

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>ORSI MARCO</b>
Indirizzo	<b>Ufficio: Piazzale Giovanni dalle Bande Nere, 11</b>
Telefono	<b>Ufficio: 0542 604363</b>
Fax	<b>Ufficio: 0542 604405</b>
Cellulare	<b>Aziendale: 348 6559912</b>
E-mail	<b>Aziendale: <a href="mailto:m.orsi@ausl.imola.bo.it">m.orsi@ausl.imola.bo.it</a></b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	17 MARZO 1964
Stato civile	CONIUGATO, 2 FIGLI

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- **07/1982**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  
Esperienza studio-lavoro di 5 settimane settore elettrotecnico/elettromeccanico  
A.M.I. – Via Casalegno – 40026 Imola (BO) (ora HERA S.p.A.)  
Distribuzione Energia Elettrica  
Esperienza di studio sul campo, settore operativo  
Collaborazione con squadre addette alla manutenzione impianti distribuzione elettrica
- **08/1983- 06/1984**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  
Collaboratore Tecnico presso Studio Tecnico Impianti Tecnologici  
Ing. Celso Mongardi, Via Quaini – 40026 Imola (BO)  
Studio Tecnico di Progettazione Impianti Elettrici e Termotecnici  
Collaboratore Tecnico  
Realizzazione di calcoli ed elaborati grafici di progetto per impianti tecnologici elettrici e termotecnici civili ed industriali
- **06/1984- 09/1985**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  
Collaboratore Tecnico presso ditta Busi Impianti  
Busi Impianti, Via del Tappezziere 4– 40122 Bologna  
Ditta Installatrice Impianti Elettrici e Termotecnici  
Collaboratore Tecnico  
Realizzazione di calcoli ed elaborati grafici di progetto per impianti tecnologici elettrici e termotecnici civili ed industriali
- **11/1985- 11/1991**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
Tecnico Progettista – Direttore Lavori presso ditta CEFLA  
CEFLA S.c.r.l., Via Selice Provinciale 23/a– 40026 Imola (BO)  
Ditta Installatrice Impianti Elettrici, Termotecnici e Cogenerazione

- Tipo di impiego Progettazione esecutiva di quadri ed impianti elettrici civili ed industriali, responsabile esecutivo reparto costruzione quadri elettrici, responsabile esecutivo squadre addette all'installazione impianti, direzione lavori impianti elettrici civili ed industriali; progettazione esecutiva quadri ed impianti elettrici sistemi di cogenerazione
  - Principali mansioni e responsabilità Realizzazione di calcoli ed elaborati grafici di progetto per impianti tecnologici elettrici e civili ed industriali e per impianti di cogenerazione; direzione operativa reparto costruzione quadri elettrici; direzione operativa squadre di realizzazione montaggi elettrici di cantiere.
- 
- **1991- 2000**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Impiegato presso il Servizio Tecnico della USL n.23 (poi AUSL Imola)  
AUSL Imola – Via Amendola, 8 – 40026 Imola (BO)
  - Tipo di azienda o settore Unità Sanitaria Locale
  - Tipo di impiego Impiegato Tecnico (Assistente Tecnico)
  - Principali mansioni e responsabilità Addetto alla gestione degli impianti tecnologici meccanici del patrimonio aziendale (esecutore di verifiche di sicurezza, direzione lavori)
- 
- **dal 2000**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Impiegato presso la Unità Operativa di Ingegneria Clinica della AUSL di Imola  
AUSL Imola – Via Amendola, 8 – 40026 Imola (BO)
  - Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Locale
  - Tipo di impiego Impiegato Tecnico (Collaboratore Professionale Esperto – Cat.DS)
  - Principali mansioni e responsabilità Progettazione e Direzione Lavori degli interventi di ristrutturazione impianti tecnologici meccanici del patrimonio aziendale; referente della gestione manutentiva degli impianti tecnologici meccanici del patrimonio aziendale.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• 1983

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

## **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

## **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

## **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

## **CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE**

## **ALLEGATI DICHIARAZIONE**

Diploma di Maturità Tecnica  
Istituto Tecnico Statale "Francesco Alberghetti" di Imola

Specializzazione "Elettrotecnica"

Diploma di Perito Industriale Capotecnico

**ITALIANA**

**INGLESE**

BUONA

BUONA

DISCRETA

Ottima capacità comunicativa e divulgativa, buona capacità di lavorare in squadra.

Ottima capacità di gestione e coordinamento di personale tecnico sia interno che dipendente da ditte appaltatrici di beni e servizi.

Conoscenza dei criteri progettazione, e realizzazione impianti tecnologici di tipo ospedaliero, quali: impianti di climatizzazione e ricambio aria, impianti di distribuzione idrico-sanitaria, impianti antincendio, impianti di distribuzione gas medicinali, impianti di trattamento acque tecnologiche e di processo, impianti di riscaldamento, impianti di distribuzione dei fluidi.

Supervisione e coordinamento attività di manutenzione impianti eseguite dal personale interno e dalle ditte appaltatrici di lavori e servizi.

Competenza nella individuazione delle criticità impiantistiche e nella ricerca delle soluzioni adeguate, capacità di elaborazione proposte operative di risoluzione e formulazione di relazioni tecniche e perizie di stima.

Conoscenza di Norme Tecniche, Leggi e regole pratiche per la realizzazione dei nuovi impianti e per la gestione e l'esercizio degli esistenti, con particolare riguardo alle normative tecniche e di sicurezza.

Competenza ed esperienza nella consulenza, formazione ed addestramento del personale.

Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Word, Excel, PowerPoint, Access; ottima conoscenza dell'utilizzo di strumenti di progettazione quali AUTOCAD ed applicativi di progettazione impiantistica; buona conoscenza strumenti di contabilità lavori, quali STR

TABELLA FORMAZIONE – TABELLA DOCENZE

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.