

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| Cognome | Castellano |
| Nome | Massimo |
| Telefono | 059/7123811 |
| Fax | 059/5961601 |
| E-mail | castellano@mutina-engineering.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 01, Aprile, 1972 |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 2013 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
MUTINA ENGINEERING STUDIO ASSOCIATO.
- Tipo di azienda o settore Studio associato di progettazione impiantistica termotecnica.
- Tipo di azienda o settore Studio Associato – Progettazione Impiantistica Termotecnica
- Tipo di impiego Socio
- Principali mansioni e responsabilità Attività di progettazione svolta per impieghi civili ed industriali:
Specializzato in progettazione integrata di impianti e strutture per edifici a basso consumo energetico;
Impianti di distribuzione acqua uso sanitario e non;
Reti di adduzione gas liquido e gassoso;
Impianti per la produzione e distribuzione del freddo;
Impianti di riscaldamento di ultima generazione e di tipo tradizionale;
Impianti utilizzando fonti rinnovabili (geotermia, solare termico, cogenerazione, ecc.);
Impianti di aeraulici;
Impianti di recupero energetico;
Impianti di estinzione incendi;
Diagnosi Energetica degli edifici;
Progettazione integrata edificio-impianto;
Pratiche per denunce di impianti termici all' INAIL;
Certificazione Energetica degli Edifici;

- Date (da – a) 2009 - 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro PROGETTO IMPIANTI s.n.c.
- Tipo di azienda o settore Studio di progettazione impiantistica termotecnica.
 - Tipo di impiego Socio

- Date (da – a) 2001 - 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Progettista autonomo.

- Date (da – a) Aprile 1997 – Dicembre 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ITI IMPIANTI s.r.l.
- Tipo di azienda o settore Installatore impianti tecnologici (termici ed elettrici).
 - Tipo di impiego Impiegato tecnico.
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile tecnico di cantiere.

- Date (da – a) Settembre 1992 – Aprile 1997, eccetto il periodo del servizio militare
- Nome e indirizzo del datore di lavoro TERMOPROGETTI s.n.c. di Reggio Emilia.
- Tipo di azienda o settore Studio di progettazione impiantistica termotecnica.
 - Tipo di impiego Praticante.
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Ottobre-Dicembre 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fondazione Valerio Vivarelli (BO)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso "ISPETTORE CRITER".
 - Qualifica conseguita Agente Accertatore nella materia Verifiche impianti termici

- Date (da – a) 21 Febbraio 2008 – 28 Aprile 2008
- Date (da – a) Maggio 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AEES – Agenzia per lo sviluppo sostenibile - MO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso Avanzato CASACLIMA
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a) Ottobre 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AEES – Agenzia per lo sviluppo sostenibile - MO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso Base CASACLIMA
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a) Luglio 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fondazione Alma Mater (BO)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso “ISPETTORE SACE”.
 - Qualifica conseguita Agente Accertatore nella materia Attestazione della prestazione energetica degli edifici (certificazione energetica)

- Date (da – a) 21 Febbraio 2008 – 28 Aprile 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ECOABITA con esame finale a cura del centro servizi P.M.I. di Reggio Emilia.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di 30 ore per certificatori ECOABITA.
 - Qualifica conseguita Certificatore ECOABITA.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 01 Dicembre 2007 – 09 Febbraio 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ECOABITA con esame finale a cura del centro servizi P.M.I. di Reggio Emilia.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di 72 ore per progettisti ECOABITA.
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 27 marzo 2001 – 03 luglio 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Modena.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di specializzazione prevenzione incendi di 100 ore (art.5 D.M. 25/03/85) e successiva iscrizione negli elenchi ministeriali.
 - Qualifica conseguita Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno L.818/84.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale “F. Corni” di Modena.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Termotecnica.
 - Qualifica conseguita Diploma di abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale con specializzazione termotecnica ottenuto con votazione di 77/100.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1986/1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale “F. Corni” di Modena.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Impianti termotecnici.

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Diploma di Perito Industriale con specializzazione termotecnica ottenuto con votazione di 41/60.

INCARICHI ISTITUZIONALI

- Date (da – a)
- Ente
- Incarico

Agosto 2018 – Luglio 2022

Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Modena
Consigliere

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime capacità relazionali in ambito lavorativo sia per quanto riguarda i rapporti con i colleghi che quelli con i clienti ed i fornitori.

Ottima capacità e predisposizione al lavoro di squadra.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ottime capacità di programmazione, organizzazione e gestione dei modi e dei tempi di esecuzione delle commesse, della suddivisione degli incarichi, della contabilità interna (emissione di fatture, pagamenti, gestione delle spese a carico dell'ufficio, studi di settore) e dell'archivio tecnico (denominazione e numerazione delle commesse).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza delle tecniche di progettazione in ambito civile industriale mediante utilizzo e sfruttamento di fonti energetiche alternative, progetto di impianti in ambito ospedaliero di tipo idrotermosanitario.

Impianti di prevenzione incendi secondo standard UNI EN, FM e NFPA.

Certificazione energetica.

PATENTE O PATENTI

A, B e C.

“Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003”