

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Mi prego sottoporre alla SV il mio curriculum vitae per le prossime selezioni che effettuerete.

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome:.....Lombardi Angelo
Nazionalità:.....Italiana
Luogo e data di nascita:.....Boscoreale (NA), 08/06/1967
Residenza anagrafica:.....via Boffa di Pagnano N.12
Telese Terme (BN)
Domicilio:..... via Boffa di Pagnano N.12 – Telese Terme (BN),
Parco Venere, C.A.P. 82037
Recapiti telefonici:.....+39 3935176745 / +39 3518065469
Indirizzo di posta elettronica:..... ing.angelombardi@gmail.com



COMPETENZE MATURATE

- Associate Project Manager;**
- Capacità di gestione contrattuale e tecnica di commesse;**
- Conoscenza dello Standard IEC 61850;**
- Capacità di configurare protezioni numeriche di Trafo, Differenziale con filo pilota, di Generatore, di Controllo;**
- Competenze nell'ambito dei cablaggi elettrici;**
- Conoscenza del gestionale SAP;**
- Capacità di operare in impianti AT;
- Conoscenza di quadri elettrici ad AT e AAT;
- Conoscenza delle macchine elettriche statiche e rotanti;
- Conoscenza dei metodi di azionamenti e di controllo dei motori asincroni, sincroni e a corrente continua.
- Conoscenza dei principi di funzionamento delle centrali di produzione con ciclo a vapore, con ciclo a gas e con ciclo combinato;
- Conoscenza dei metodi di alimentazione dei sistemi ausiliari di una centrale di produzione di energia elettrica;
- Padronanza nella lettura del disegno tecnico;
- Conoscenza del disegno Cad 2D;
- Esperienza nel settore controllo qualità;

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Esperienze professionali e lavorative:

- Alle dipendenze dal 25 Agosto 2008 di **ABB Power Grid – Grid Automation** — sede di S. Palomba Roma in via Ardeatina — con le mansioni di:
 - **Project Manager** per le commesse di Mazandaran e Dalahoo (Iran); Revamping Tirreno Power (Vado Ligure); commesse di service Menzel Ledjmet East (Algeria); commesse di riparazioni;
 - **Project Leader** per le commesse di Karnafuli (Bangladesh) e cabine mobili (Algeria) con il compito di controllo tecnico dello sviluppo del progetto, acquisto e approvvigionamento materiali, controllo del budget e rispetto dei tempi di consegna contrattuali;

- **Project Engineer** con il compito di **programmare protezioni numeriche** e di **modellare reti LAN** per sottostazioni e centrali di produzione di energia in **Standard IEC 61850**;
- Consulente esterno per conto della **Cipex S.r.l.** — sede legale Milano Via Quintiliano N. 31/A — nella qualità di ispettore presso la Getra S.p.A. nell’ambito dei lavori di realizzazione dei trasformatori destinati alle centrali a ciclo combinato di Gissi e Modugno;
- Alle dipendenze dal 1 Settembre 2003 al 18 Luglio 2008 della **Brulli Energia S.r.l.** — sede legale Reggio Emilia via Meuccio Ruini N. 2 — con le mansioni di:
 - direttore dei lavori per la costruzione della stazione di smistamento a 150 kV di Vicari;
 - operatore di teleconduzione delle stazioni di smistamento e delle centrali di produzione di energia elettrica di proprietà della Brulli Energia S.r.l.
 - direttore dei lavori per la costruzione della stazione di smistamento a 150 kV di Cocullo;
 - direttore dei lavori per la costruzione della stazione di smistamento a 380 kV di Voghera;
 - autore dei Piani Controllo Qualità per le stazioni di smistamento di proprietà della Brulli Energia S.r.l.
 - autore della relazione di calcolo per la rete di terra delle stazioni di smistamento a 150 kV di Carlentini, Mineo, Ploaghe e Florinas.
- Alle dipendenze dal 24 Settembre 2002 al 10 agosto 2003 della CO.GE.T. S.r.l. — sede legale Edolo (BS) via Campeggio N. 1 — con le mansioni di:
 - responsabile della qualità e sicurezza nell’ambito dei lavori T.A.V. per la costruzione della linea primaria a 132 kV sulla tratta Milano-Bologna
 - addetto alla gestione della contabilità di cantiere e di stati di avanzamento dei lavori.

CURRICULUM DEGLI STUDI COMPIUTI

Diploma di laurea:

Laurea in Ingegneria Elettrotecnica conseguita presso l’Università degli Studi di Napoli Federico II.....**Voto:** 106/110

Indirizzo di laurea:.....Impiantistica ed Azionamenti elettrici

Titolo della Tesi:.....Il Gestore di Rete nel mercato libero dell’energia

Diploma di scuola media superiore:

Diploma di Perito Industriale Capotecnico con specializzazione in elettronica conseguito presso l’I.T.I.S. “A. Pacinotti” di Scafati (SA)**Voto:** 44/60

Lingue straniere:.....buona conoscenza scritta e parlata delle lingue inglese e francese

Conoscenze informatiche:.....buona conoscenza del sistema operativo Windows XP - Seven. Uso del pacchetto applicativo MS Office 2010 (Winword, Excel, Access, Powerpoint, Project) ed internet. Uso di Autocad 2000–2004. Conoscenza del LabView e del Matlab.

Posizione militare:.....militassolto

ALTRI TITOLI

- Iscritto all’Ordine degli Ingegneri di Napoli.

Si dà il consenso al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

ALLEGATI

Curriculum universitario degli esami del triennio applicativo.

ALLEGATO

Curriculum universitario degli esami conseguiti nel 3°, 4° e 5° anno accademico che motivano l'indirizzo di Azionamenti elettrici ed Impiantistica.

- Elettrotecnica
- Misure Elettriche
- Elettronica Applicata
- Meccanica Razionale
- Meccanica applicata alle Macchine
- Macchine
- Macchine Elettriche
- Macchine Elettriche II
- Conversione Statica dell'Energia Elettrica
- Azionamenti Elettrici per l'Automazione
- Controlli Automatici
- Automazione dei Sistemi Elettrici
- Sensori e Trasduttori
- Sistemi Elettrici per l'Energia
- Impianti di Produzione dell'Energia
- Affidabilità e Diagnostica dei Sistemi Elettrici