

CURRICULUM VITAE

DATI ANAGRAFICI

Marco Infanti
Nato a Novara
il 28/06/1988
Residente in via Angelo Busto 1
28069 Trecate (NO)
cellulare 3481388947
e-mail marco.infanti@gmail.com
nazionalità italiana
automunito ed in possesso di patente B

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Qualifica di elettronico
Conseguito presso l'IPSIA Bellini di Novara
nell'anno 2006/2007 Votazione 62/100
Dal 19/03/2007 al 31/03/2007 stagista presso L.I Sistemi di Cerano (NO)
coordinato in un gruppo di lavoro con esperienza nella manutenzione ed
installazione di climatizzatori civili
Attestato di cablature elettromeccaniche
Conseguito presso l'ENAIP di Novara nell'anno 2009 Corso di formazione
Corso di formazione come Manutentore meccanico
conseguito nel 2018 presso Labor s.p.a

LINGUE STRANIERE

Discreta conoscenza della lingua inglese, con approfondimento della terminologia
dei componenti elettronici

CONOSCENZA INFORMATICA

Windows XP-Vista buona conoscenza dei sistemi operativi; capacità nel
risolvere le problematiche più frequenti.
Software applicativo Microsoft Office; buona dimestichezza con l'uso di Word per
l'elaborazione di documenti e di Excel per la creazione e modifica di fogli di calcolo.
Ottima conoscenza di Internet Explorer; facilità nel reperire informazioni su web
tramite motori di ricerca (google, Yahoo).
Padronanza nell'utilizzo della posta elettronica (tramite Outlook e servizi online di
posta elettronica). Conoscenza dei più comuni programmi antivirus e delle norme
per proteggere un computer da attacchi indesiderati e dannosi.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Dal 15/03/2019 assunto a tempo indeterminato presso S.I. Sicur Impianti srl,
Azienda operante nel settore elettrico, operaio specializzato di 4 livello come
installatore di impianti di videosorveglianza, antincendio, antifurto e impianti elettrici
civili e pubblica illuminazione;

- Dal 01/10/2017 al 04/03/2019 assunto a tempo determinato presso Elecnor S.p.a.

Azienda operante nel settore elettrico e posa e giunta fibra ottica, Operaio giuntista fibra ottica, 4 livello;

- Dal 26/09/2014 assunto a tempo indeterminato presso la Rimiflu srl.

Azienda operante nel settore della metrologia legale sui convertitori di volumi secondo decreto ministeriale 75/12. Operaio qualificato, di 5 livello, alla mansione di Ispettore meteorologico, L'azienda è accreditata da Accredia (ente nazionale per certificazione metrologia legale).

Ispezioni quadriennali, come prevede il decreto, manutenzione sono le mansioni che svolgo.

L'azienda è certificata come organismo d'ispezione di tipo C, cioè può effettuare ogni tipo di lavorazioni sugli strumenti elettronici dei convertitori gas (manutenzione, installazione e verifica quadriennale), rescisso contratto consensualmente nel 05/2017;

- Dal 05/07/2013 al 08/08/2014 assunto con contratto a tempo determinato presso la Simco.

Azienda operante nel settore del gas, cambio contatori di vario calibro, sigillature d'impianti non più funzionanti e montaggio sistemi di conversione e telelettura per il consumo del gas. Assunto come Tecnico qualificato e certificato NMI (certificatore ufficiale degli strumenti di misure metrologiche) di 4 livello, installazione e manutenzione degli apparecchi di costruzione di Fiorentini S.p.a ed Elster s.r.l.

Piccola esperienza effettuata come gestione chiusura interventi per fatturazione e gestione di un piccolo gruppo di persone per installazioni, contatti con aziende operanti nel territorio (AceGas Padova, Italgas).

- Dal 6/05/2013 al 30/06/2013 assunto con un contratto a progetto presso NeoMecc.

Azienda che si occupa del montaggio di strutture, allineamenti, modifiche meccaniche e manutenzione. Operando nell'installazione meccanica, impiantistica, elettrica di macchinari nuovi. Trasferimento di unità produttive da sito a sito. Revisione meccanica ed elettrica di macchinari direttamente sul posto tramite interventi mirati nel rispetto delle esigenze produttive. Ispezioni macchina e manutenzione programmata. Verifica allineamenti con attrezzature e personale all'avanguardia.

- Dal 15/04/2010 al 31/01/2013 assunto con contratto a tempo determinato presso Pietro Fiorentini S.p.a Business Unit "Service". Azienda LEAN, è leader mondiale nel settore "Oil & Gas". Il mio attuale ruolo è tecnico meter aerea nord-ovest. Operiamo nell'ambito del programma nazionale relativo agli adeguamenti dei gruppi di misura di gas naturale alla delibera ARG/gas 155/08 installazione ed attivazione di dispositivi elettronici di conversione di volumi tele-leggibili e tele-controllabili. La mia esperienza nell'ambito del progetto, ha avuto inizio contestualmente con lo start-up del programma nazionale di adeguamento, per tanto ho avuto modo di partecipare a tutte le fasi della realizzazione della struttura operativa (software gestionali, tools lato campo, procedure ecc.) necessarie a rendere operativa la nuova struttura aziendale, grazie alla quale ho avuto una piccola esperienza di gestione aziende cart in sub-appalto.

 - Dal 28/09/2009 al 4/12/2009 presso G. E Giada Elettrica in qualità di elettricista di 5° livello civile e industriale; l'azienda si occupa d'installazione e manutenzione impianti elettrici, elettronici, impianti radiotelevisivi, antenne ed antincendio; ristrutturazione edili; coordinato in un gruppo di lavoro giovane con esperienza nell'impiantistica industriale di alta e bassa tensione quali ipermercati, supermercati, scuole, chiese, seminario di Novara, installazione e montaggio di climatizzatori civili ed industriali e installazione e manutenzione impianti civili.
 - Dal 31/08/2009 al 9/09/2009 presso distribuzione tessile S.r.l. Vicolungo (NO) in qualità di magazziniere, carico, scarico e sistemazione delle merci.
 - Dall'15/09/2008 al 14/03/2009 presso Elettromatic s.n.c. Romentino (NO) in qualità di elettricista di 5° livello civile, industriale ed automazione; azienda specializzata in impianti elettrici, cancelli automatici, antifurto, antincendio, climatizzatori guarda al futuro come ad una prospettiva reale e concreta. Coordinato in un gruppo di lavoro giovane con esperienza nella manutenzione ed installazione di cancelli ed climatizzatori; nell'impiantistica industriale di bassa tensione quali capannoni, e di alta tensione quali smontaggio fabbriche fiat; pratico nell'uso del muletto per carico e scarico di bobine di cavi.
 - Dal 30/06/2009 al 25/08/2009 presso N.C. Elettrica Soc. Coop Cameri (NO) in qualità di elettricista di 5° livello industriale; è da anni presente nel mercato, mutevole e in costante innovazione, degli impianti elettrici. Organizzati in modo da fornire la consulenza tecnica in fase di progettazione-realizzazione dell'impianto e un servizio di assistenza e manutenzione dell'impianto realizzato, in grado di prevenire e/o risolvere qualsiasi tipologia di disservizio. Coordinato in un gruppo di lavoro giovane con esperienza nell'impiantistica industriale di alta e bassa tensione

- Dal 04/06/2008 al 15/07/2008 presso Meritor S.p.A. Cameri (NO) in qualità di operaio metalmeccanico, assemblaggio pezzi per camion e bus
- Dal 28/04/2008 al 30/05/2008 presso M.A.R.V.I. s.n.c. Romentino (NO) in qualità di apprendista elettromeccanico azienda che si occupa di manutenzione di elettro utensili, quali saldatori a filo continuo, fresatrici elettriche, trapani e martelli demolitori. Incaricato a mansioni nella manutenzione degli utensili e delle macchine da giardinaggio.
- Dal 3/12/2007 al 3/03/2008 presso Perone s.r.l. Trecate (NO) in qualità di apprendista elettricista civile ed industriale, azienda operante nel settore elettrico civile, industriale e manutenzione degli stessi. Coordinato da un gruppo di persone di lavoro giovane con esperienza nella creazione di impianti civili, quali ville ed appartamenti e nell'impiantistica industriale quali capannoni.
- Dal 18/09/2007 al 5/10/2007 presso Saiset Galliate (NO) in qualità di apprendista elettricista, società operante nel settore delle applicazioni Industriali Elettrotecniche, produce sistemi di controllo elettronici che, basandosi su comuni criteri di ottimizzazione dei progetti, introducono nuovi concetti di flessibilità ed evoluzione. Particolarmente qualificata per sviluppare controlli per processi produttivi continui. I criteri innovativi, che caratterizzano i progetti realizzati, hanno come obiettivo l'aumento costante del livello di qualità dei processi collegati. grazie a un'integrazione efficace ed efficiente di sistemi, combina prodotti e dispositivi d'avanguardia in una soluzione unica.

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

Sono una persona disponibile a qualsiasi mansione e orario, con molta manualità, soprattutto elettronici/meccanici, disponibile a lavoro su turni.

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

Marco Infanti