

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DAVIDE CATANZARO**
Indirizzo **Via Liberto Coop San Biagio, Fiumefreddo di Sicilia (CT), 95013**
Telefono **3474065987**
Fax
E-mail **davidecatanzaro@tiscali.it**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **21/09/1984**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Settembre 2009 – data attuale
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SB Progetti – Progettazione e montaggi industriali
Contrada Spalla – Melilli (Sr)
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
- Tipo di impiego Progettista elettrico
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione di impianti elettrici in ambito industriale (impianti di raffinazione del petrolio, lavorazione di materie plastiche, piccola industria).
Impianti MT e BT; ingegneria di base e di dettaglio; quadri PC e MCC; specifiche tecniche per acquisto materiali; pianificazione percorsi cavi; coordinamento protezioni.
Progettazioni eseguite in accordo ai requisiti della *Norma UNI EN ISO 9001:2008*.
- Principali commesse svolte *Sostituzione n°2 gruppi frigo – Air Liquide Impianti Gassif.*
Installazione nuova pompa P201-3 – Air Liquide Impianti Idrogeno.
Box operatori impianti CR 40, 41, 42, 43 – Isab S.r.l. Raffineria Impianti Nord
Sostituzione torri faro in cemento armato – Isab S.r.l. Raffineria Impianti Nord
Blocco pompe G107 e G107R – Isab S.r.l. Raffineria Impianti Nord
Inserim. serbatoio GPL alimentazione torce – Isab Energy Services
Stima di costo remotizzazione valvole LSTK – Raff. Eni Taranto

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Gennaio 2008 – aprile 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro -
- Tipo di azienda o settore Libera professione
- Tipo di impiego Progettista elettrico
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione di impianti elettrici, ad uso civile e terziario, in BT. Lavoro svolto come libero professionista.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Ottobre 2006 – luglio 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Catania
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Pianificazione ed esercizio dei sistemi elettrici per l'energia, Dinamica delle Macchine elettriche, Macchine a fluido, Elettronica di potenza, Dinamica e controllo dei sistemi elettrici, Compatibilità elettromagnetica industriale, Controllo dei motori.
- Qualifica conseguita Laurea Specialistica in Ingegneria Elettrica (con votazione 110/110 e lode)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea di II livello (o magistrale)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Ottobre 2003 – ottobre 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Catania
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fondamenti di automatica, Materiali per l'ingegneria elettrica, Macchine elettriche, Impianti di distribuzione e utilizzazione dell'energia elettrica, Impianti di produzione e trasmissione dell'energia elettrica, Azionamenti elettrici.
- Qualifica conseguita Laurea triennale in Ingegneria Elettrica (con votazione 110/110 e lode)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea di I livello

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data Febbraio 2010
- Qualifica conseguita Esami di Stato - Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere – Sezione A Industriale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data Luglio 2007
- Qualifica conseguita Esami di Stato - Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere – Sezione B Industriale

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura Buono
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in

Possiedo una buona capacità relazionale, sviluppata in ambienti turistici di ristorazione, in cui ho lavorato per sette anni, fin dalla giovinezza.

Mi adatto facilmente ad ambienti pluriculturali, in quanto stimolanti e

ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI ALLEGATI

particolarmente formativi.

La propensione al lavoro di squadra è stata ottenuta, negli anni, anche tramite lo sport: ho giocato per anni a pallavolo, calcetto e praticato nuoto.

Le capacità organizzative che possiedo, sono state acquisite sia in ambito lavorativo che in ambito universitario, soprattutto negli ultimi anni accademici in cui sono stati svolti molteplici lavori di gruppo in laboratori. In particolare ho acquisito competenze in:

Controlli scalare e vettoriale di macchine elettriche; ottimizzazione energetica nei processi industriali; progettazione di impianti elettrici BT; coordinamento protezioni negli impianti elettrici; specifiche tecniche per acquisto materiale (relè di protezione, cavi, motori ad induzione); avviamenti motore.

Conoscenza di software come Word, Power point, Excel, Autocad, Tisystem, Ampere Professional, Sienergy, Matlab e Simulink.

Oltre agli interessi tecnici sopracitati, sono appassionato di informazione, economia e finanza; seguo con particolare curiosità ed interesse, e con limitata partecipazione, indici finanziari e notizie economiche.

Mi affascina tutto ciò che riguarda l'azienda: dal lavoro di gruppo agli obiettivi, agli stimoli legati al progresso, alla tecnologia, alla gestione.

Mi ritengo una persona particolarmente intraprendente: ho iniziato a lavorare all'età di 17 anni come cameriere nei ristoranti; a seguito del conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione, ho lavorato come libero professionista nella progettazione di impianti elettrici; attualmente sono impiegato presso azienda come Progettista elettrico. Questo mi ha permesso di approfondire particolarmente l'aspetto normativo nel settore elettrico e la realizzazione di lavori di progettazione in accordo ai requisiti della *Norma UNI EN ISO 9001:2008*.

B

Sono automunito.

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03