

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Luogo e data di nascita

Basilio Achille Balotti

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a)
 - Azienda
 - Settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Principali strumenti utilizzati
- Agosto 2018 - attuale occupazione**
EGE (Esporto in Gestione dell'Energia civile ed industriale – UNI CEI 11339) – Salerno (BS)
Energelico
Libero professionista
Consulenza, project management, audit e diagnosi energetiche in ambito industriale e civile
Office; AutoCAD, TeraMod
- Febbraio 2018 – Agosto 2018**
I.T.E. Srl – Esina (BS)
Metalmeccanico – progettazione, realizzazione e conduzione di impianti per la generazione e cogenerazione dell'energia termica ed elettrica, sia da fonte tradizionale che rinnovabile
Impiegato tecnico – Site Manager presso TAG Grafendorf/Eggerdorf (Austria) – SnamSAIPEM
Area tecnica/gestionale. Supervisione sito della realizzazione degli impianti di servizio (processo di due centrali di compressione del gas metano)
Office; AutoCAD
- Febbraio 2017 – Gennaio 2018**
T.Tesco Srl – Ragno (BG)
Metalmeccanico – progettazione, realizzazione e conduzione di impianti per la generazione e cogenerazione dell'energia termica ed elettrica, sia da fonte tradizionale che rinnovabile
Impiegato tecnico – Responsabile Tecnico (D.M. 57/2006) EGE
Area tecnica/audit e diagnosi energetiche, valutazione, prevenzione e progettazione.
Responsabile tecnico/operativo della realizzazione di tre centrali di cogenerazione e dall'energia termica ed elettrica
Office; AutoCAD
- Agosto 2015 – attuale occupazione**
EGE (Esporto in Gestione dell'Energia – UNI CEI 11339) – Salerno (BS)
Energelico
Libero professionista
Consulenza, project management, audit e diagnosi energetiche in ambito industriale e civile
Office; AutoCAD, TeraMod
- Marzo 2015 – Agosto 2016**
I.T.E. Srl – Esina (BS)
Metalmeccanico – progettazione, realizzazione e conduzione di impianti per la generazione e cogenerazione dell'energia termica ed elettrica, sia da fonte tradizionale che rinnovabile
Impiegato tecnico
Area tecnica, audit e diagnosi energetiche, valutazione, prevenzione e progettazione
Office; AutoCAD; software GenEd; TeraMod; Silvestro

- Data (da – a)
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Principali strumenti utilizzati

- Data (da – a)
- Azienda
- Settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Principali strumenti utilizzati

- Data (da – a)
- Azienda
- Settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Principali strumenti utilizzati

- Data (da – a)
- Azienda
- Settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Principali strumenti utilizzati

- Data (da – a)
- Azienda
- Settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Principali strumenti utilizzati

- Data (da – a)
- Azienda
- Settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Principali strumenti utilizzati

- Data (da – a)
- Azienda
- Settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Principali strumenti utilizzati

Settembre 2014 – Febbraio 2015

Affività di consulenza

Project management, audit e diagnosi energetiche
Office; AutoCAD; software Canad+

Novembre 2013 – Agosto 2014

SACIGAS Srl – Piro Cantuno (BS)

Meccanico – progettazione, realizzazione e conduzione di impianti per la generazione e cogenerazione dell'energia termica ed elettrica, sia da fonte tradizionale che rinnovabile

Quadro – Resp. Tecnico/Commerciale

Area tecnico/commerciale: audit e diagnosi energetiche, valutazioni e preventivazioni

Office; AutoCAD; software Canad+

Settembre 2006 – Ottobre 2013

Forgiatura Mamè Spa – Cavosre Cantuno (BS)

Meccanico – produzione di componenti meccanici prevalentemente per il settore energetico

Impiegato tecnico – Project Manager (affidamento energetico dei processi produttivi)

Marzo 2011 – Novembre 2013

Area tecnico/commerciale: ingegnerizzazione e preventivazione

Settembre 2009 – Febbraio 2011

Area tecnica: ingegnerizzazione

Settembre 2008 – Agosto 2009

Area logistica: programmazione della produzione

Office; AutoCAD; Panthera

Marzo 2001 – Agosto 2006

IMMC Srl – Borso Domo (BS)

Mechanico – lavorazioni meccaniche conto terzi per il settore automotive ed aerospaziale

Impiegato tecnico – Resp. Tempi e Metodi

Marzo 2004 – Agosto 2006

Area tecnica: ingegnerizzazione

Marzo 2001 – Febbraio 2004

Area acquisti: gestione degli acquisti del materiale ausiliario

Office; AutoCAD; Solid Edge/EdgeCAM

Dicembre 2000 – Gennaio 2001

Ucar Specialties Srl – Molveno (BS)

Chimico – lavorazioni meccaniche di componenti in grafite per vari settori

Impiegato tecnico – Addetto Off. Vendite

Area tecnico/commerciale: preventivazione e vendita

Office; AutoCAD

Ottobre 1998 – Dicembre 2000

Lucchini Spa – Lovere (BS)

Meccanico – produzione di componenti meccanici per vari settori

Impiegato tecnico – Addetto Off. Ingegneria e Prodotto

Area tecnica: ingegnerizzazione

Office; Italcad/Itiscan; Pro-E

Novembre 1994 – Settembre 1996

RBM Spa – San Giovanni di Palaveno (BS)

Meccanico – produzione di componenti per impianti idroelettrici

Impiegato tecnico – Addetto Ufficio Tecnico

Area tecnica: ingegnerizzazione

Office; AutoCAD

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Tipo di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Istituto

- Date
- Tipo di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Istituto

- Date
- Tipo di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Istituto

- Date
- Tipo di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Istituto

- Date
- Tipo di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Istituto

- Date
- Tipo di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Istituto

- Date
- Tipo di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Istituto
 - Argomento tesi

2017

PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI AVENTI POTENZIALITÀ AL FOCOLARE SUPERIORE A 35 KW

Competenze tecniche e gestionali sulla progettazione, gestione e manutenzione degli impianti termici con potenzialità superiore a 35 kW

Ordine degli ingegneri della provincia di Brescia – Funzionari INAIL ex ISPESL

2016

EGE settore industriale certificato KHC – EGE 2022 (L.4/2013)

Competenze tecniche sui temi energetici e di project management, coniugate a conoscenze gestionali, economiche/finanziarie e di comunicazione

Certificazione delle competenze di EGE – UNI CEI 11339 (accr. Accredia)

P-Learning Srl – Brescia / KHC Srl – Milano

2014

EGE settore civile certificato KHC – EGE 1706 (L.4/2013)

Competenze tecniche sui temi energetici e di project management, coniugate a conoscenze gestionali, economiche/finanziarie e di comunicazione

Certificazione delle competenze di EGE – UNI CEI 11339 (accr. Accredia)

P-Learning Srl – Brescia / KHC Srl – Milano

2013

Esperto in gestione dell'energia – Energy manager

Competenze tecniche sui temi energetici e di project management, coniugate a conoscenze gestionali, economiche/finanziarie e di comunicazione

Attestato di esperto in gestione dell'energia – UNI CEI 11339

P-Learning Srl – Brescia

2011

Esame di Stato – specializzazione meccanica

Fisica tecnica, meccanica applicata, meccanica dei fluidi, macchine e sistemi energetici

Abilitazione all'esercizio professionale di Ingegnere – Ord. Ing. di Brescia B172

Università degli studi di Brescia – facoltà di Ingegneria

2010

Tecnico certificatore energetico degli edifici – CENED 458

Fisica tecnica, termodinamica, termofluidodinamica, termotecnica, conversione ed uso dell'energia, trasmissione del calore

Attestato di tecnico certificatore energetico degli edifici – Regione Lombardia

Project Group Srl – Brescia

2008

Laurea in ingegneria industriale – indirizzo meccanico/energetico

Fisica tecnica, termodinamica, termofluidodinamica, termotecnica, conversione ed uso dell'energia, trasmissione del calore

Laurea di 1° livello

Università degli studi G. Marconi - Roma

Progetto dell'impianto di riscaldamento di un edificio complesso

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Istituto 	<p>2006</p> <p>Scuola di climatizzazione</p> <p>Progettazione, installazione e collaudo degli impianti (centrali termiche; caratteristiche termofisiche dell'involucro edilizio; procedure di progettazione, conduzione e manutenzione)</p> <p>Attestato di partecipazione</p> <p>A-CARR – Ordine degli ingegneri della provincia di Brescia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Istituto 	<p>2004</p> <p>Inglese per lavorare</p> <p>Lingua inglese</p> <p>Attestato di partecipazione</p> <p>ISFOR 2000 Spa – Brescia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Istituto 	<p>2003</p> <p>Esame di Stato – specializzazione meccanica</p> <p>Meccanica e macchina, tecnologia meccanica, studi di fabbricazione, disegno meccanico</p> <p>Abilitazione all'esercizio professionale di Perito Industriale</p> <p>ITIS Castelli – Brescia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Istituto 	<p>1992</p> <p>Diploma di perito industriale – specializzazione meccanica industriale</p> <p>Meccanica e macchine, tecnologia meccanica, studi di fabbricazione, disegno meccanico</p> <p>Diploma</p> <p>ITIS Galles – Lovere (BG)</p>
<p>LINGUE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura <p>• Capacità di comprensione orale</p> <p>• Capacità di espressione orale</p>	<p>INGLESE</p> <p>Buono</p> <p>Buono</p> <p>Buono</p> <p>Discreto</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>D-E</p>
<p>POSIZIONE DI LEVA</p>	<p>Assolta</p>
<p>STATO CIVILE</p>	<p>Coniugato (figli 5)</p>

Declaro sotto la mia responsabilità che, quanto riportato nel mio CV corrisponde al vero ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa) consapevole della responsabilità penale per il rilascio di dichiarazioni mendaci prevista dall'articolo 76 del predetto D.P.R.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.