

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **COCCAGNA FIORINO DANILO**
Indirizzo **COLLEATTERATO ALTO N°2, 64100 TERAMO**
Telefono **Fisso. 0861221232; Mobile. 3496490461**

E-mail **fiorinodaniloccagn@libero.it**

Nazionalità / stato civile **Italiana / coniugato**

Data di nascita **[27/11/1977]**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **DAL 01 GENNAIO 2011 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Frigo Tecnica Internazionale s.p.a.
Via Val Tesino Km 4,500 Ripatransone (AP)**
- Tipo di azienda o settore **Azienda dedicata alla progettazione e realizzazione di apparecchiature frigorifere, impianti frigoriferi, piattaforme chiavi in mano. Esperienze maturate nel settore del food, petrolchimico e farmaceutico nella realizzazione di impianti di processo. Referenze Italiane ed Estere (Esperienze maturate in Venezuela, Arabia Saudita, Emirati Arabi, Tunisia, Algeria).**
- Tipo di impiego **Impiegato Tecnico commerciale V livello.
Responsabile dell'ufficio progettazione preliminare (Technical Sale Office) e coordinatore di 3 Ingegneri con pluriennale esperienza. Esecuzione delle attività di progettazione preliminare e sviluppo tecnico economico dell'offerta. Offerte mirate al conseguimento di appalti nel settore del food, e farmaceutico.**

Supporto tecnico alla rete vendita mediante l'esecuzione di sopralluoghi tecnici di diagnostica mirati alle attività di retrofit, drop-in, revamping e rifacimento di impianti frigoriferi.

Supervisore tecnico alle attività di montaggio di componenti di impianto eseguiti in Italia ed all'estero.
- Date **DAL 08/01/2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Frigo Tecnica Assistenza srl Via Valtésino Km 4,500 Ripatransone (AP)**
- Tipo di azienda o settore **Azienda dedicata al servizio di service, progettazione e realizzazione impianti frigoriferi operanti con fluidi di gruppo 2 e gruppo 3, manutenzione programmata, ristrutturazione, revamping, retrofit, ricambistica e consulenze per stilatura libretti e certificazioni impianti.**

- Tipo di impiego Prima incarico in azienda come tecnico commerciale addetto alla stesura delle offerte ricambi e componenti d'impianto.

Varie esperienze come Project Manager su installazioni effettuate in Italia.

Successiva esperienza pluriennale nella progettazione di impianti e di packages di compressione.

Supporto tecnico alle rete vendita mediante l'esecuzione di sopralluoghi tecnici su impianti al fine di poterne effettuare delle diagnosi preliminari. Sviluppo dell'avanprogetto/preventivo tecnico e preventivista di offerte anche su base di capitolati forniti da terzi.

Esecuzione di collaudi meccanici effettuati su impianti di refrigerazione settore Food.

- Principali mansioni e responsabilità Responsabile ufficio tecnico della divisione service.

- Date DAL 02/05/2005

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Tecnoplast s.r.l. via L. Da Vinci 13 60037 Monte San Vito Ancona

- Tipo di azienda o settore Progettazione e costruzione stampi per iniezione termoplastica e pressofusione.

- Tipo di impiego Impiegato Tecnico nell'ufficio progettazione ed addetto al reparto di pressofusione come progettista stampi e supporto tecnico al processo ed ai collaudi.

Esperienze lavorative come cameriere di sala con contratti stagionali, presso strutture alberghiere e ristorative della costa adriatica dal 1994.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 9 Marzo 2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione alla professione di ingegnere conseguita, nella prima sessione dell'anno 2005 con la votazione di 175/180, presso l'università politecnica delle Marche.

Iscrizione all'Albo degli ingegneri della provincia di Teramo con il nr. 1169. Laurea in Ingegneria Meccanica (V.O.) conseguita presso l'Università Politecnica delle Marche (Ancona), con la votazione di 103/110.

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Tesi di Laurea in Aerodinamica, svolta nella Galleria del Vento del Dipartimento di Energetica dell'Università Politecnica delle Marche. Titolo della Tesi: " Progettazione e realizzazione di un apparato di misura per la valutazione di forze aerodinamiche agenti su profili alari operanti a basso numero di Reynolds. Eliminazione degli effetti tridimensionali e verifica dei risultati sperimentali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Luglio 1996 Diploma di Perito Meccanico conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale "E. Alessandrini" di Teramo con la votazione di 44/60.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Madrelingua 	<p>Italiano</p>
<p>Altre lingue Capacità di lettura Capacità di scrittura Capacità di espressione orale</p>	<p>Inglese Più che buona Più che buona Più che buona</p>
<p>Capacità e competenze personali</p>	<p>Corso di Formazione sul management aziendale frequentato presso la Tecnoplast s.r.l. Corso di formazione per abilitazione all'impiego di project manager frequentato presso la Frigotecnica Internazionale e tenuto dall'azienda Partner Consul. Corso d'Inglese frequentato presso il centro EDA Teramo con rilascio di competenza Europea A2.</p>
<p>Aprile 2014</p>	<p>Docenza effettuata presso l'azienda "CO.VAL.P.A. ABRUZZO". Sicurezza, gestione e conduzione dell'impianto frigorifero ad NH3.</p>
<p>Novembre 2011</p>	<p>Docenza effettuata presso la Frigotecnica Internazionale. Corso teorico per il conseguimento del patentino Europeo di IV livello (Reg. 303) per la manutenzione di frigoriferi e pompe di calore.</p>
<p>Capacità e competenze tecniche</p>	<p>Ottima conoscenza dei software quali Microsoft Office, Photoshop, Internet Explorer, Microsoft Project, S.I. AS400. Buona conoscenza dei programmi di disegno tecnico come Inventor, Autocad, Think Design.</p>
<p>Patente</p>	<p>Patente B</p>
<p>Ulteriori informazioni</p>	<p>Autorizzo al trattamento dei mie dati personali ai sensi del D.Lgs. 196 del 30 Giugno 2003.</p>

Aggiornato in data:13/07/2015

Firma

