

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DE LUCA Giuseppe
Indirizzo	Via Barone Zuppello n°51, 96011 AUGUSTA (SR)
Telefono	3343953178
Fax	
E-mail	<u>pepdeluc@yahoo.it</u>
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	03/12/1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	DAL 27/02/2008 AD OGGI
<ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro	UTIP S.R.L. VIA E. GARRONE 37/B 96010 CITTA' GIARDINO (MELILLI) (SR)
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore	
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	IMPIEGATO TECNICO

• Principali mansioni e responsabilità

PROGETTAZIONE ELETTRICA

- **DAL 27/02/2008 AL 25/02/2013:**
- Attività di Rilevamento, Identificazione e Verifica Idoneità all'utilizzo delle Apparecchiature Elettromeccaniche installate in "Luoghi con Pericolo di Esplosione ed Incendio"; redazione e aggiornamento disegni planimetrici in autocad e redazione Elenco Lavori; a tal fine si intrattenevano rapporti con la A.S.P. di Siracusa.
- **DAL 26/02/2013:**
Progettazione Impianti elettrici in qualità di Perito Elettrotecnico.
In particolare:
 - Impianti di tipo Industriale e Civile.
 - Quadri Elettrici di Bassa Tensione (T.A.P.C., Q.S.A., M.C.C., POWER CENTER), con sistema doppio radiale con congiuntore.
 - Quadri Elettrici in Corrente Continua in configurazione ridondata
 - Quadri Elettrici di Media Tensione (15kV), con doppia alimentazione, di cui una da Generatore
 - Quadri Elettrici di Media Tensione (3kV), con sistema doppio radiale con congiuntore
 - UPS
 - Assistenza Montaggi Quadri Elettrici di Bassa e Media Tensione.
 - Assistenza ai montaggi degli UPS
 - Collaudo in fabbrica, e presa visione di tutte le prove di tipo richieste dalle Normative CEI, dei Quadri sopra descritti.
 - Corso Base di PLC Siemens, effettuato presso la sede di Siracusa
 - Corso base di PLC Rockwell, effettuato presso la sede di Roma
 - Sviluppo Progettazione Elettrica di Base all'interno del Progetto Argo-Cluster, per la realizzazione dell' Impianto Off-Shore Prezioso-K.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Qualifica conseguita

Febbraio 2014

Iscrizione al "Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati" della provincia di Siracusa

- Date (da – a)
- Qualifica conseguita

Dicembre 2013

Abilitazione all'esercizio della Professione di Perito Industriale (settore Elettrotecnica ed Automazione)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

2011 – 2012

Diploma in Elettrotecnica ed Automazione conseguito presso il II ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "ARANGIO G. RUIZ" di Augusta
ELETTROTECNICA ED AUTOMAZIONE

PERITO ELETTROTECNICO CON VOTAZIONE 90/100

- Date (da – a)
- Qualifica conseguita

Dicembre 2010

Conduttore di caldaie di II Livello

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

2002 – 2007

FACOLTA' DI SCIENZE GIURIDICHE PRESSO L'UNIVERSITA' DI MODENA E REGGIO EMILIA

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

CONSEGUITE N°15 MATERIE GIURIDICHE

- Qualifica conseguita

STUDI NON TERMINATI

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di lavorare in gruppo acquisita nel corso della vita, a scuola e nello sport (tennis; calcio) e consolidata all'interno dell'ambiente lavorativo.

Vivere e lavorare con altre persone, in 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

Acquisita Esperienza nell'addestrare persone nuove all'interno dell'ambiente lavorativo.

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

Attività di progettazione elettrica tramite l'utilizzo di programmi di calcolo (Pacchetto Electrographics, Autocad e Pacchetto Office).

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

PATENTE "B"