

C U R R I C U L U M V I T A E

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PETRUZZELLA GAETANO**
Nazionalità Italiano

Data di nascita 24/12/1978

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1990 al 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Studi Levante – Piazza Aldo Moro 16, Molfetta (BA)
- Tipo di azienda o settore Formazione, I.C.T. ECDL CORE, ECDL CAD.
Freelance, sviluppo web (HTML5, CSS3, PHP, MySQL), Web Design, Digital Marketing, SEO.
Elettrotecnico, Disegno CAD
- Tipo di impiego Docenza per corsi ECDL Core e ECDL CAD secondo gli standard A.I.C.A.; insegnamento di informatica di base, Office Automation e progettazione CAD.
Sviluppo Web: Progettazione e sviluppo di siti web responsive (e-commerce, vetrine, applicazioni mobile-friendly) utilizzando HTML5, CSS3, PHP e MySQL.
Progettazione CAD e Prototipizzazione: Disegno tecnico 2D/3D e prototipizzazione con AutoCAD, 3ds Max e rendering avanzato
- Principali mansioni e responsabilità Docente ICT e CAD:
Centro Studi Levante, Molfetta (BA) | 2006-2011
Formatore per corsi ECDL Core e ECDL CAD.
 - Docenza in corsi di informatica di base, Office Automation e AUTOCAD CAD 2D/3D.Docente Tecnico CAD:
 - Regione Puglia, Vari Corsi | 2006 – 2010
 - Operatore su Macchine Utensili e a Controllo Numerico (2006-2007): Docenza in AutoCAD per corso regionale (cod. 06039b0016).
 - CNC Security Administrator dei Sistemi Produttivi Meccanici (2009): Docenza in AutoCAD per progetto FC08136B.
 - Operatore CAD (2009-2010): Docenza per corso regionale (cod. POR09VBa18.1).
 - Operatore Office Automation (2009-2010): Docenza in informatica ECDL (cod. POR09VBa18.4).Sviluppatore Web (Freelance)
 - Realizzazione di siti web personalizzati (e-commerce, siti vetrina, responsive design) con tecnologie HTML5, PHP e MySQL.
 - Gestione completa del ciclo di vita dei progetti web: registrazione domini, configurazione hosting (Aruba), manutenzione e ottimizzazione SEO.
 - Popolamento e gestione di database per piattaforme e-commerce.
 - Restyling e aggiornamento di siti web esistenti per migliorare usabilità e performance.

Dal 2011 al 2014

Integratore di sistemi in collaborazione esterna con LT SERVICE SRL (impianti elettrici industriali, civili e fotovoltaici)

Collaborazione e praticantato presso "Studio Tecnico Associato Ingg. La Grasta & Tattoli"

Dal 2014 al 2025

Libero Professionista – Perito Industriale (a seguito di iscrizione all'albo)

2017

Professionista antincendio ai sensi del DM 5 agosto 2011 n. 151

2023

Eletto Consigliere dell'Ordine dei Periti Industriali delle Province di Bari e B.A.T.

Nomine dal Consiglio dell'Ordine dei Periti Industriali delle Province di Bari e B.A.T: a:

- Responsabile della Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza (RPCT).
- Nomina a OIV.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1980-2007

Licenza Elementare, Licenza Media, Diploma Superiore di Perito Industriale Capotecnico in Elettrotecnica e Automazione presso l'I.T.I.S. (Istituto Tecnico Industriale Statale) di Molfetta.

2014

Iscrizione Albo dei Periti Industriali delle Province di Bari e B.A.T. Ordine di BARI Via Colonnello De Cristoforis 11, 70123

2017

Corso di specializzazione di Prevenzione Incendi ai sensi del DM 5 agosto 2011 n. 151. (Id corso: 12815) Ordine di BARI Via Colonnello De Cristoforis 11, 70123

2022

Aggiornamento alla specializzazione di Prevenzione Incendi. (Id corso: 12815) Ordine di BARI Via Colonnello De Cristoforis 11, 70123

Webinar:

- tenuto da FONDAZIONE OPIFICIUM CNPI - Anticorruzione e Trasparenza – Semplificazioni per Ordini professionali - delibera ANAC n.777/2021

2024

Webinar:

- Tenuto da ISWEB – Amministrazione Trasparente: cosa cambia con i nuovi Schemi di Pubblicazione approvati da ANAC

2025

Webinar:

- Tenuto da Legislazione Tecnica: Attestazione OIV 2025: istruzioni per PPAA, ordini professionali, enti controllati, associazioni e fondazioni con Attestazione di frequenza – 2 Ore.
- Tenuto da ISWEB: Amministrazione Trasparente: guarda i nuovi Schemi di Pubblicazione definiti dalla Delibera da ANAC 495/2024

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Elettrotecnica, Disegno Assistito al Calcolatore CAD, Automazione, Macchine Elettriche, Distribuzione Energetica, Impianti industriali e civili, PLC, Misure, Tecnica Disegno e Progettazione, Fondamenti di Sicurezza Elettrica, Sistemi, Fisica, Matematica e Analisi, Geometria.
 - Ottima conoscenza dei principali programmi informatici sia in ambiente Windows (Microsoft Office), sia in ambiente open (OpenOffice, LibreOffice)
 - S.O. Microsoft Windows 90/94/98/NT/2000/Millennium, NT, XP, Vista, Windows7
 - Browser web Internet Explorer, Chrome, Firefox, Opera, Safari
 - Office Automation: Word, Excel, Access, Powerpoint
 - Autocad, 3DStudio Max;
 - Software specialistici Schneider, Btcoino.
- Qualifica conseguita
 - Diploma Superiore di Perito Industriale Capotecnico specializzazione in Elettrotecnica ed Automazione

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
 - ECCELLENTE
- Capacità di scrittura
 - ECCELLENTE
- Capacità di espressione orale
 - ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

- Elevata capacità di collaborare in team multiculturali, promuovendo un ambiente inclusivo e favorendo la comunicazione efficace.
- Attitudine a organizzare e motivare gruppi di lavoro, valorizzando la creatività individuale e lo spirito di squadra.
- Abilità nel costruire relazioni interpersonali solide, adattandosi a contesti dinamici e orientati alla cooperazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Comprovata esperienza nella gestione e coordinamento di team di lavoro, con focus sull'ottimizzazione della produttività individuale e collettiva.
- Forte capacità di analisi e problem-solving, sviluppate attraverso un approccio ingegneristico e anni di esperienza nella progettazione tecnica.
- Competenza nella pianificazione di progetti complessi, con attenzione ai dettagli e al raggiungimento degli obiettivi in contesti multidisciplinari.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Sviluppo e Gestione Web: Progettazione di siti web responsive (HTML5, CSS3, PHP, MySQL) e gestione di database (MySQL, Microsoft Access).
- Progettazione CAD: Esperto in disegno tecnico 2D/3D e prototipizzazione con AutoCAD/3DS MAX; competenze avanzate in rendering.
- Networking: Configurazione e gestione di reti LAN/WLAN.

- Formazione ICT: Docente certificato per corsi ECDL Core e CAD, con esperienza nell'insegnamento di software di produttività (Microsoft Office) e tecnologie ICT.
- Competenze relative l'impiego di Hardware/Software: Diagnosi e risoluzione di problematiche hardware e software, con conoscenze aggiornate su sistemi operativi moderni (Windows) e strumenti ICT.