

# MARINI FRANCO

## FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>MARINI FRANCO</b>
Indirizzo	\
Telefono	.
Fax	
E-mail	
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	17/06/1970

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul></li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | GENNAIO 1991 – DICEMBRE 1992<br><b>CRISTOFORETTI S.p.a. – CLES (TN)</b><br>SERVIZI ENERGIA<br>IMPIEGATO TECNICO - TERMOTECNICO<br>Controlli sicurezza degli impianti termici e domestici alimentati a gas di rete e telecontrollo degli impianti termici. |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul></li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | GENNAIO 1993 – GIUGNO 1996<br><b>LIBERO PROFESSIONISTA</b><br>STUDIO TECNICO<br>TITOLARE<br><br>Progettazione, assistenza lavori collaudi / verifiche impianti elettrici e termoidraulici   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li></ul> <p><i>Pagina 1 - Curriculum vitae di<br/>MARINI FRANCO</i></p>  | GIUGNO 1996 – DICEMBRE 2006<br><b>I.T.E.A. - TRENTO</b><br><i>Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi della vigente normativa<br/>sulla Privacy<br/>D.Lgs.n.196/2003</i>  |

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	EDILIZIA ABITATIVA SOCIALE , SCOLASTICA , SPORTIVA E STRUTTURE SANITARIE IMPIEGATO TECNICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione, assistenza lavori impianti tecnologici, calcoli energetici, prevenzione incendi. Validazione progettazione impiantistica e sicurezza cantieri, professionisti esterni. Componente gruppo di tecnici impegnato nel rilievo di edifici lesionati in zona terremotata anno 1997 in Umbria/Marche.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	GENNAIO 2007 – AD OGGI
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<b>P.A.T. – TRENTO</b> EDILIZIA ABITATIVA SOCIALE/SCOLASTICA ED INFRATRUTTURE STRADALI – URBANISTICA COMUNITA' DI VALLE IMPIEGATO TECNICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Fino al 2012 progettazione, assistenza lavori impianti tecnologici, calcoli energetici, diagnosi energetiche, prevenzione incendi. Controllo e verifica progettazione impiantistica e sicurezza cantieri professionisti esterni. Componente gruppo di tecnici impegnato nella gestione logistica e tecnica in zona terremotata anno 2009 in Abruzzo.  Dal 2012 al 2013 referente tecnico della CPC Comunità di Valle  Dal 2013 ad oggi progettazione ed assistenza lavori opere elettriche e meccaniche gestite dall'ufficio controllo e tecnologie stradali della Provincia di Trento. Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione per la sicurezza in cantiere secondo D.Lgs 81/08.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

SETTEMBRE 1984 – GIUGNO 1989

**ITIS M. BUONARROTI - TRENTO**

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI , MACCHINE TERMICHE ED IDRAULICHE

PERITO INDUSTRIALE IN **ELETTROTECNICA**  
42/60

SETTEMBRE 2011 – GIUGNO 2013

**IIS C. PESENTI - BERGAMO**

PROGETTAZIONE IMPIANTI TERMICI, IDRAULICI , MECCANICI , ENERGIE  
ALTERNATIVE E RINNOVABILI

PERITO INDUSTRIALE IN **TERMOTECNICA**  
65/100

OTTOBRE 1989

**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI - TRENTO**

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

PERITO INDUSTRIALE IN **ELETTROTECNICA**

SETTEMBRE 1994

**CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ED ARTIGIANATO - TRENTO**

Abilitazione alle verifiche impianti di cui all'art. 9 D.P.R. 06.12.1991 n. 447.

**TECNICO VERIFICATORE**

MARZO 1997 - OTTOBRE 1998

**PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO**

Abilitazione a svolgere incarichi di Coordinatore per la Sicurezza ai sensi del D.Lgs. 494/96

**COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE**

LUGLIO 2005

**MINISTERO DELL'INTERNO - ROMA**

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Abilitazione alla certificazione antincendio in quanto iscritto nell'apposito elenco ministeriale secondo la Legge 07.12.1984 n. 818.

TECNICO DI PREVENZIONE INCENDI

GENNAIO 2011 – GIUGNO 2014

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI GUGLIELMO MARCONI - ROMA**

Iscritto al 2° anno di **Ingegneria Industriale energetica**, esami sostenuti: matematica I, matematica II, matematica III, chimica, informatica, disegno CAD, fisica tecnica I, macchine a fluido, elettrotecnica.

SETTEMBRE 2010 -FEBBRAIO 2011

**FONDAZIONE NEGRELLI TRENTO - APE TRENTO**

Calcoli energetici involucro edilizio ed impianti, direttiva europea 2002/91 CEE, ore 80.  
Esame di abilitazione

CERTIFICATORE ENERGETICO PROVINCIA DI TRENTO

SETTEMBRE 2010 – GENNAIO 2011

**TSM -TRENTO**

Aggiornamento D.Lgs 81/08 ore 35 – coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione sicurezza cantieri.

COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE

GIUGNO 2011 – DICEMBRE 2011

**FONDAZIONE NEGRELLI TRENTO – UNIVERSITA' DI TRENTO**

Corso per illuminazione esterna secondo L.P. n. 16/2007 moduli I-II-III

ESPERTO IN RISPARMIO ENERGETICO ED INQUINAMENTO LUMINOSO

APRILE 2012 – MAGGIO 2012

**TSM -TRENTO**

Aggiornamento D.Lgs 81/08 ore 8 – coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione sicurezza cantieri.

COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)  
• Date (da-a)  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)  
• Date (da-a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)

• Date (da-a)  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)

• Date (da-a)  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)

### CONCORSI PUBBLICI

• Date (da – a)

• Ente

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)

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

OTTOBRE 2012 – NOVEMBRE 2012

### TSM- TRENTO

Corso di 32 ore per la pianificazione territoriale integrata: territorio, paesaggio, ambiente, energia.

MAGGIO 2014

### COLLEGIO PERITI INDUSTRIALI – ING. SOCIAL L.

Corso di 16 ore – Termoregolazione e contabilizzazione del calore UNI TS 10200

NOVEMBRE 2015

### IIS B. CASTELLI - BRESCIA

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

PERITO INDUSTRIALE IN TERMOTECNICA  
83/100

MARZO / APRILE 2016

### ORDINE DEGLI ARCHITETTI PROVINCIA DI TRENTO

Aggiornamento 40 ore- abilitazione alla certificazione antincendio in quanto iscritto nell'apposito elenco ministeriale secondo la Legge 07.12.1984 n. 818.  
TECNICO DI PREVENZIONE INCENDI

MAGGIO 1994

### I.T.E.A. -TRENTO

Progettazione impianti elettrici biblioteca pubblica

IDONEITA' 3° CLASSIFICATO SETTORE ELETTROTECNICO

86,65/100

MAGGIO 1994

### I.T.E.A. - TRENTO

Progettazione impianto termoidraulico palestra sportiva

IDONEITA' 4° CLASSIFICATO SETTORE TERMOTECNICO

Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)	70,00/100
• Date (da – a)	GIUGNO 2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>APSS -TRENTO</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione impianti elettrici in ambienti ospedalieri, normativa provinciale lavori pubblici
• Qualifica conseguita	VINCITORE 1° CLASSIFICATO PERITO ELETTROTECNICO
Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)	76,00/90
• Date (da – a)	MAGGIO 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>REGIONE LOMBARDIA - ASL VALLECAMONICA SEBINO</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Gestione,progettazione impianti termoidraulici ed antincendio, efficientamento energetico degli edifici.
• Qualifica conseguita	VINCITORE 1° CLASSIFICATO PERITO TERMOTECNICO
Livello nella classificazione nazionale(se pertinente)	71,56/100



## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### MADRELINGUA

#### ALTRE LINGUA

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

#### ALTRE LINGUA

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

## 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.*

## 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.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

## ITALIANA

### INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

### TEDESCO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

LAVORO DI PROGETTAZIONE IN GRUPPO MULTISCIPLINARE, RIFERITO AI VARI SETTORI DELL'EDILIZIA, CON LA MANSIONE DI PROGETTISTA SPECIALISTA IMPIANTISTA.

CONFRONTO CON PROGETTISTI ESTERNI PER LA VERIFICA ED APPROVAZIONE DELLE OPERE PROGETTATE COME TECNICO VALIDATORE.

COORDINAMENTO FASI DI LAVORAZIONE NEI CANTIERI CON IMPRESE SUBBAPALTATRICI.

INCONTRI PERIODICI PROGETTISTI ESTERNI PER VERIFICA STATO DI AVANZAMENTO PROGETTO.

REFERENTE TECNICO PER LE OPERE DI MANUTENZIONE ELETTRICA O MECCANICA DELLA RETE STRADALE DELLA PROVINCIA DI TRENTO.

OTTIMA CONOSCENZA PROGRAMMI GRAFICI "AUTOCAD", "CADELET", PROGRAMMA PER COMPUTI METRICI E CONTABILITA' "PRIMUS" DI ACCA.

PROGRAMMA PER CALCOLI ENERGETICI "TERMUS" DI ACCA E "TFM 7.5" DI IDRONICALINE CAZZANIGA.

SISTEMA OPERATIVO WINDOWS E PROGRAMMI OFFICE.

STRUMENTI DIGITALI ED ANALOGICI PER VERIFICHE IMPIANTI ELETTRICI ED IMPIANTI DI TERRA.

USO DI APPARAECCCHIATURA TERMOGRAFICA PER RILIEVO ENERGETICO SU EDIFICI

PRATICO UNA DISCRETA ATTIVITA' SPORTIVA COME LO SCI ALPINO E LA MOUNTAIN BIKE

MAESTRO DI SCI, ALLENATORE FEDERALE SCI ALPINO, ISTRUTTORE MOUNTAIN BIKE

PATENTE O PATENTI

PATENTI CAT. A e B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

AMBISCO AD ACCRESCERE E METTERE A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE LE  
CAPACITA' PROFESSIONALI ACQUISITE NEL CAMPO DELL'IMPIANTISTICA , DEL  
RISPARMIO ENERGETICO ED ENERGIE RINNOVABILI, DELLA SICUREZZA CANTIERI

Peio aprile 2017

Franco Marini

