



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita  
  
Privacy

COSTANTINI ING. MATTEO

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

ITALIANA

[REDACTED]

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI IN BASE ALLE DISPOSIZIONI DELL' INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL D.LGS. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

GIUGNO 2004 – DICEMBRE 2004

RIGEL IMPIANTI SRL – ZONA IND.LE PADULE, 06024 GUBBIO (PG)

INSTALLAZIONE IMPIANTISTICA TERMOMECCANICA E PRODUZIONE CHILLER  
UFFICIO TECNICO-COMMERCIALE  
GESTIONE E CONTABILITA' CANTIERI

GENNAIO 2005 – ATTUALE

EQUIPE TECNICA ENERGIA3 – Gubbio (Pg)

STUDIO DI INGEGNERIA IMPIANTISTICA PROJECT DI ING. MATTEO COSTANTINI

### Electrical System Design Engineer & Light-Designer

progettista e titolare dello studio tecnico project, specializzato nella progettazione di impianti elettrici e di illuminazione, fonda con i collaboratori per. ind. Antonio Ramacci e ing. Andrea Mantenuto, l' EQUIPE TECNICA ENERGIA3, studio di ingegneria impiantistica a 360° che offre progettazione, direzione lavori, coordinamento, assistenza tecnica, per tutti i tipi di impianti, civili industriali e del terziario, ma non solo:

- impianti elettrici e d'illuminazione
- fotovoltaico e fonti rinnovabili
- impianti termici e di condizionamento
- prevenzione incendi
- sicurezza 81/08
- valutazioni di impatto acustico
- riqualificazione energetica degli edifici
- pratiche per la sostenibilità ambientale
- pratiche di recupero fiscale per risparmio energetico

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Settembre 2000 – Luglio 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Ancona (Università Politecnica delle Marche)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea in Ingegneria Industriale - Meccanica
  - Qualifica conseguita Ingegnere (iscritto all'Albo degli'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia)
  
- Date (da – a) Settembre 2005 – Dicembre 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria e Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso sulla sicurezza nei cantieri
  - Qualifica conseguita Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori
  
- Date (da – a) Marzo 2006 – Giugno 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero dell' Interno
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di specializzazione antincendio
  - Qualifica conseguita Progettista certificatore ai fini della prevenzione incendi
  
- Date (da – a) Gennaio 2007 – Ottobre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia (IT) e Bradford School of Management (UK)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Innovazione e gestione aziendale, internazionalizzazione d'impresa, marketing, management, organizzazione aziendale, .....
  - Qualifica conseguita Master M.I.G.A. in innovazione e gestione d'azienda
  
- Date (da – a) Ottobre 2007 – Luglio 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Bradford School of Management e Università degli Studi di Perugia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Amministrazione e gestione aziendale, internazionalizzazione d'impresa, marketing, management, organizzazione aziendale, .....
  - Qualifica conseguita Master M.B.A. innovation and business administration
  
- Date (da – a) Ottobre 2008 – Febbraio 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio International business, gestione dell'innovazione, supply chain management, operations management, sistemi informativi aziendali, informatica, inglese, organizzazione aziendale
  - Qualifica conseguita Esperto in metodologie e tecnologie innovative per la gestione degli impianti industriali

- Date (da – a) Settembre 2008
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Siemens e TNE Tuttonormel, Prof. Ing. Vito Carrescia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Energie rinnovabili, impianti fotovoltaici
  - Qualifica conseguita Progettista specialistico di impianti fotovoltaici
  
- Date (da – a) Gennaio 2010 – luglio 2010
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Lombardia e P-learning Ability Empowering
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Comfort termo igrometrico, involucro edilizio, inquadramento legislativo, impianti termici, impianti per fonti rinnovabili di energia, architettura bioclimatica
  - Qualifica conseguita Tecnico Certificatore Energetico (ufficiale accreditato CENED)
  
- Date (da – a) Ottobre 2010
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Viabizzuno Lighting
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettazione corpi illuminanti, progettazione spazi illuminati, studio dell'illuminazione e delle ombre, lighting-design
  - Qualifica conseguita Light-designer
  
- Date (da – a) Settembre 2016 – Luglio 2018
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Ancona (Università Politecnica delle Marche)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea Magistrale in Rischio Ambientale e Protezione Civile
  - Qualifica conseguita Dottore in Scienze naturali esperto in valutazione rischi ambientali, pianificazione e gestione delle emergenze, coordinamento delle attività di protezione civile

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

PATENTE O PATENTI

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**ITALIANO**

**INGLESE**

livello: ottimo

livello: ottimo

livello: ottimo

*Utilizzo dei più comuni programmi di lavoro tecnico e software applicativi specialistici sia con microsoft che con apple, perfetta conoscenza del pacchetto office, dei sistemi operativi windows e mac os-x.*

A+B, automunito

- Disponibile per trasferte lavorative sia in Italia che all'estero.
- Abilitato alle certificazioni Legge 818/84 e smi, L. 151/11, per Certificati di Prevenzione Incendio;
- Abilitato alla redazione dei piani di sicurezza del lavoro nel settore edile (Decr. Lgs. 494/96 - Art. 10, Comma 2 e smi, L. 81/08) ed al coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione;
- Iscritto all'elenco del Ministero dell'Interno da Novembre 2008;
- Abilitato per i collaudi ex-legge 46/90 e smi, L. 37/08.