

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **IAMER ZANNONI**  
Indirizzo **VIA G. ZIBORDI, 17 – 42048 RUBIERA (RE)**  
Telefono **0522 271646**  
Fax **0522 231021**  
E-mail **[zannoni@athenast.it](mailto:zannoni@athenast.it)**

Nazionalità Italiana  
Data di nascita [09/12/1969]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 04/1999 **à** Oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro In forma associata **Athena Studio Tecnico Associato** con sede in Reggio Emilia e in Pesaro  
Consulenza, progettazione impianti elettrici e speciali, Direzione Lavori, progettazione illuminotecnica, classificazioni Atex.
  - Tipo di azienda o settore Attività svolta come Libero professionista in forma associata.
  - Tipo di impiego Progettazione e consulenza
  - Principali mansioni e responsabilità Progettazione, Direzione Lavori, Consulenze attinenti agli impianti elettrici e speciali,
- 
- Date (da – a) 1992 **à** 1999
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Promel S.n.c. – Reggio Emilia
  - Tipo di azienda o settore Studio Tecnico
  - Tipo di impiego Impiegato
  - Principali mansioni e responsabilità Tecnico addetto alla progettazione di impianti elettrici e speciali

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a) 1992 **à** oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Frequentato corsi di aggiornamento del settore attinente agli impianti elettrici e speciali di tipo privato e corsi di formazione presso le aziende di settore al fine di conseguire un continuo aggiornamento professionale.
  
- Date 1983 **à** 1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I.T.I.S. F.Corni Modena – Istituto Tecnico Industriale, Perito Industriale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettrotecnica, Misure Elettriche, Impianti Elettrici, Costruzioni elettriche,
- Qualifica conseguita Perito industriale Capotecnico indirizzo Elettrotecnica  
Iscritto Albo Periti Industriali Collegio di Reggio Emilia n.1142
  
- Principali esperienze e settore di lavoro  
Opero principalmente nel campo degli impianti elettrici e speciali, consulenza e progettazione, a partire dal 1992. Dal 1992 al 1999 ho lavorato alle dipendenze di studio tecnico attivo nella progettazione ed esecuzione di impianti elettrici e speciali.
  
- Dal 1999 ho iniziato l'attività di libero professionista, in forma associata come "[Athena Studio Tecnico Associato](#)" con sede in Reggio Emilia (dal 2013 con sede operativa anche a Pesaro).
  
- Singolarmente e in gruppi di lavoro, ho maturato esperienze nei seguenti campi:
  - Progettazione d'impianti elettrici in ambienti ospedalieri;
  - Progettazione d'impianti elettrici nel settore ceramico, produzione del vetro, stabilimenti industriali per la produzione di semilavorati plastici, ambienti industriali ordinari e classificati, con distribuzione generale in media e bassa tensione di grossa potenza (fino a 20 MW), magazzini, locali produzione, inserimento di gruppi elettrogeni, ecc.;
  - Progettazione d'impianti elettrici in strutture di terziario, musei, alberghi, sportelli bancari, supermercati, palazzine uffici e servizi, centri commerciali, sale mostra e vendita d'arredamento;
  - Progettazione d'impianti elettrici in ambienti scolastici, quali università, laboratori scientifici di strutture universitarie, scuole superiori, elementari, ecc.
  - Progettazione impianti rivelazione fumi di tipo tradizionale e ad indirizzamento;
  - Progettazione impianti antintrusione e impianti TV circuito chiuso;
  - Progettazione impianti diffusione sonora, ordinari e di evacuazione d'emergenza (EVAC) per ambienti industriali e terziario, interni ed esterni;
  - Progettazione d'impianti di terra e protezione contro le scariche atmosferiche;
  - Classificazione delle aree in ambienti con rischio d'esplosione (ATEX).
  - Impianti di cogenerazione e fotovoltaici;

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

### MADRELINGUA

ITALIANO

### ALTRE LINGUA

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

FRANCESE

BUONO

ELEMENTARE

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.*

NELLO SVOLGIMENTO DEL LAVORO DI IMPIEGATO TECNICO PRIMA E DELLA LIBERA PROFESSIONE IN SEGUITO SONO STATO PORTATO A RELAZIONARMI CON TECNICI DI ALTRE AZIENDE, COMMITTENTI E PERSONALE TECNICO DI ENTI, RIUSCENDO SEMPRE AD OTTENERE OTTIMI RAPPORTI NECESSARI AL CONSEGUIMENTO DEL RISULTATO E AL LAVORO IN EQUIPE.

SI RIMARCA CHE NELL'ATTIVITÀ LAVORATIVA DA ANNI SI HANNO RAPPORTI CONTINUATIVI DI LAVORO CON STESSI COMMITTENTI E TECNICI A CONFERMA DELLE CAPACITÀ RELAZIONALI E DI RISULTATO.

## 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 DI LAVORO IN EQUIPE E/O GRUPPI DI LAVORO RISCONTRATI E CONFERMATI IN OCCASIONE DELLE ESPERIENZE LAVORATIVE SVOLTE SIA DA DIPENDENTE CHE DA LIBERO PROFESSIONISTA.

SVOLTO ESPERIENZE SIA COME COORDINATORE DI GRUPPI DI LAVORO SIA COME TECNICO PARTE DI GRUPPO DI LAVORO.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

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

CONOSCENZA APPROFONDATA DI SOFTWARE E APPARECCHIATURE ELETTRONICHE DI SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE. SISTEMI DI OFFICE, SOFTWARE DI DISEGNO (AUTOCAD), SOFTWARE DI CALCOLO ILLUMINOTECNICO (DIALUX), PROGETTAZIONE E DIMENSIONAMENTO DELLE RETI E DEI QUADRI ELETTRICI IN BASSA TENSIONE (I-PROJECT, DOC, TISYSTEM, ECC.).

UTILIZZO DI STRUMENTAZIONE PER L'ESECUZIONE DI VERIFICHE E CONTROLLI DI IMPIANTI ELETTRICI (MISURATORI DI TERRA, VERIFICA DELLA CONTINUITÀ ELETTRICA, IMPEDENZA ANELLO DI GUASTO, VERIFICA INTERRUTTORI DIFFERENZIALI, MISURE ILLUMINOTECNICHE, ECC)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

## PATENTE O PATENTI

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## ALLEGATI