FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARASTONI DARIO**

Indirizzo STRADA SERRAVALLE 7, 42017 NOVELLARA (RE), ITALIA

Telefono 333/5249161

Fax

E-mail marastoni.dario@libero.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

01/01/1984

ESPERIENZA LAVORATIVA

Periodo

Nome e indirizzo del datore di lavoro

S.A.Ba.R. Servizi S.R.L.- Strada Levata,64

42017 Novellara (RE)

20/03/2017 - Attuale

Tipo di azienda o settore

Azienda attiva nel settore della raccolta dei rifiuti, dei servizi e della gestione dei Centri di Raccolta

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Impiegato tecnico Addetto alla gestione degli interventi di efficientamento energetico

Gestione dei progetti di efficientamento energetico, pratiche di incentivazione e finanziamenti regionali.

Periodo

03/06/2013 -17/03/2017

Nome e indirizzo del datore di lavoro

C.P.L. Concordia Soc. Coop. - Via A. Grandi, 39

41033 Concordia sulla Secchia (MO)

Tipo di azienda o settore

Multi-utility operante nel settore dell'energia, realizzazione e gestione di impianti termici ed elettrici.

Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Impiegato tecnico

Energy Management Cogenerazione – Analisi di performance impianti di cogenerazione. Pratiche di Attivazione e Post-Attivazione.

Energy Auditor (fino ad Aprile 2016) – Redazione di Diagnosi Energetiche per siti aziendali e per conto di terzi. Pratiche di riconoscimento di Titoli di Efficienza Energetica (certificati bianchi). Supporto tecnico sulle certificazioni aziendali ISO 50.001 e UNI CEI 11352:2010. Implementazione e sviluppo di contratti EPC (Energy Performance Contract)

Periodo

23/11/2009 - 31/05/2013

Pagina 1 - Curriculum vitae di Marastoni Dario

Nome e indirizzo del datore di lavoro Elettrica Riese S.R.L. Via Riscossa 1, Rio Saliceto (RE) 42010

> Tipo di azienda o settore Impiantistica Elettrica e Energie Rinnovabili

> > Tipo di impiego Impiegato tecnico

Principali mansioni e responsabilità Gestione pratiche di connessione e incentivazione impianti fotovoltaici, Dimensionamenti

preliminari di impianti fotovoltaici, Progettazione impianti fotovoltaici, Gestione dei rapporti con gli enti coinvolti nell'esercizio impianti, Monitoraggio aggiornamenti normativi di settore

Periodo 15/05/2008 - 15/11/2008

Nome e indirizzo del datore di lavoro B.P.R. Group via Gasperini, 8

46024 Moglia (MN)

Tipo di azienda o settore Consulenza e Formazione

> Tipo di impiego Stagista

Principali mansioni e responsabilità Affiancamento consulenti BPR nello sviluppo di progetti di riorganizzazione di processi produttivi

(analisi dei cicli di produzione) e di logistica interna (attivazione gestione in pull dei materiali).

Periodo Giugno - Luglio 2000; Giugno - Luglio 2001; Giugno - Luglio 2002

Nome e indirizzo del datore di lavoro SEN s.n.c. via Ampere 40

42017 Novellara (RE)

Tipo di azienda o settore Impianti elettrici domestici, industriali e pubblica illuminazione.

Apprendista elettricista Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità Affiancamento del personale nell'installazione di impianti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno di conseguimento

2009

· Titolo della qualifica rilasciata professionali oggetto dello studio Tecnico Esperto nella Gestione dell'Energia – Certificato di Qualifica Professionale

 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e

formazione

Centro Servizi PMI – Reggio Emilia

· Anno di conseguimento

2008/2009

· Titolo della qualifica rilasciata professionali oggetto dello studio Laurea in Ingegneria dell'Integrazione di Impresa: E-Business.

Titolo Tesi

Estensione della logica kanban agli approvvigionamenti presso il fornitore: il caso di un azienda che realizza macchine da caffè

Votazione

93/110

Stage formativo

B.P.R. Group (Moglia – MN)

• Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Facoltà di Ingegneria (sede di Reggio Emilia)

· Anno di conseguimento

2002/2003

· Titolo della qualifica rilasciata professionali oggetto dello studio Maturità scentifica.

Votazione

68/100

 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Scientifico Statale A.Moro, Reggio Emilia

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

Capacità di letturaCapacità di scrittura

Buono Buono

Capacità di espressione orale

SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

GESTIONE DI PROCESSI RAMIFICATI – ESPERIENZA MATURATA NELLA GESTIONE DI PRATICHE DI CONNESSIONE DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI

ATTIVITÀ DI SVILUPPO – IMPLEMENTAZIONE DELLE PROCEDURE DI DIAGNOSI ENERGETICA E DELLE NECESSARIE APPLICAZIONI INFORMATICHE (EXCEL E VISUAL BASIC) E PROCEDURALI

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

COMPETENZA NEL PACCHETTO OFFICE (WORD, EXCELL, ACCESS), AUTOCAD, EDITOR GRAFICI (PHOTOSHOP, GIMP ECC...) CONOSCENZA DEL LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE JAVA, VISUAL BASIC.

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

REDAZIONE DI DIAGNOSI ENERGETICHE CONFORMI AL D.L. 102/14 E ALLA UNI CEI/TR 11428:2011

PRATICHE DI TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA IN FORMATO STANDARD, ANALITICO E CON LO SVILUPPO DI PROPOSTE DI PROGETTO E PROGRAMMA DI MISURA (PPPM)

ELABORAZIONE MASSIVA DI DATI MEDIANTE FUNZIONALITÀ DI EXCEL

USO DEL PORTALE PRODUTTORI ENEL

DICHIARAZIONE ANNUALE DI CONSUMO (ACCISE) PER L'ENERGIA ELETTRICA

PATENTE O PATENTI
ULTERIORI INFORMAZIONI

В