65-46	processi industriali- Espressione delle	La presente Norma specifica le prove che si	01-apr-98
65	CEI EN 61115	65-24	prestazioni dei sistemi di Sicurezza funzionale dei	La serie CEI EN 61508 si riferisce alla	01-nov-02
65	CEI EN 61508-4	65-77	sistemi elettrici, Sicurezza funzionale dei	La serie CEI EN 61508 si riferisce alla	01-nov-02
65	CEI EN 61508-3	65-76	sistemi elettrici, Condizioni di	La presente Norma fornisce agli utilizzatori	01-apr-98
65	CEI EN 60654-1	65-25	funzionamento per	Sicurezza funzionale dei sistemi elettrici,	01-nov-02
65	CEI EN 61508-2	65-75	Sicurezza funzionale dei	La serie CEI EN 61508 si riferisce alla	01-nov-02
65	CEI EN 61508-1	65-74	Sicurezza funzionale dei	La serie CEI EN 61508 si riferisce alla	01-nov-02
65	CEI EN 61003-1	65-19	Sistemi di controllo dei	La Norma si applica agli strumenti	01-feb-98
65	CEI EN 60546-2	65-18	processi industriali. Regolatori con segnali	La Norma ha lo scopo di fornire una guida	01-feb-98
65	CEI 65-1	65-1	analogici utilizzati nei Segnali analogici per	La Norma specifica le caratteristiche dei	01-apr-98
65	CEI EN 61207-1	65-26	sistemi di controllo di Espressione della	La presente Norma si applica agli analizzatori	01-apr-98
65	CEI EN 61207-1	65-26	prestazione degli	La presente Norma si applica alle centrifughe	01-apr-98
66	CEI EN 61010-2-020	66-7	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma si applica ad apparecchi	01-nov-03
66	CEI EN 61010-2-101	66-19	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma si applica agli	01-ago-97
66	CEI EN 61010-2-061	66-13	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma riguarda la	01-ott-96
66	CEI EN 61187	66-9	Apparecchi di misura elettrici ed elettronici-	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-ago-97
66	CEI EN 61010-2-051	66-12	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma si applica solo ad	01-apr-98
66	CEI EN 61010-2-010	66-6	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma si applica agli	01-nov-98
66	CEI EN 61010-2-043	66-15	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma si applica alle autoclavi,	01-ago-97
66	CEI EN 61010-2-041	66-11	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma si applica ad assiemi	01-ago-02
66	CEI EN 61010-031	66-17	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma si applica agli apparecchi	01-dic-02
66	CEI EN 61010-2-081	66-18	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma si applica alle	01-lug-01
66	CEI EN 61010-2-045	66-16	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La Norma si applica agli analizzatori logici,	01-mag-97
66	CEI 66-4	66-4	Espressione delle proprietà degli	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-01
66	CEI EN 61010-1	66-5	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma riguarda le pinze	01-mag-97
66	CEI EN 61010-2-032	66-10	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici	La presente Norma si applica ad autoclavi e	01-nov-98
66	CEI EN 61010-2-042	66-14	per apparecchi elettrici Carica conduttiva dei	La presente Norma sostituisce	01-gen-03
69	CEI EN 61851-1	69-7	veicoli elettrici- Parte 1: Ricarica conduttiva dei	La presente Parte di Norma Sperimentale,	01-nov-99
69	CEI ENV 50275-2-3	69-5	veicoli elettrici- Parte 2- impianti dei veicoli	La Norma si applica agli impianti elettrici	01-apr-98
69	CEI 69-1	69-1	stradali ad accumulatori-		

69	CEI 69-6	69-6	Foglio di unificazione di prese a spina per la Ricarica conduttiva dei veicoli elettrici- Parte	Il presente foglio di unificazione definisce le	01-gen-01
69	CEI EN 61851-22	69-9	Ricarica conduttiva dei veicoli elettrici- Parte	La presente Parte della Norma EN 61851,	01-mar-03
69	CEI EN 61851-21	69-8	Ricarica conduttiva dei veicoli elettrici- Parte	La presente Parte della Norma EN 61851,	01-mar-03
7	CEI 7-6	7-6	Norme per il controllo della zincatura a caldo	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-apr-97
7	CEI EN 50182	7-18	Conduttori per linee aeree- Conduttori a fili	La presente Norma specifica le	01-apr-02
7	CEI EN 62219	7-19	Conduttori per linee elettriche aeree -	La presente Norma specifica le	01-ott-02
7	CEI 7-17	7-17	Guida alla scelta dei piani di campionamento	La presente Guida ha lo scopo di integrare la	01-giu-00
7	CEI EN 50189	7-16	Conduttori per linee aeree - Fili di acciaio	La presente Norma si applica ai fili di acciaio	01-giu-00
7	CEI EN 50183	7-15	Conduttori per linee aeree - Fili in lega	La presente Norma si applica ai fili in lega di	01-giu-00
7	CEI EN 61395	7-14	Conduttori per linee elettriche aeree-	La presente Norma si applica principalmente	01-set-99
7	CEI EN 50326	7-20	Conduttori per linee elettriche aeree -	La presente Norma specifica le	01-mar-03
7	CEI 7-1	7-1	Conduttori di rame e di leghe di rame per linee	La Norma fornisce prescrizioni sulle	01-set-97
7	CEI EN 61232/A11	7-13;V1	Fili d'acciaio rivestiti di alluminio per utilizzo		01-apr-01
7	CEI EN 60889	7-12	Filo d'alluminio trafilato crudo per conduttori di	La Norma si applica ai fili di alluminio trafilato	01-giu-97
7	CEI 7-10	7-10	Conduttori di acciaio rivestito di rame a filo	La presente Norma danno prescrizioni sulle	01-set-97
7	CEI 7-2	7-2	Conduttori di alluminio, alluminio-acciaio, lega	La Norma fornisce le prescrizioni sulle	01-set-97
7	CEI 7-11	7-11	Conduttori di acciaio rivestito di alluminio a	La presente Norma, elaborata sulla base	01-set-97
7	CEI EN 61232	7-13	Fili d'acciaio rivestiti di alluminio per utilizzo	La presente Norma, relativa ai fili d'acciaio	01-ott-97
70	CEI EN 60529	70-1	Gradi di protezione degli involucri (Codice IP)	La Norma stabilisce un sistema di	01-giu-97
70	CEI EN 60529/A1	70-1;V1	Gradi di protezione degli involucri (Codice IP)		01-giu-00
70	CEI EN 61032	70-2	Protezione delle persone e delle apparecchiature	La presente Norma specifica le	01-ott-98
70	CEI EN 50102/A1	70-3;V1	Gradi di protezione degli involucri per		01-lug-99
70	CEI EN 50102	70-3	Gradi di protezione degli involucri per	La presente Norma descrive un metodo	01-mag-96
76	CEI EN 60825-1	76-2	Sicurezza degli apparecchi laser- Parte	La presente norma riporta le prescrizioni	01-feb-03
76	CEI 76	76	Guida per l'utilizzazione di apparati laser	La presente Pubblicazione contiene	01-apr-98
76	CEI 76-6	76-6	Sicurezza degli apparecchi laser- Parte	La presente Guida fornisce informazioni al	01-feb-01
76	CEI 76	76	Guida per l'utilizzazione di apparati laser per	La Pubblicazione contiene la Guida E per	01-apr-98
76	CEI EN 60825-4/A1	76-5;V1	Sicurezza degli apparecchi laser - Parte		01-mar-03
76	CEI EN 60825-4	76-5	Sicurezza degli apparecchi laser - Parte	Specifica le protezioni relative alle barriere	01-lug-98
76	CEI EN 61040	76-3	Ascensori, strumenti e apparati per la misura	La presente Norma si applica agli strumenti e	01-feb-98
76	CEI EN 60825-2	76-4	Sicurezza degli apparecchi laser- Parte	La norma fornisce le prescrizioni e le linee	01-set-01
79	CEI 79-9;V1	79-9;V1	Sistemi di protezione contro un impiego non		01-ott-98
79	CEI 100-40	100-40	Compatibilità elettromagnetica-	La presente Norma Sperimentale stabilisce	01-feb-99
79	CEI 79	79	Impianti anti-intrusione, anti-intrusione, antifurto	Con il presente fascicolo vengono	01-feb-98
79	CEI 79-34	79-34	Impianti anti-intrusione, anti-intrusione, antifurto e	Questa Norma definisce la	01-gen-02

79	CEI EN 50134-2	79-31	Sistemi di allarme - Sistemi di allarme	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-mag-00
79	CEI CLC/TS 50398	79-39	Sistemi di allarme - Sistemi di allarme	Questa specifica Tecnica descrive i	01-nov-03
79	CEI EN 50133-1/A1	79-14;V1	Sistemi d'allarme - Sistemi di controllo		01-mar-03
79	CEI 79	79	Impianti anti-effrazione, anti-intrusione, antifurto	Il presente foglio di interpretazione si	01-set-02
79	CEI 79	79	Impianti anti-effrazione, anti-intrusione, antifurto	I presenti fogli di interpretazione si	01-set-02
79	CEI EN 50132-4-1	79-35	Sistemi di allarme - Sistemi di sorveglianza	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-nov-02
79	CEI 79-16;V1	79-16;V1	Requisiti per apparecchiature e		01-nov-99
79	CEI EN 50133-7	79-30	Sistemi di allarme- Sistemi di controllo	Il presente documento fornisce una guida per	01-feb-00
79	CEI EN 50136-2-4	79-25	Sistemi di allarme - Sistemi ed apparati di	La presente Norma definisce i requisiti per	01-lug-98
79	CEI 79-6	79-6	Protocollo di comunicazione per il	La presente Norma sperimentale si applica	01-lug-98
79	CEI 79-16	79-16	Requisiti per apparecchiature e	La presente Norma si applica alle	01-feb-98
79	CEI EN 50136-2-3	79-24	Sistemi di allarme - Sistemi ed apparati di	La presente Norma definisce i requisiti per	01-lug-98
79	CEI EN 50131-6	79-27	Sistemi di allarme - Sistemi di allarme	La presente Norma tratta gli alimentatori	01-dic-98
79	CEI EN 50130-4/A2	79-8;V2	Sistemi d'allarme- Parte 4: Compatibilità		01-mar-03
79	CEI 79	79	Impianti anti-effrazione, anti-intrusione, antifurto e	Il presente Foglio di interpretazione si	01-feb-01
79	79-2;Ab	79-2;Ab	Impianti anti-effrazione, anti-intrusione, antifurto	Questo foglio descrive le modalità di	01-nov-00
79	CEI EN 50133-2-1	79-33	Sistemi di allarme - Sistemi di controllo	La Norma fornisce le prescrizioni generali	01-mar-01
79	CEI EN 50134-3	79-37	Sistemi di allarme - Sistemi di allarme	La presente Norma specifica i requisiti e le	01-feb-03
79	CEI 79-11	79-11	Centralizzazione delle informazioni di sicurezza-	La presente Norma si applica ai sistemi di	01-set-99
79	CEI EN 50130-4	79-8	Sistemi d'allarme- Parte 4: Compatibilità	La presente Norma tratta i requisiti di	01-ott-96
79	CEI 79	79	Impianti anti-effrazione, anti-intrusione antifurto	Il presente foglio di interpretazione si si	01-ago-03
79	CEI 79-7	79-7	Protocollo CEI 79-5. Guida all'applicazione-	- La presente Guida e stata realizzata con	01-ott-94
79	CEI EN 50136-2-1/A1	79-22;V1	Sistemi ed apparati di Sistemi di allarme -	La presente Norma definisce i requisiti	01-dic-01
79	CEI EN 50136-1-1/A1	79-18;V1	Sistemi di allarme - Sistemi ed apparati di	La presente Norma definisce i requisiti	01-dic-01
79	CEI EN 50130-5	79-29	Sistemi di allarme- Parte 5: Metodi per le prove	La presente Norma specifica i metodi di	01-lug-99
79	CEI EN 50130-4/A1	79-8;V1	Sistemi d'allarme- Parte 4: Compatibilità		01-feb-99
79	CEI EN 50131-1	79-15	Sistemi di allarme - Sistemi di allarme	La Norma specifica i requisiti che devono	01-feb-98
79	CEI EN 50132-5	79-38	Sistemi di allarme - Sistemi di sorveglianza	La presente Norma descrive le prescrizioni	01-apr-03
79	CEI EN 50136-1-3	79-20	Sistemi di allarme - Sistemi ed apparati di	La presente Norma definisce i requisiti per	01-mag-98
79	CEI 79-5	79-5	Protocollo di comunicazione per il	La presente Norma sperimentale si applica	01-mag-96
79	CEI 79	79	Impianti anti-effrazione, anti-intrusione, antifurto	Con il presente fascicolo vengono	01-feb-98
79	CEI EN 50136-2-2	79-23	Sistemi di allarme - Sistemi ed apparati di	La presente Norma definisce i requisiti per	01-lug-98
79	CEI 79-4	79-4	Impianti anti-effrazione, anti-intrusione, antifurto	La presente Norma si applica agli apparati	01-ott-97
79	CEI 79-2	79-2	Impianti anti-effrazione, anti-intrusione, antifurto	La Norma si applica alle apparecchiature e	01-feb-98
79	CEI 79-3	79-3	Impianti anti-effrazione, anti-intrusione, antifurto	La Norma si applica agli impianti di	01-feb-98

79	CEI EN 50136-2-1	79-22	Sistemi di allarme - Sistemi ed apparati di	La presente Norma definisce i requisiti	01-lug-98
79	CEI EN 50132-2-1	79-26	Sistemi di allarme - Sistemi di sorveglianza	La presente Norma stabilisce le prescrizioni	01-ott-98
79	CEI 79-17	79-17	Sistemi di protezione contro un impiego non	La Norma fornisce i requisiti prestazionali	01-mar-02
79	CEI EN 50136-1-4	79-21	Sistemi di allarme - Sistemi ed apparati di	La presente Norma definisce i requisiti per	01-mag-98
79	CEI EN 50136-1-2	79-19	Sistemi di allarme - Sistemi ed apparati di	La presente Norma definisce i requisiti per i	01-mag-98
79	CEI EN 50136-1-1	79-18	Sistemi di allarme - Sistemi ed apparati di	La presente Norma definisce i requisiti	01-mag-98
79	CEI 79-28	79-28	Sistemi di protezione contro un impiego non	La presente Norma si applica ai sistemi di	01-feb-99
79	CEI R079-001	79-12	Guida per conseguire la conformità alle Direttive	Il presente Rapporto Tecnico fornisce delle	01-mar-99
79	CEI 79-9	79-9	Sistemi di protezione contro un impiego non	La presente Norma si applica ai sistemi di	01-mag-97
79	CEI EN 50132-7/EC	79-10;EC	Impianti di sorveglianza		01-lug-00
79	CEI EN 50133-1	79-14	Sistemi d'allarme - Sistemi di controllo	La Norma specifica i requisiti per sistemi e	01-set-97
79	CEI EN 50132-7	79-10	Impianti di allarme- Impianti di sorveglianza	La presente Norma fornisce le	01-giu-97
79	CEI EN 50134-1	79-36	Sistemi di allarme - Sistemi di allarme	La Norma specifica i requisiti minimi per un	01-gen-03
79	CEI EN 50134-7	79-32	Sistemi di allarme - Sistemi di allarme sociali-	La presente Norma fornisce le	01-mag-00
8/28	CEI 8-6	8-6	Intensioni nominali dei sistemi elettrici di	La Norma si applica ai sistemi di distribuzione	01-apr-98
8/28	CEI EN 60059	8-7	Correnti nominali IEC	La presente Norma specifica le	01-set-00
80	CEI EN 60872-2	80-18	Apparecchi e sistemi di navigazione marittima e	La presente Norma specifica le prestazioni	01-ott-01
80	CEI EN 60936-2	80-12	Apparecchi e sistemi di navigazione marittima e	La presente Norma tratta le prescrizioni	01-nov-99
80	CEI EN 60872-3	80-21	Apparecchi e sistemi di navigazione marittima e	La presente Norma specifica le prestazioni	01-set-02
80	CEI EN 60936-3	80-27	Apparecchi e sistemi di navigazione marittima e	Questa Norma specifica le prestazioni minime,	01-nov-03
80	CEI EN 60936-1	80-19	Apparecchi e sistemi di navigazione e	La presente Norma specifica le prestazioni	01-ott-01
80	CEI EN 61097-1	80-6	Sistema mondiale per la segnalazione di pericolo	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-98
80	CEI EN 61023	80-4	Apparecchi e sistemi di navigazione e	La presente Norma specifica le prestazioni	01-ott-01
80	CEI EN 61162-1	80-10	Apparecchiature e sistemi di navigazione e	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-ott-01
80	CEI EN 61110	80-5	Ricevitori di sistemi Omega e Omega	La presente Norma indica le specifiche di	01-apr-98
80	CEI EN 61996	80-20	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-01
80	CEI EN 61135	80-7	Sistema di navigazione Decca: Ricevitori per	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-98
80	CEI EN 61108-1	80-9	Sistema globale di navigazione via satellite	vengono indicate dalla presente Norma le	01-set-97
80	CEI EN 61075	80-8	Ricevitori "Loran-C" per navi- Prescrizioni minime	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-apr-98
80	CEI EN 60945	80-3	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-03
80	CEI EN 60936-1/A1	80-19;V1	Apparecchi e sistemi di navigazione e	Vale il sommario della Norma base.- La	01-nov-03
80	CEI EN 61174	80-15	Apparecchi e sistemi di navigazione marittima e	La presente Norma tratta le prescrizioni	01-nov-02
80	CEI EN 62065	80-28	Apparecchiature e sistemi di navigazione	Questa Norma specifica le prestazioni minime di	01-nov-03
80	CEI EN 61993-1	80-17	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma tratta i requisiti di	01-ott-00
80	CEI EN 61162-400	80-22	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma specifica il protocollo di	01-feb-03

80	CEI EN 61162-401	80-23	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma descrive un profilo	01-feb-03
80	CEI EN 61162-410	80-24	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-feb-03
80	CEI EN 61108-2	80-13	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma tratta le prescrizioni	01-nov-99
80	CEI EN 61209	80-16	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
80	CEI EN 61162-420	80-25	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-feb-03
80	CEI EN 60872-1	80-11	Apparecchi e sistemi di navigazione marittima e	La presente Norma specifica i requisiti	01-nov-99
80	CEI EN 61162-2	80-14	Apparecchi e sistemi di navigazione marittima e	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-nov-99
80	CEI EN 61993-2	80-26	Apparecchiature e sistemi di navigazione	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-feb-03
81	CEI 81-3	81-3	Valori medi del numero dei fulmini a terra per	La presente Norma riporta il valore medio	01-mag-99
81	CEI EN 50164-1	81-5	Componenti per la protezione contro i	La presente norma riguarda le prescrizioni	01-gen-00
81	CEI EN 61663-1	81-6	Protezione delle strutture contro i fulmini	La presente norma tratta della protezione	01-mag-00
81	CEI 81-4	81-4	Protezione delle strutture contro i fulmini-	Il contenuto della presente Norma	01-dic-96
81	CEI 81-1	81-1	Protezione delle strutture contro i fulmini	La Norma riguarda le modalità di	01-feb-98
81	CEI R0BT-003	81-7	Prescrizioni relative alla resistibilità per le	Questo rapporto rappresenta una guida	01-nov-01
81	CEI 81-4;V1	81-4;V1	Protezione delle strutture contro i fulmini	La pratica applicazione della Norma	01-ott-98
81	CEI 81-8	81-8	Guida d'applicazione all'utilizzo di limitatori di	Questa Guida intende fornire dei criteri che	01-feb-02
81	CEI EN 61663-2	81-9	Protezione delle strutture contro i fulmini	La presente Norma riguarda la protezione	01-set-03
82	CEI EN 60904-6	82-6	Dispositivi fotovoltaici- Parte 6: Requisiti dei	La presente Norma, parte sesta della	01-dic-96
82	CEI EN 60904-8	82-19	Dispositivi fotovoltaici- Parte 8: Misura della	La presente Norma costituisce una guida	01-apr-00
82	CEI EN 60904-7	82-13	Dispositivi fotovoltaici - Parte 7: Calcolo	La presente Norma descrive la procedura	01-feb-99
82	CEI EN 60904-2/A1	82-2;V1	Dispositivi fotovoltaici- Parte 2: Prescrizioni per		01-mar-99
82	CEI EN 60904-2	82-2	Dispositivi fotovoltaici- Parte 2: Prescrizioni per	La presente norma fornisce le prescrizioni	01-ott-97
82	CEI EN 60904-5	82-10	Dispositivi fotovoltaici.- Parte 5: Determinazione	La presente parte della Norma 60904 si applica	01-dic-97
82	CEI EN 61194	82-7	Parametri caratteristici dei sistemi fotovoltaici	La presente Norma e la versione italiana della	01-giu-97
82	CEI EN 61215	82-8	Moduli fotovoltaici in silicio cristallino per	La presente Norma e la versione italiana della	01-giu-97
82	CEI EN 61646	82-12	Moduli fotovoltaici (FV) a film sottili per usi	La presente Norma delinea le prescrizioni	01-gen-99
82	CEI EN 60904-1	82-1	Dispositivi fotovoltaici- Parte 1: Misura delle	La presente Norma descrive le procedure	01-apr-98
82	CEI EN 61701	82-18	Prova di corrosione da nebbia salina dei moduli	La prova descritta nella presente Norma serve	01-feb-00
82	CEI EN 60904-3	82-3	Dispositivi fotovoltaici- Parte 3: Principi di	La presente Norma si applica ai seguenti	01-apr-98
82	CEI EN 61173	82-4	Protezione contro le sovratensioni dei sistemi	La presente Norma fornisce una guida sulla	01-apr-98
82	CEI EN 60891	82-5	Caratteristiche I-V di dispositivi fotovoltaici in	La presente Norma descrive le procedure	01-apr-98
82	CEI EN 61702	82-21	Valutazione dei sistemi di pompaggio	La presente Norma definisce le	01-ott-01
82	CEI EN 61683	82-20	Sistemi fotovoltaici- Condizionatori di	La presente Norma descrive una procedura	01-ott-01
82	CEI EN 61727	82-9	Sistemi fotovoltaici (FV)- Caratteristiche	La presente Norma e la versione italiana della	01-giu-97
82	CEI EN 60904-6/A1	82-6;V1	Dispositivi fotovoltaici- Parte 6: Requisiti dei		01-mar-99

82	CEI EN 50380	82-22	Fogli informativi e dati di targa per moduli	La presente Norma descrive i fogli	01-set-03
82	CEI EN 61345	82-14	Prova all'UV dei moduli fotovoltaici (FV)	La presente Norma definisce una prova per	01-feb-99
82	CEI EN 61277	82-17	Sistemi fotovoltaici (FV) di uso terrestre per la	La presente Norma costituisce una guida e	01-mag-99
82	CEI EN 61829	82-16	Schiere di moduli fotovoltaici (FV) in silicio	La presente Norma descrive le procedure	01-mar-99
82	CEI EN 61725	82-11	Espressione analitica dell'andamento	E' contenuta nella presente Norma	01-ott-98
82	CEI EN 61724	82-15	Rilievo delle prestazioni dei sistemi fotovoltaici-	La presente Norma fornisce linee guida	01-feb-99
85	CEI EN 60688/A2	85-15;V2	Trasduttori elettrici di misura per la		01-feb-03
85	CEI EN 61557-7	85-27	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-98
85	CEI EN 61557-5	85-26	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-98
85	CEI EN 61557-4	85-25	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-98
85	CEI EN 61557-3	85-24	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ago-98
85	CEI EN 60477/A1	85-12;V1	Resistori da laboratorio per corrente continua		01-ago-98
85	CEI EN 61557-2	85-23	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-giu-98
85	CEI EN 60524	85-16	Divisori di tensione a resistenze in corrente	La Norma si applica ai divisori di tensione a	01-giu-97
85	CEI EN 60688/A1	85-15;V1	Trasduttori elettrici di misura per la		01-feb-00
85	CEI EN 60564	85-18	Ponti a corrente continua per la misura	La presente Norma si applica ai ponti a	01-giu-97
85	CEI EN 60477-2/A1	85-13;V1	Resistori da laboratorio- Parte 2: Resistori da		01-ago-98
85	CEI EN 60523	85-17	Potenziometri a corrente continua	La presente Norma si applica ai potenziometri	01-giu-97
85	CEI EN 60688	85-15	Trasduttori elettrici di misura per la	La Norma si applica ai trasduttori di segnali	01-giu-97
85	CEI EN 60051-1	85-3	Strumenti di misura elettrici indicatori	La presente Norma si applica agli strumenti	01-ago-99
85	CEI EN 60477	85-12	Resistori da laboratorio per corrente continua	La Norma si applica ai resistori da laboratorio	01-mag-97
85	CEI EN 61557-9	85-30	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-lug-00
85	CEI 13-14	13-14	Pile campione	La Norma si applica ai seguenti due tipi di pile	01-ott-97
85	CEI 13-11	13-11	Strumenti di misura elettrici registratori ad	La Norma si applica agli strumenti elettrici	01-ott-97
85	CEI EN 61557-6	85-29	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-feb-99
85	CEI EN 60477-2	85-13	Resistori da laboratorio- Parte 2: Resistori da	La Norma si applica ai resistori destinati ad	01-mag-97
85	CEI EN 60564/A2	85-18;V1	Ponti a corrente continua per la misura		01-ago-98
85	CEI EN 60618	85-14	Divisori di tensione induttivi	La Norma si applica ai divisori di tensione	01-mag-97
85	CEI EN 61028	85-19	Strumenti elettrici di misura- Registratori X-Y	La presente Norma si applica ai registratori X-	01-apr-98
85	CEI EN 60051-9	85-11	Strumenti di misura elettrici indicatori	La presente Norma contiene i metodi di	01-set-98
85	CEI EN 61557-8	85-28	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-98
85	CEI EN 60051-7	85-9	Strumenti di misura elettrici indicatori	La presente Norma si applica agli strumenti	01-mag-97
85	CEI EN 60051-2	85-4	Strumenti di misura elettrici indicatori	La Norma si applica agli ampermetri ed ai	01-mag-97
85	CEI EN 61028/A2	85-19;V1	Strumenti elettrici di misura - Registratori X-Y		01-ago-98
85	CEI EN 61143-1/A1	85-20;V1	Strumenti di misura elettrici - Strumenti		01-ago-98

85	CEI EN 61143-2	85-21	Strumenti elettrici di misura – Strumenti	La presente Norma fornisce dettagli circa le	01-giu-97
85	CEI EN 60051-3	85-5	Strumenti di misura elettrici indicatori	La presente Norma si applica ai wattmetri e	01-set-98
85	CEI EN 60359	85-32	Apparecchi per misurazione elettrici ed	La presente Norma si applica alla	01-nov-02
85	CEI EN 60524/A2	85-16;V1	Divisori di tensione a resistenze in corrente		01-ago-98
85	CEI EN 60051-4	85-6	Strumenti di misura elettrici indicatori	La Norma si applica ai frequenzimetri	01-mag-97
85	CEI EN 60051-5	85-7	Strumenti di misura elettrici indicatori	La Norma si applica ai fasometri, ai misuratori	01-mag-97
85	CEI EN 60051-6	85-8	Strumenti di misura elettrici indicatori	La Norma si applica ai misuratori di	01-set-97
85	CEI EN 60523/A2	85-17;V1	Potenzimetri a corrente continua		01-ago-98
85	CEI EN 61143-1	85-20	Strumenti di misura elettrici - Strumenti	La presente Norma indica i metodi	01-giu-97
85	CEI EN 61557-10	85-31	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-set-01
85	CEI EN 60618/A2	85-14;V1	Divisori di tensione induttivi		01-ago-98
85	CEI EN 50249	85-33	Rivelatori elettromagnetici di	La presente Norma specifica i requisiti	01-ott-03
85	CEI EN 60051-8	85-10	Strumenti di misura elettrici indicatori	La presente Norma si applica agli accessori	01-mag-97
85	CEI EN 61557-1	85-22	Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a	La Norma CEI 64-8 fissa le condizioni	01-giu-98
86	CEI EN 60794-3-30	86-169	Cavi a fibre ottiche- Parte 3-30: Cavi per	Questa parte della serie 60794 è una	01-mag-03
86	CEI EN 186260	86-77	Specifica settoriale:- Connettori per fibre	La presente Norma settoriale copre una	01-dic-98
86	CEI EN 61754-8	86-76	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte	La presente Norma definisce le dimensioni	01-dic-98
86	CEI EN 60794-2-20	86-167	Cavi a fibre ottiche - Parte 2-20: Cavi per	Questa parte della serie EN 60794 è una	01-mag-03
86	CEI CECC 86265-803	86-105	Specifica di dettaglio: - Connessioni ottiche di	La serie di Norme CECC 86265 fornisce le	01-apr-00
86	CEI EN 60794-2-30	86-168	Cavi a fibre ottiche- Parte 2-30: Cavi per	Questa parte della serie EN 60794 è una	01-mag-03
86	CEI EN 61073-1	86-132	Giunti meccanici e protezioni per giunti a	Questa parte delle Norme EN 61073 si	01-mag-01
86	CEI CECC 86285-802	86-114	Specifica di dettaglio- Connessioni ottiche di	La serie di Norme CECC 86285 fornisce le	01-apr-00
86	CEI R086-001	86-133	Guida per l'audit sulla tecnologia dei	Questo documento fornisce una Guida per	01-mag-01
86	CEI EN 61754-12	86-131	Interracce di connettori per fibre ottiche - Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-mag-01
86	CEI EN 186270	86-78	Specifica settoriale:- Connettori per fibre	La presente Norma settoriale copre una	01-dic-98
86	CEI CECC 86285-801	86-113	Specifica di dettaglio- Connessioni ottiche di	La serie di Norme CECC 86285 fornisce le	01-apr-00
86	CEI CECC 86265-806	86-108	Specifica di dettaglio: - Connessioni ottiche di	La serie di Norme CECC 86265 fornisce le	01-apr-00
86	CEI EN 61754-4	86-73	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte	La presente Norma definisce le interfacce	01-nov-98
86	CEI EN 186290	86-79	Specifica settoriale:- Connettori per fibre	La presente Norma settoriale copre una	01-dic-98
86	CEI CECC 86265-804	86-106	Specifica di dettaglio: - Connessioni ottiche di	La serie di Norme CECC 86265 fornisce le	01-apr-00
86	CEI EN 60794-2	86-165	Cavi a fibre ottiche- Parte 2: Cavi per interni	Questa parte della Norma CEI 60794	01-mag-03
86	CEI EN 60869-1	86-130	Attenuatori ottici - Parte 1: Specifica generica	Le Norme della serie EN 60869 si applicano	01-mag-01
86	CEI EN 61300-2-1	86-7	Dispositivi di interconnessione e	Questa parte della serie 61300 presenta in	01-mag-03
86	CEI CECC 86265-801	86-112	Specifica di dettaglio- Connessioni ottiche di	La serie di Norme CECC 86265 fornisce le	01-apr-00
86	CEI CECC 86265-802	86-104	Specifica di dettaglio- Connessioni ottiche di	La serie di Norme CECC 86265 fornisce le	01-apr-00

86	CEI EN 60794-2-10	86-166	Cavi a fibre ottiche - Parte 2-10: Cavi per Dispositivi di	Questa parte della serie EN 60794 è una	01-mag-03
86	CEI EN 61300-3-16	86-57	interconnessione e	Questa parte della serie 61300 descrive	01-mag-03
86	CEI CECC 86265-805	86-107	Specifiche di dettaglio: - Connessioni ottiche di	La serie di norme CECC 86265 fornisce le	01-apr-00
86	CEI EN 61290-2-2	86-91	Amplificatori ottici a fibra - Specifiche di base-	Le Norme Europee della serie EN 61290,	01-ott-99
86	CEI EN 61300-3-39	86-68	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-nov-98
86	CEI EN 61280-2-2	86-96	Sottosistemi di telecomunicazione in	Le Norme Europee della serie EN 61280,	01-ott-99
86	CEI EN 61280-1-3	86-95	Procedure di prova per sottosistemi di	Le Norme Europee della serie EN 61280,	01-ott-99
86	CEI EN 61757-1	86-103	Sensori a fibra ottica- Parte 1: Specifiche	La Norma CEI EN 61757-1 si applica ai	01-ott-99
86	CEI EN 61300-2-42	86-98	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-ott-99
86	CEI EN 61300-3-23	86-101	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-ott-99
86	CEI EN 61280-1-1	86-84	Sottosistemi di telecomunicazioni in	Le Norme Europee della serie EN 61280,	01-ott-99
86	CEI EN 61280-2-4	86-85	Sottosistemi di telecomunicazioni in	Le Norme Europee della serie EN 61280,	01-ott-99
86	CEI EN 61280-2-5	86-86	Procedure fondamentali di prova per sottosistemi	Le Norme Europee della serie EN 61280,	01-ott-99
86	CEI EN 61290-1-1	86-87	Amplificatori ottici a fibra - Specifiche di base-	Le Norme Europee della serie EN 61290,	01-ott-99
86	CEI EN 61290-1-2	86-88	Amplificatori ottici a fibra - Specifiche di base	Le Norme Europee della serie EN 61290,	01-ott-99
86	CEI EN 61754-18	86-179	Interracce di connettori in fibra ottica- Parte 18:	Questa norma definisce le	01-nov-03
86	CEI EN 61290-2-1	86-90	Amplificatori ottici a fibra - Specifiche di base-	Le Norme Europee della serie EN 61290,	01-ott-99
86	CEI EN 60875-1-1	86-82	Dispositivi di diramazione per fibre	Le Norme Europee della serie EN 60875,	01-ott-99
86	CEI EN 61290-2-3	86-92	Amplificatori ottici a fibra - Specifiche di base	Le Norme Europee della serie EN 61290,	01-ott-99
86	CEI EN 61290-6-1	86-93	Amplificatori ottici a fibra - Specifiche di base-	Le Norme Europee della serie EN 61290,	01-ott-99
86	CEI EN 61290-7-1	86-94	Amplificatori ottici a fibra - Specifiche di base	Le Norme Europee della serie EN 61290,	01-ott-99
86	CEI EN 61291-1	86-83	Amplificatori a fibra ottica - Parte 1:	Le Norme Europee della serie EN 61291,	01-ott-99
86	EN 61754-13	86-120	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-ott-00
86	EN 61300-3-33	86-119	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-ott-00
86	CEI EN 61300-2-45	86-118	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-ott-00
86	CEI EN 61300-3-2	86-46	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-ott-00
86	CEI EN 60874-1	86-117	Connettori per fibre e cavi ottici - Parte 1:	Le Norme della serie EN 60874 definiscono i	01-ott-00
86	EN 61754-4/A1	86-73;V1	Interracce di connettori per fibre ottiche - Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-ott-00
86	EN 60794-1-1	86-115	Cavi a fibre ottiche - Parte 1-1: Specifica	Questa parte della Norma EN 60794 si	01-ott-00
86	EN 60794-1-2	86-116	Cavi a fibre ottiche - Parte 1-2: Specifica	Questa parte della Norma EN 60794 si	01-ott-00
86	CEI EN 61290-1-3	86-89	Amplificatori ottici a fibra - Specifiche di base-	Le Norme Europee della serie EN 61290,	01-ott-99
86	CEI EN 61300-3-17	86-58	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-mag-01
86	CEI EN 61300-3-30	86-170	Dispositivi di interconnessione e	Questa parte della serie 61300 descrive	01-mag-03
86	CEI EN 61202-1	86-128	Isolatori per fibra ottica - Parte 1: Specifica	Questa parte delle Norme EN 61202 si	01-mag-01
86	CEI EN 61300-3-24	86-127	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-mag-01

86	CEI EN 61300-2-43	86-126	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-mag-01
86	CEI EN 60793-1-1	86-171	Fibre ottiche - Parte 1-1: Metodi di misura e	La presente Norma presenta un elenco ed	01-mag-03
86	CEI EN 61300-2-24	86-125	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-mag-01
86	CEI EN 61754-16	86-124	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-mag-01
86	CEI EN 61290-3-2	86-172	Amplificatori ottici- Parte 3-2: Metodi di prova dei	Questa parte della serie EN 61290 si	01-mag-03
86	CEI EN 61280-4-2	86-123	Procedure di prova per i sottosistemi di	Lo scopo di questa parte della Norma EN	01-mag-01
86	CEI EN 187103	86-173	Specifica di famiglia - Cavi a fibra ottica per	Questa specifica di famiglia riguarda i cavi	01-mag-03
86	CEI EN 61281-1	86-122	Sottosistemi di telecomunicazione a	La presente Norma fornisce le specifiche	01-mag-01
86	CEI EN 61280-2-1	86-121	Procedure di prova per sottosistemi di	La presente Norma fornisce le specifiche di	01-mag-01
86	CEI EN 61300-3-21	86-100	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-ott-99
86	CEI EN 61300-3-34	86-67	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-nov-03
86	CEI EN 61300-3-6/A1/A2	86-48;V1	Dispositivi di interconnessione e		01-nov-99
86	CEI EN 61754-3	86-176	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte	Questa Norma definisce le	01-nov-03
86	CEI EN 61754-4-1	86-177	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte 4	Questa Norma definisce le	01-nov-03
86	CEI EN 61754-6-1	86-178	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte 6	Questa Norma definisce le	01-nov-03
86	CEI EN 61754-19	86-180	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte	Questa Norma definisce le	01-nov-03
86	CEI CECC 86275-802	86-110	Specifica di dettaglio: - Connessioni ottiche di	La serie di Norme CECC 86275 fornisce le	01-apr-00
86	CEI EN 61754-20	86-181	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte	Questa Norma definisce le	01-nov-03
86	CEI CECC 86275-801	86-109	Specifica di dettaglio: - Connessioni ottiche di	La serie di Norme CECC 86275 fornisce le	01-apr-00
86	CEI EN 61300-3-28	86-175	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-nov-03
86	CEI EN 186310	86-111	Specifica intermedia- Connettori per fibre e	La Norma CEI EN 186310 fornisce le	01-apr-00
86	CEI EN 60793-1-30	86-182	Fibre ottiche- Parte 1-30: Metodi di misura e	Le Norme della serie EN 60793-1 riguardano	01-nov-03
86	CEI EN 61751	86-80	Moduli laser per impiego nelle telecomunicazioni -	Obiettivi di questa Norma sono: - -	01-ott-99
86	CEI EN 62005-4	86-129	Affidabilità di dispositivi di interconnessione per	Questa Norma descrive un metodo per la	01-mag-01
86	CEI EN 61300-3-20	86-174	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-nov-03
86	CEI EN 61300-3-40	86-102	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-ott-99
86	CEI EN 61300-2-4	86-10	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-36	86-138	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-nov-01
86	CEI EN 61291-2	86-139	Amplificatori a fibra ottica - Parte 2:	Le Norme della serie EN 61291 si applicano	01-nov-01
86	CEI EN 61753-2-1	86-140	Prestazioni dei dispositivi di interconnessione e dei	Le Norme della serie EN 61753 si applicano	01-nov-01
86	CEI EN 62007-1	86-141	Dispositivi optoelettronici a	Questa parte della Norma EN 62007	01-nov-01
86	CEI EN 62007-2	86-142	Dispositivi optoelettronici a	Questa parte della Norma EN 62007	01-nov-01
86	CEI EN 61978-1	86-136	Compensatori di dispersione passivi per	Le Norme della serie EN 61978 definiscono i	01-nov-01
86	CEI EN 61300-3-15	86-56	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61290-5-1	86-135	Amplificatori a fibra ottica - Specifica di base-	Le Norme della serie EN 61290 si applicano	01-nov-01

86	CEI EN 61300-3-13	86-54	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-16	86-22	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-30	86-35	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-29	86-34	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-28	86-33	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 60874-19	86-66	Connettori per fibre e cavi ottici- Parte 19: Interracce di connettori	La presente Norma definisce i requisiti e le	01-nov-98
86	CEI EN 61754-6	86-75	per fibre ottiche- Parte	La presente Norma definisce le dimensioni	01-dic-98
86	CEI EN 61300-3-25	86-62	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-14	86-20	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-39	86-44	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-3	86-47	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-6	86-48	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-9	86-50	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-12	86-53	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-40	86-137	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-nov-01
86	CEI EN 61300-3-22	86-61	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-3	86-9	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-26	86-63	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61313-1	86-69	Assemblaggio di cavi ottici e componenti ottici	La presente Norma tratta degli	01-nov-98
86	CEI EN 61314-1	86-70	Sistemi di sriocciamento per strutture in fibra	La presente Norma tratta il problema dello	01-nov-98
86	CEI EN 61315	86-71	l'aratura dei misuratori di potenza ottica	La presente Norma stabilisce i	01-nov-98
86	CEI EN 61300-3-18	86-59	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61290-3	86-134	Amplificatori ottici a fibra - Specifiche di base-	Le Norme della serie EN 61290 si applicano	01-nov-01
86	CEI EN 61300-3-19	86-60	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61746	86-156	Calibrazione dei riflettometri ottici nel	Questa Norma fornisce le procedure per la	01-ott-02
86	CEI EN 61300-2-27	86-32	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61754-4/A2	86-73;V2	Interracce di connettori per fibre ottiche - Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-ott-02
86	CEI EN 61754-6/A1	86-75;V1	Interracce di connettori per fibre ottiche- Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-ott-02
86	CEI EN 61300-3-4	86-99	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-ott-02
86	CEI EN 60794-1-1/A1	86-115;V1	Cavi a fibre ottiche - Parte 1-1: Specifica	Questa parte della Norma EN 60794 si	01-ott-02
86	CEI EN 62005-1	86-148	Affidabilità dei dispositivi di interconnessione e dei	Le Norme della serie EN 62005	01-ott-02
86	CEI EN 50377-3-1	86-146	Specifiche di prodotto per connettori da utilizzare	Questa specifica di prodotto contiene i	01-set-02
86	CEI EN 61744	86-155	Calibrazione dei dispositivi di misura	Questa Norma fornisce le procedure per la	01-ott-02
86	CEI EN 50377-2-1	86-145	Specifiche di prodotto per connettori da utilizzare	Questa specifica di prodotto contiene i	01-set-02
86	CEI EN 61753-1-1	86-157	Norma di prestazione di dispositivi di	Le Norme della serie EN 61753 si applicano	01-ott-02

86	CEI EN 61753-2-3	86-158	Standard di prestazione di dispositivi di	Le Norme della serie EN 61753 si applicano	01-ott-02
86	CEI EN 61754-5	86-159	interfacce di connettori per fibre ottiche - Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-ott-02
86	CEI EN 61754-7	86-160	interfacce di connettori per fibre ottiche- Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-ott-02
86	CEI ES 59012	86-163	Reti future e relativi fabbisogni di fibre	Questo documento rappresenta il punto di	01-ott-02
86	CEI EN 61754-9	86-161	interfacce di connettori per fibre ottiche - Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-ott-02
86	CEI EN 61300-3-7	86-154	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-ott-02
86	CEI EN 61300-3-5	86-153	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme della serie EN 61300 contengono	01-ott-02
86	CEI EN 61300-2-2	86-8	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-1	86-6	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61754-15	86-164	interfacce di connettori per fibre ottiche- Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-feb-03
86	CEI EN 61754-1	86-72	interfacce di connettori per fibre ottiche- Parte	La presente Norma contiene informazioni	01-nov-98
86	CEI EN 62005-2	86-149	Affidabilità dei dispositivi di interconnessione e dei	Le Norme della serie EN 62005	01-ott-02
86	CEI EN 62005-3	86-150	Affidabilità dei dispositivi di interconnessione e dei	Le Norme della serie EN 62005	01-ott-02
86	CEI EN 60876-1	86-147	Commutatori spaziali per fibre ottiche - Parte 1:	Questa Norma si applica ai commutatori	01-set-02
86	CEI EN 62099	86-152	Commutatori in lunghezza d'onda per	Questa Norma si applica ai commutatori	01-ott-02
86	CEI EN 61300-3-14	86-55	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61274-1-1	86-5	Componenti per il raccordo di connessioni	La presente Norma propone una serie di	01-set-97
86	CEI EN 61274-1	86-4	Componenti per il raccordo di connessioni	Obiettivo della presente Norma è il fornire un	01-set-97
86	CEI EN 61269-1-1	86-3	Componenti per la terminazione di fibre	La presente Norma propone una serie di	01-set-97
86	CEI EN 61269-1	86-2	Componenti per la terminazione di fibre	La presente Norma si riferisce ai componenti	01-set-97
86	CEI EN 60875-1	86-81	Dispositivi di diramazione per fibre	Questa Norma si applica ai dispositivi di	01-set-02
86	CEI EN 187200	86-144	Specifica settoriale: Cavi ottici usati lungo le linee	Questa Norma fornisce le prescrizioni per i cavi	01-set-02
86	CEI EN 62077	86-151	Circolatori per fibre ottiche- Specifica	Le Norme della serie 62077 si applicano ai	01-ott-02
86	CEI EN 61300-2-22	86-28	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-15	86-21	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-17	86-23	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-18	86-24	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-19	86-25	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61754-2	86-74	interfacce di connettori per fibre ottiche- Parte	La presente Norma definisce le dimensioni	01-dic-98
86	CEI EN 61300-3-10	86-51	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-20	86-26	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61754-10	86-162	interfacce di connettori per fibre ottiche- Parte	Le Norme della serie EN 61754 definiscono	01-ott-02
86	CEI EN 61300-2-21	86-27	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-8	86-49	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-23	86-29	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97

86	CEI EN 61300-2-25	86-30	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-26	86-31	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-32	86-37	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-33	86-38	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-34	86-39	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-11	86-52	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-27	86-64	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-9	86-15	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-41	86-97	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-ott-99
86	CEI EN 61300-2-35	86-40	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 60874-17	86-65	Connettori per fibre ottiche e cavi- Parte 17:	La presente Norma definisce i requisiti e le	01-nov-98
86	CEI EN 61300-2-31	86-36	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-5	86-11	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-6	86-12	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-7	86-13	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-8	86-14	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-13	86-19	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-11	86-17	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-3-1	86-45	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-38	86-43	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-12	86-18	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-37	86-42	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-36	86-41	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
86	CEI EN 61300-2-10	86-16	Dispositivi di interconnessione e	Le Norme Europee della serie EN 61300	01-dic-97
88	CEI ENV 61400-1	88-1	Sistemi di generazione a turbina eolica- Parte 1:	La presente Norma riguarda i sistemi di	01-giu-96
88	CEI EN 61400-21	88-6	Sistemi di generazione a turbina eolica- Parte 21:	La presente norma fornisce una	01-nov-02
88	CEI EN 61400-12	88-5	Sistemi di generazione a turbina eolica - Parte	La presente norma definisce una	01-feb-01
88	CEI EN 61400-11	88-3	Sistemi di generazione a turbina eolica - Parte	La presente norma definisce le procedure	01-mag-00
88	CEI UNI EN 45510-5-3	88-4	Guida per l'approvvigionamento di	La Guida fornisce le istruzioni per la	01-ago-00
88	CEI EN 61400-2	88-2	Sistemi di generazione a turbina eolica- Parte 2:	La presente norma, parte seconda della	01-ago-97
89	CEI EN 60695-2-4/1	89-4	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 2:	La presente Norma fornisce prescrizioni	01-giu-97
89	CEI EN 60707	89-15	Inflammabilità di materiali solidi non	La presente Norma fornisce un elenco di	01-feb-00
89	CEI EN 60695-2-4/0	89-3	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 2:	La presente Norma fornisce una guida per	01-giu-97
89	CEI 89-2	89-2	Metodo di prova per la determinazione	La presente norma specifica il metodo di	01-giu-97
89	CEI EN 60695-2-10	89-12	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 2-10:	La presente norma specifica	01-lug-01

89	CEI EN 60695-10-3	89-20	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 10-3 :	Questa Norma descrive, ad uso dei	01-dic-02
89	CEI EN 60695-1-1	89-7	Prove relative ai pericoli di incendio- Parte 1-1:	La presente Norma fornisce una guida, per	01-ott-00
89	CEI EN 60695-5-1	89-5	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 2: Effetti	Questa Norma e una guida destinata a	01-giu-03
89	CEI EN 60695-4	89-6	Prove sui rischi da fuoco- Parte 4: Terminologia	Scopo della presente Norma è di fornire delle	01-dic-96
89	CEI EN 60695-2-2	89-1	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 2:	La presente Norma specifica una prova di	01-apr-98
89	CEI EN 60695-6-1	89-19	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 6-1:	Questa Norma fornisce una guida riguardante:	01-nov-02
89	CEI EN 60695-9-1	89-14	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 9-1:	La presente Norma fornisce una guida alla	01-lug-99
89	CEI EN 60695-7-1	89-8	Prove relative ai rischi da fuoco- Parte 7: Guida	La presente Guida fornisce le indicazioni	01-apr-97
89	CEI EN 60695-2-11	89-13	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 2-11:	La presente Norma specifica i dettagli per	01-ago-01
89	CEI EN 60695-11-10	89-16	Prove relative ai rischi di incendio - Parte 11-10:	La presente Norma specifica una procedura	01-mar-00
89	CEI ENV 60695-2-4/2	89-11	Prove relative ai rischi da fuoco- Parte 2:	Il presente rapporto tecnico fornisce le	01-ago-97
89	CEI EN 60695-2-12	89-9	Prove relative ai rischi di incendio - Parte 2-12:	Questa Norma specifica i particolari della prova	01-ott-01
89	CEI EN 60695-11-20	89-17	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 11-20:	La presente Norma specifica una procedura	01-mar-00
89	CEI EN 60695-8-1	89-18	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 8-1:	Questa Norma fornisce una guida alla	01-ott-01
89	CEI EN 60695-1-30	89-21	Prove relative ai pericoli di incendio- Parte 1-30:	Questa Norma fornisce una guida generica e	01-mar-03
89	CEI EN 60695-2-13	89-10	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 2-13:	La presente Norma specifica i particolari	01-ago-01
89	CEI EN 60695-2-4/1/A1	89-4;V1	Prove relative ai rischi di incendio- Parte 2:		01-nov-97
9	CEI EN 50122-1	9-6	Applicazioni ferroviarie - Installazioni fisse- Parte	La Norma specifica i requisiti necessari per i	01-mar-98
9	CEI EN 50124-1	9-65/1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filotranviarie,	La presente Norma riguarda il	01-set-01
9	CEI EN 50343	9-83	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-nov-03
9	CEI EN 50128	9-72	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma specifica le procedure	01-apr-02
9	CEI EN 60077-1	9-10/1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma e parte di una serie che	01-nov-02
9	CEI EN 60310	9-32	Applicazioni per ferrovie- Trasformatori e induttori	La presente Norma si applica ai trasformatori	01-giu-97
9	CEI EN 50328	9-82	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma specifica i requisiti per	01-nov-03
9	CEI 9-4	9-4	Impianti elettrici nei filoveicoli- Requisiti di	La presente Norma si applica agli impianti	01-nov-97
9	CEI 9-14	9-14	Linee di contatto a terza e quarta rotaia per	La presente Norma, elaborata in	01-set-98
9	CEI EN 50318	9-75	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La Norma specifica i requisiti funzionali per	01-gen-03
9	CEI 9-71	9-71	Materiale per linee aeree di contatto filoviarie a	La Norma specifica i requisiti di progetto e	01-apr-02
9	CEI EN 50122-2	9-6/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La norma specifica i requisiti per i	01-ott-99
9	CEI EN 50155	9-30	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma si applica alle	01-apr-02
9	CEI 9-7	9-7	Relè neutri a corrente continua per impianti	Elaborata in collaborazione con	01-ott-97
9	CEI ENV 50152-3-1	9-54	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La guida fornisce indicazioni circa	01-apr-00
9	CEI 9-19	9-19	Metropolitane e tranvie - Reostati a ventilazione	La Norma si applica alle resistenze ohmiche	01-ott-97
9	CEI 9-34	9-34	Effetti delle interferenze elettromagnetiche	Questa Norma sperimentale tratta gli	01-ott-97
9	CEI 9-70	9-70	Materiale rotabile per metropolitane-	Scopo della presente Norma è quello di	01-mar-02

9	CEI EN 50327	9-81	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma fornisce le prescrizioni	01-nov-03
9	CEI EN 50152-1	9-42	Applicazioni ferroviarie - Installazioni fisse -	La presente Norma riguarda gli interruttori	01-ago-98
9	CEI R009-004	9-73	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	Il Rapporto presenta una metodologia	01-mag-02
9	CEI EN 60349-2	9-15/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma si applica a motori a	01-apr-02
9	CEI EN 61881	9-59	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-ott-00
9	CEI EN 60077-2	9-10/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma e parte di una serie che	01-nov-02
9	CEI EN 60077-3	9-10/3	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma e parte di una serie che	01-nov-02
9	CEI EN 50215	9-13	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filotranviarie,	La presente norma, elaborata col concorso	01-feb-00
9	CEI EN 50125-1	9-60	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma riguarda i seguenti	01-ott-00
9	CEI EN 61373	9-61	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-ott-00
9	CEI 9-24/10	9-24/10	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma e parte di una serie che riguarda	01-apr-97
9	CEI EN 50261	9-47	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La Norma si applica alle caratteristiche	01-ott-99
9	CEI EN 60077-4	9-80	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma costituisce la parte 4	01-ott-03
9	CEI EN 50125-2	9-77	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma tratta le influenze	01-apr-03
9	CEI EN 50163	9-31	Applicazioni ferroviarie - Tensioni di	La presente Norma fornisce le definizioni	01-mag-97
9	CEI EN 60349-1/A1	9-15/1;V1	Trazione elettrica - Macchine elettriche	La presente variante modifica l'Annex C della	01-apr-03
9	CEI EN 61377	9-33	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La Norma si riferisce ai sistemi combinati di	01-set-97
9	CEI EN 50153	9-29	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma stabilisce un insieme di	01-gen-03
9	CEI EN 50317	9-74	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La Norma specifica i requisiti funzionali per i	01-gen-03
9	CEI EN 61377-2	9-76	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	Questa parte della IEC 61377 si applica ai	01-feb-03
9	CEI EN 61377-3	9-78	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	Questa parte della Norma IEC 61377 si	01-giu-03
9	CEI EN 50152-2	9-43	Applicazioni ferroviarie - Installazioni fisse	La presente Norma riguarda i sezionatori	01-ago-98
9	CEI EN 50206-2	9-16/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La Norma definisce le caratteristiche generali	01-nov-99
9	CEI 9-24/4	9-24/4	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma ha lo scopo di dare prescrizioni per	01-set-97
9	CEI EN 60349-1	9-15/1	Trazione elettrica - Macchine elettriche	La presente parte della CEI EN 60349 si	01-gen-01
9	CEI EN 50239	9-62	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma specifica i requisiti di	01-gen-01
9	CEI 9-24/6	9-24/6	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma ha lo scopo di dare prescrizioni per	01-set-97
9	CEI EN 50119	9-2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma si applica alla	01-gen-02
9	CEI EN 50121-2	9-35/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente norma stabilisce i limiti di	01-mag-01
9	CEI 9-22	9-22	Guida per la compilazione delle	Elaborata su proposta UNIFER al fine di	01-set-97
9	CEI 9-24/9	9-24/9	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma ha lo scopo di dare prescrizioni per	01-set-97
9	CEI R009-003	9-57	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La Guida si applica alla struttura di un sistema	01-apr-00
9	CEI 9-24/1	9-24/1	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma si applica ai componenti unificati	01-set-97
9	CEI 9-49	9-49	Filoveicoli - Sistema di captazione della	La Norma sperimentale definisce le	01-feb-00
9	CEI EN 50126	9-58	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filotranviarie,	La presente norma definisce il RAMS in	01-mar-00

9	CEI 9-24/2	9-24/2	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma ha lo scopo di dare	01-set-97
9	CEI EN 50123-6	9-26/6	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma si applica alle	01-ott-03
9	CEI EN 50159-2	9-66/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma tratta le comunicazioni	01-gen-02
9	CEI EN 50121-4	9-35/4	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	Questa norma si applica ad	01-mag-01
9	CEI EN 50123-3	9-26/3	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente serie di Norme specifica i	01-ott-03
9	CEI EN 50121-1	9-35/1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La serie di norme CEI EN 50121 riguarda	01-mag-01
9	CEI EN 50123-2	9-26/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente serie di Norme specifica i	01-ott-03
9	CEI EN 50121-3-1	9-35/3-1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente norma specifica le prescrizioni	01-mag-01
9	CEI EN 50121-3-2	9-35/3-2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	Questa norma si applica agli aspetti	01-mag-01
9	CEI 9-4;Ec	9-4;Ec	Impianti elettrici nei filoveicoli- Requisiti di		01-feb-99
9	CEI 9-24/7	9-24/7	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma ha lo scopo di dare prescrizioni per	01-set-97
9	CEI 9-24/3	9-24/3	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma si applica alle parti metalliche per	01-set-97
9	CEI EN 50121-5	9-35/5	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La norma si applica per gli aspetti di	01-mag-01
9	CEI 9-69/3	9-69/3	Linee guida per la protezione al fuoco dei	La presente normativa sperimentale è emessa	01-mar-02
9	CEI EN 50123-4	9-26/4	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente serie di Norme specifica i	01-ott-03
9	CEI 9-24/5	9-24/5	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma ha lo scopo di dare prescrizioni per	01-set-97
9	CEI EN 50123-5	9-26/5	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma tratta prescrizioni	01-ott-03
9	CEI ENV 50129	9-55	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	Questa norma sperimentale si applica	01-apr-00
9	CEI 9-24/8	9-24/8	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma ha lo scopo di dare prescrizioni per	01-set-97
9	CEI 9-45	9-45	Sistemi di alimentazione elettrica e di captazione	La presente Norma sperimentale si applica	01-mar-02
9	CEI EN 50207	9-63	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filotranviarie,	La Norma si applica a convertitori elettronici	01-giu-01
9	CEI R009-002	9-56	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La Guida si propone di armonizzare la	01-apr-00
9	CEI EN 50149	9-64	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente norma specifica le	01-ago-01
9	CEI EN 50159-1	9-66/1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma tratta le comunicazioni	01-dic-01
9	CEI EN 50124-2	9-65/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filotranviarie,	La presente Norma completa la parte	01-set-01
9	CEI EN 50206-1	9-16/1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie,	La Norma definisce le caratteristiche generali	01-nov-99
9	CEI 9-20/1	9-20/1	Guida d'applicazione della normativa di	La Guida è un ausilio nell'applicazione delle	01-mar-02
9	CEI EN 50152-3-3	9-54/3	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma europea fornisce	01-ago-01
9	CEI 9-68	9-68	Materiale rotabile per tranvie e tranvie veloci-	Scopo della presente Norma è quello di	01-mar-02
9	CEI 9-44	9-44	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie,	La Norma descrive alcuni tipi costruttivi in	01-ago-98
9	CEI EN 60322	9-18	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma fornisce i requisiti per	01-nov-01
9	CEI 9-69/1	9-69/1	Linee guida per la protezione al fuoco dei	La presente normativa sperimentale è emessa	01-mar-02
9	CEI 9-21	9-21	Caratteristiche e prove dei sistemi di frenatura	La presente Norma si applica ai freni	01-ott-97
9	CEI 9-69/2	9-69/2	Linee guida per la protezione al fuoco dei	La presente normativa sperimentale è emessa	01-mar-02
9	CEI EN 50123-7-3	9-26/7-3	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma fornisce prescrizioni per	01-nov-03

9	CEI EN 50238	9-79	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma descrive una procedura	01-ott-03
9	CEI EN 50123-7-1	9-26/7-1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma fornisce assistenza,	01-nov-03
9	CEI EN 50329	9-23	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma tratta le caratteristiche	01-nov-03
9	CEI EN 50123-7-2	9-26/7-2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma fornisce prescrizioni per	01-nov-03
9	CEI R009-005	9-67	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	Il presente rapporto e una guida per	01-gen-02
9	CEI EN 50123-1	9-26/1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente serie di Norme specifica i	01-set-03
9	CEI EN 50152-3-2	9-54/2	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e	La presente Norma europea fornisce	01-ago-01
90	CEI EN 61788-6	90-4	Superconduttività - Parte 6: Misura delle	La presente Norma specifica un metodo di	01-ott-01
90	CEI EN 61788-5	90-3	Superconduttività - Parte 5: Misura del rapporto	La presente Norma riguarda un metodo di	01-ott-01
90	CEI EN 61788-7	90-7	Superconduttività - Parte 7: Misura delle	La presente norma e parte di una serie di	01-feb-03
90	CEI EN 61788-12	90-9	Superconduttività - Parte 12: Misura del rapporto	Questa norma descrive il metodo di prova per	01-mag-03
90	CEI EN 61788-2	90-2	Superconduttività - Parte 2: Misura della	La norma e parte della serie di fascicoli che	01-mag-00
90	CEI EN 61788-3	90-5	Superconduttività - Parte 3: Misura della corrente	La presente Norma si riferisce al metodo di	01-set-02
90	CEI EN 61788-4	90-6	Superconduttività - Parte 4: Misura del rapporto	La presente Norma si riferisce ad un metodo	01-set-02
90	CEI EN 61788-10	90-8	Superconduttività - Parte 10: Misura della	Questa parte della IEC 61788 specifica un	01-mag-03
90	CEI EN 61788-1	90-1	Superconduttività - Parte 1: Misura della corrente	Il presente rascicchio di norma si riferisce ad un	01-nov-99
94	CEI EN 60255-23	94-1	Caratteristiche funzionali	La presente Norma e applicabile agli insiemi	01-nov-97
94	CEI EN 50205	94-3	Relè con contatti a guida forzata	La presente Norma si occupa dei relè	01-ott-02
94	CEI EN 61811-53	94-10	Relè elettromeccanici a tutto o niente - Parte	La norma presente (Specifica di dettaglio	01-mag-03
94	CEI EN 62246-1	94-13	Contatti a lamina magnetica (contatti	Questa norma fa parte della serie IEC 62246 e	01-mag-03
94	CEI EN 61811-54	94-11	Relè elettromeccanici a tutto o niente- Parte 54:	La norma presente (Specifica di dettaglio	01-mag-03
94	CEI EN 61811-51	94-8	Relè elettromeccanici a tutto o niente- Parte 51:	La norma presente (Specifica di dettaglio	01-mag-03
94	CEI EN 61811-55	94-12	Relè elettromeccanici a tutto o niente- Parte 55:	La norma presente (Specifica di dettaglio	01-mag-03
94	CEI EN 61811-50	94-7	Relè elettromeccanici a tutto o niente- Parte 50:	La norma presente (Specifica settoriale) fa	01-mag-03
94	CEI EN 61811-52	94-9	Relè elettromeccanici a tutto o niente - Parte	La norma presente (Specifica di dettaglio	01-mag-03
94	CEI EN 61811-1	94-6	Relè a tutto o niente elettromeccanici a	La presente norma si applica ai relè	01-feb-00
94	CEI EN 61810-5	94-5	Relè elettromeccanici a tutto o niente a tempo	La presente Norma definisce le prescrizioni	01-lug-99
94	CEI EN 61810-1	94-4	Relè elettromeccanici a tutto o niente a tempo	La presente Norma si applica ai relè	01-giu-99
94	CEI EN 61812-1	94-2	Relè a tempo per uso industriale- Parte 1:	La presente Norma si applica ai relè a tempo	01-feb-98
94	CEI EN 61812-1/A11	94-2;V1	Relè a tempo per uso industriale- Parte 1:		01-lug-99
95	CEI EN 50263	95-9	Compatibilità Elettromagnetica (EMC)	La presente Norma si applica ai relè di misura	01-ago-00
95	CEI EN 60255-6	95-1	Relè elettrici- Parte 6: Relè di misura e	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-mag-98
95	CEI EN 60255-21-1	95-2	Relè elettrici- Parte 21: Prove di vibrazione, urti,	La presente Norma fa parte di una serie di	01-nov-97
95	CEI EN 60255-21-2	95-3	Relè elettrici- Parte 21: Prove di vibrazione, urti,	La presente Norma fa parte di una serie di	01-nov-97
95	CEI EN 60255-22-2	95-6	Relè elettrici- Parte 22: Prove di disturbo	La presente Norma specifica i requisiti	01-feb-98

95	CEI EN 60255-5	95-12	Relè elettrici- Parte 5: Coordinamento	La presente parte della IEC 60255 fornisce le	01-nov-01
95	CEI EN 60255-22-5	95-15	Relè elettrici - Parte 22-5: Prove di disturbo	La presente Norma fa riferimento alla IEC	01-dic-02
95	CEI EN 60255-24	95-16	Relè elettrici - Parte 24: Formato comune per lo	La presente norma (parte della IEC 60255)	01-feb-03
95	CEI EN 60255-21-3	95-5	Relè elettrici- Parte 21: Prove di vibrazione, di	La presente Norma fa parte di una serie di	01-feb-98
95	CEI EN 60255-22-4	95-14	Relè elettrici - Parte 22-4: Prove di disturbo	La presente norma fa parte della IEC 60255 e	01-dic-02
95	CEI EN 60255-22-6	95-13	Relè elettrici- Parte 22-6: Prove di disturbo	La presente Parte della IEC 60255 si basa sulla	01-nov-01
95	CEI EN 60255-25	95-10	Relè elettrici- Parte 25: Prove di emissione	La presente parte della IEC 60255 stabilisce	01-gen-01
95	CEI EN 60255-22-3	95-11	Relè elettrici- Parte 22-3: Prove di disturbo	La presente Norma specifica le prescrizioni	01-lug-01
95	CEI EN 60255-3	95-7	Relè elettrici - Parte 3: Relè di misura e	La presente Norma si applica ai relè elettrici	01-apr-99
95	CEI EN 60255-22-7	95-17	Relè elettrici- Parte 22-7: Prove di disturbo	La presente Norma internazionale fa parte	01-set-03
95	CEI EN 61733-1	95-4	Relè di misura e dispositivi di protezione -	La presente Norma fornisce informazioni	01-dic-97
95	CEI EN 60255-8	95-8	Relè elettrici- Parte 8: Relè elettrici termici	La presente Norma si applica ai relè elettrici	01-lug-99
96	CEI EN 61558-2-19	96-17	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Questa Norma si applica ai trasformatori	01-ott-01
96	CEI EN 61558-2-15	96-16	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Questa Norma si applica ai trasformatori	01-ott-01
96	CEI EN 61558-2-20	96-14	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Questa Norma si applica ai reattori di	01-set-01
96	CEI EN 60742	96-2	Trasformatori di isolamento e	La presente Norma e la versione italiana della	01-lug-95
96	CEI 96-1	96-1	Trasformatori di separazione,	La presente Norma si applica a trasformatori	01-apr-98
96	CEI EN 61558-2-17	96-6	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Si applica a trasformatori associati	01-dic-98
96	CEI EN 61558-2-13	96-13	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Questa Norma tratta tutti gli aspetti elettrici,	01-giu-00
96	CEI EN 61558-2-3	96-12	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Questa Norma tratta tutti gli aspetti elettrici,	01-giu-00
96	CEI EN 61558-2-2	96-9	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Si applica a trasformatori di	01-gen-99
96	CEI EN 61558-2-4	96-8	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Si applica a trasformatori di	01-dic-98
96	CEI EN 61558-2-8	96-11	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	La presente Norma tratta tutti gli aspetti	01-lug-99
96	CEI EN 61558-2-7	96-5	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Si applica a trasformatori per	01-dic-98
96	CEI EN 61558-1	96-3	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Tratta tutti gli aspetti relativi alla sicurezza	01-set-98
96	CEI EN 61558-2-12	96-18	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Questa Norma si applica ai trasformatori	01-giu-02
96	CEI EN 61558-2-9	96-19	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Questa Norma tratta tutti gli aspetti relativi	01-giu-03
96	CEI EN 61558-2-1	96-4	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Si applica a trasformatori di	01-dic-98
96	CEI EN 61558-2-23	96-15	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Questa Norma tratta tutti gli aspetti relativi	01-set-01
96	CEI EN 61558-2-7/A11	96-5;V1	Sicurezza dei trasformatori, delle unità		01-mar-03
96	CEI EN 61558-2-6	96-7	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Si applica a trasformatori di	01-dic-98
96	CEI EN 61558-1/A11	96-3;V1	Sicurezza dei trasformatori, delle unità		01-ago-03
96	CEI EN 61558-2-5	96-10	Sicurezza dei trasformatori, delle unità	Si applica a unità d'alimentazione per	01-gen-99
97	CEI EN 61821	97-1	Impianti elettrici per l'illuminazione e la	Questa Norma si applica alla	01-ago-03

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	PUBBLICAZIONE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	RAPPORTO
Seconda	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Ottava	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
Prima	NORMA TECNICA
	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA CEI-UNI
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Nona	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	NORMA TECNICA

Seconda	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE CEI-UNI
Prima	GUIDA
	VARIANTE SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	CORRIGENDUM
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA

Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	GUIDA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	CORRIGENDUM
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	FOGLI DI INTERPRETAZIONE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI- UNEL/REINGEGNERIZZATA
	TABELLA CEI- UNEL/REINGEGNERIZZATA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE SEMPLICE
	VARIANTE SEMPLICE
Terza	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	CORRIGENDUM
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
	CORRIGENDUM
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	GUIDA CEI-UNI
	VARIANTE
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	TABELLA CEI-UNEL
Prima	NORMA TECNICA
Prima	RAPPORTO
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA

	VARIANTE
Quinta	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL/VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI-UNEL
Seconda	TABELLA CEI-UNEL

	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	VARIANTE
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	VARIANTE
	TABELLA CEI-UNEL
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL
	TABELLA CEI-UNEL/VARIANTE
	TABELLA CEI-UNEL/ERRATA CORRIGE
Quinta	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI-UNEL/ABROGAZIONE
	TABELLA CEI-UNEL/ABROGAZIONE
	TABELLA CEI-UNEL
Seconda	TABELLA CEI-UNEL
Prima	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI-UNEL
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA

Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI-UNEL
Quarta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Terza	TABELLA CEI-UNEL
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	TABELLA CEI-UNEL
Terza	TABELLA CEI-UNEL
Terza	TABELLA CEI-UNEL
Terza	TABELLA CEI-UNEL

Seconda	TABELLA CEI-UNEL
Seconda	TABELLA CEI-UNEL
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	TABELLA CEI-UNEL
Prima	TABELLA CEI-UNEL
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	TABELLA CEI-UNEL
Prima	NORMA TECNICA
Terza	TABELLA CEI-UNEL
Prima	NORMA TECNICA
Terza	TABELLA CEI-UNEL
Terza	TABELLA CEI-UNEL
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Sesta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI-UNEL/EKKATA CORRIGE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Seconda	GUIDA
	CORRIGENDUM
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	TABELLA CEI-UNEL
Terza	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Terza	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
	CORRIGENDUM
	CORRIGENDUM
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE TABELLA CEI- UNEL/VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE

	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
	TABELLA CEI-UNEL/VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Terza	TABELLA CEI-UNEL
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA CEI-UNI
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Settima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	RAPPORTO
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	RAPPORTO
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA CEI-UNI
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Seconda	ALLEGATO CEI-UNI
Prima	NORMA SPERIMENTALE
	VARIANTE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA NORMA SPERIMENTALE CEI-UNI
Prima	NORMA TECNICA

	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GLOSSARIO
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	RAPPORTO
	VARIANTE SEMPLICE
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	GUIDA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	DIZIONARIO
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Quinta	PROGETTO DI NORMA
Quinta	PROGETTO DI NORMA
Sesta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Quinta	PROGETTO DI NORMA
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	PROGETTO DI NORMA
Quinta	PROGETTO DI NORMA
Sesta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	PROGETTO DI NORMA
Quinta	PROGETTO DI NORMA
Sesta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Quinta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	NORMA TECNICA
Seconda	GUIDA

Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
Prima	GUIDA
Seconda	GUIDA
	TABELLA CEI- UNEL/REINGEGNERIZZATA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI- UNEL/REINGEGNERIZZATA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI- UNEL/REINGEGNERIZZATA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	TABELLA CEI- UNEL/REINGEGNERIZZATA
	TABELLA CEI- UNEL/REINGEGNERIZZATA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Seconda	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
	VARIANTE
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	PUBBLICAZIONE
Seconda	NORMA TECNICA

Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA

	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Sesta	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Seconda	GUIDA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Sesta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Settima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA

Sesta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE

Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	PUBBLICAZIONE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	PUBBLICAZIONE
Prima	PUBBLICAZIONE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	TABELLA CEI-UNEL
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Terza	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI

Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Prima	GUIDA CEI-UNI
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA

Quinta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Sesta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Sesta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Quinta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	FOGLI DI INTERPRETAZIONE
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA

Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	RAPPORTO
Terza	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA

Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA

Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

Terza	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	CORRIGENDUM
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA CEI-UNI
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	GLOSSARIO
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE

Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	PUBBLICAZIONE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Seconda	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Quinta	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
	VARIANTE
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
	VARIANTE
Prima	GUIDA
	CORRIGENDUM
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	PUBBLICAZIONE
Prima	NORMA TECNICA
Terza	GUIDA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
Prima	GUIDA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	FOGLI DI INTERPRETAZIONE
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	SPECIFICA TECNICA
	VARIANTE
Prima	FOGLI DI INTERPRETAZIONE
Prima	FOGLI DI INTERPRETAZIONE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	FOGLI DI INTERPRETAZIONE
	ABROGAZIONE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	FOGLI DI INTERPRETAZIONE
Prima	GUIDA
	VARIANTE
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	FOGLI DI INTERPRETAZIONE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
	VARIANTE

Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Terza	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Quarta	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA SPERIMENTALE

Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	RAPPORTO
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
	VARIANTE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Terza	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA

Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
	CORRIGENDUM
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	GUIDA
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Seconda	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Prima	NORMA TECNICA
Prima	NORMA SPERIMENTALE
Seconda	NORMA TECNICA

