

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

COGNOME : D'Ancona
NOME : Giuseppe
NATO A :
IL :
RESIDENZA :
TEL:
LINGUE STRANIERE :
STATO CIVILE :

Studi e formazione professionale:

- Diploma di Perito Termotecnica conseguito nell'anno 1988 presso L'istituto Tecnico Industriale "G. Giorgi" di Brindisi.
- Iscritto dal 1990 all'Albo dei Periti Industriali – Collegio di Brindisi ed in possesso di timbro professionale; In seguito trasferito al collegio di Varese
- **Iscritto negli elenchi Ministero degli Interni per la Prevenzione Incendi (Legge 818)**
- Corso di 800 ore su " Implementazione e gestione della qualità di sistema di prodotto" indetto dalla Regione Puglia.
- Corso di 120 ore sulla progettazione e implementazione della "Sicurezza del lavoro a norme Legge 626/94"
- **In possesso del patentino conduttore di generatori di vapore 1° grado.**
- **Certificatore Energetico iscritto negli Elenchi Regione Lombardia ai sensi DGR 5573**
- Ho partecipato al corso per verificatori d'impianti termici Regione Lombardia.
- **Dal 2014 patentino di verificatore impianti termici "ENEA"**
- Buon uso del Pc e degli applicativi Win xp e seven , office, Autocad e programmi Professionali
- Lingua straniera parlata e scritta Inglese (Buono)

Esperienze lavorative:

- Dal 1988 al 1989 ho svolto l'attività di artigiano termotecnico, dedicato all'installazione e manutenzione impianti e macchine termiche, attività interrotta per servizio militare.
- Dal 1990 a inizi 1999 ho svolto attività per l'azienda di famiglia, operante nel campo dell'installazione e manutenzione impianti termotecnica, con la qualifica di progettista, installatore e manutentore impianti termici e di climatizzazione

- Dal 1999 al Giugno 2002 ho svolto attività di conduttore generatori di vapore da 10 ton/h Cadauno, di tipo a tubi di fumo e con bruciatori a metano, presso l'azienda " Camassa Impianti Srl" di Brindisi.
- Sono stato impiegato presso i cantieri " Ospedale di Summa" di Brindisi e l'azienda di trasformazione prodotti agricoli " Italprodotti" di Brindisi e fino a Settembre 2002.
- Dal Novembre 2002 all'Aprile 2003 ho lavorato presso "Ansaldo Invest Denmark" come Capoturno e quadista presso il termovalorizzatore di Sesto S. Giovanni (MI).
Termovalorizzatore di tipo a griglia con nr. 03 forni da 80 ton/giorno cadauno e nr. 03 generatori di vapore da 10 ton/h cadauno.
Il tutto gestito da DCS
- Dal Maggio 2003 al 31.09.2011 sono stato impiegato presso "Edison Milano" e in seguito "Cofely Italia " come capoturno e quadrista di centrale di cogenerazione a ciclo combinato con turbogas.
Turbogas da 65 MW elettrici, Generatore di vapore a recupero da 125 ton/h vapore e turbina a vapore da 23 MW elettrici.
Il tutto gestito da DCS
- Dal 1995 progettista nel campo termotecnico civile e industriale (dal 2005 con P.IVA)
Particolare attenzione a impianti termici civili (unifamiliari e condomini)
- Dal 1998 progettista nella prevenzione incendi come da Attestato in Allegato;
- Dal 2008 certificatore energetico degli edifici Regione Lombardia come da Attestato in Allegato;
- Esperienza lavorativa nel campo di avviamento di avviamento di cogeneratori turbogas e generatori di vapore tradizionali principalmente con dislocamento in Italia.
- Conduttore di generatori di vapore con capacità produttiva di 25 ton/h ad alta pressione presso industria chimica (esperienza lavorativa di due mesi nel 2014)
- Ispettore impianti termici per Regione Lombardia con attestato ENEA in collaborazione con imprese del settore dal mese di ottobre 2014;

Ai sensi della Legge 196/2003 acconsento al trattamento dei miei dati personali.

Esperienze lavorative SERVIZIO ISPEZIONE IMPIANTI TERMICI

ENTE	SOCIETA' ESECUTRICE	NUMERO ISPEZIONI	STAGIONE TERMICA
Provincia di Como	Consorzio CIQ	117	2014/2015
Provincia di Monza	NEC Srl	594	2014/2015

Gallarate li, 16.11.2015

Giuseppe D'Ancona
