

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono/Fax  
E-mail  
COD.FISCALE/P.IVA  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**MAIDA COSTANTINO**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

Dall'agosto '92, Libero Professionista - progettista di impianti elettrici, antincendio e termotecnici in ambito terziario, civile ed industriale e della prevenzione antinfortunistica in ambito impiantistico, con particolare riferimento alla sicurezza

Studio Tecnico di progettazione e consulenza su impianti elettrici, antincendio e termotecnici  
Autonomo  
Titolare progettista

Dal gennaio '90 al luglio '92, presso l'I.M.Q. "Istituto Italiano del Marchio di Qualità"  
I.M.Q. Istituto Italiano del Marchio di Qualità  
Via Quintiliano, 43 Milano

Ente di Certificazione  
A tempo indeterminato  
Responsabile tecnico per il controllo, la progettazione, la realizzazione, la messa a punto, il collaudo e la manutenzione di apparati per prove e misure

Dall'aprile '85 al dicembre '89, presso l'A.S.S.T. "Azienda di Stato per i servizi telefonici" di Milano

A.S.S.T. "Azienda di Stato per i servizi telefonici Ispettorato di Milano

Comunicazioni ed impianti di telecomunicazione

A tempo indeterminato

Responsabile della conduzione e manutenzione di Stazioni autonome di riserva ed emergenza per la produzione di energia elettrica per Stazioni di Trasmissione elettroniche e numeriche

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal 02 novembre 2010 al 21 dicembre 2010]

Politecnico di Milano – corso per certificatore energetico CENED

Certificazione energetica degli edifici

Certificatore energetico

- Date (da – a) Dal 01 settembre 2005 al 30 settembre 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso ENEA presso Provincia di Brescia – Controllo dello stato di manutenzione e di esercizio degli impianti termici
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Funzionamento, manutenzione ed esercizio di impianti termotecnici
  - Qualifica conseguita Verificatore impianti termici
- Date (da – a) Dal 01 gennaio 2000 al 18 aprile 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano – corso per coordinatori per la sicurezza ai sensi del D.lg. 494/96
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sicurezza nei cantieri
  - Qualifica conseguita Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione
- Date (da – a) Dal settembre 1976 al dicembre 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Napoli Laurea in Ingegneria Elettrotecnica
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettrotecnica, macchine ed impianti elettrici
  - Qualifica conseguita Ingegnere
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea Magistrale conseguita con lode, compresa abilitazione professionale a seguito dell'esame di Stato
- Date (da – a) Dal settembre 1971 al luglio 1976
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico Filippo Silvestri di Portici (NA)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie scientifico-letterarie
  - Qualifica conseguita Diploma
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Maturità scientifica
- Date (da – a) Annualmente dal 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I.M.Q. Istituto Italiano del Marchio di Qualità  
Via Quintiliano, 43 Milano
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corsi di aggiornamento e perfezionamento normativo e procedurale su attività' di collaudi e verifiche periodiche e straordinarie su ascensori ai sensi del DPR 162/99

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

### 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.*

In tutte le posizioni rivestite le attività sono state svolte in equipe o gestendo personalmente risorse umane e materiali, curando in prima persona i rapporti con Fornitori e/o Consulenti.

Parallelamente ha effettuato diverse collaborazioni di docenza con diverse scuole ed istituti privati, relativamente a materie tecniche e/o matematiche

Tiene corso di aggiornamento aziendali per personale addetto ad operare sugli impianti elettrici (PAV, PES, PEI) secondo CEI 11-27 e CEI 11-48.

Ha collaborato anche con il Politecnico di Milano e la Società ASPRA per la tenuta di corsi su impianti elettrici e rischio elettrico.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE.

Ottime capacità organizzative e di coordinamento/gestione di risorse umane e materiali

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

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

- L'attività specifica, riguarda prevalentemente gli impianti elettrici di media e bassa tensione, gli impianti a correnti deboli e gli impianti termici e di condizionamento, e copre tutte le fasi dell'ingegneria dell'impianto
- Utilizzo di strumenti di misura e controllo: elettrici e termici
- Uso del computer :office, programmi Cad e specifici per il dimensionamento degli impianti

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

---

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

- Dall'febbraio 2001 a tutt'oggi svolge attività di collaudi e verifiche periodiche e straordinarie su impianti elevatori ai sensi del DPR 162/99 per I.M.Q. Istituto Italiano del Marchio di Qualità Via Quintiliano, 43 Milano

- Verifica di impianti termici

## PATENTE O PATENTI

B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Iscrizione Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Milano n° A 15860 Sez. A Settori a-b-c dal 03.10.1989.
- Iscrizione nell'elenco di cui all'art. 1 Legge 7 Dicembre 1984, n. 818 n° MI-15860- I-02070 (Nulla Osta provvisorio di prevenzione incendi);
- Iscrizione negli elenchi professionali di cui alla Legge 30 dicembre 1991, n. 428 per collaudi e verifiche di conformità degli impianti di cui all'art. 9, D.P.R. 6 Dicembre 1991, n. 447 e all'art. 14, Legge 5 marzo 1990, n. 46;
- Iscrizione all'Albo dei collaudatori di Regione Lombardia, categoria "Impianti Tecnologici" n° 3858.

**ALLEGATI** --

**TRATTAMENTO DATI** IN BASE ALLA LEGGE 196 DEL 30/06/2003 AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

**DICHIARAZIONI** IL SOTTOSCRITTO, CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE E FALSITÀ NEGLI ATTI, RICHIAMATE DALL'ART. 76 DEL D.P.R. 28/12/2000 N. 445 E SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ DICHIARA CHE TUTTE LE INFORMAZIONI RIPORTATE NEL PRESENTE CURRICULUM VITAE CORRISPONDONO A REALTÀ.

Data 31.10.2017

In fede

