

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita  
P.IVA / C.F.

**BANDINI ROBERTA**  
**STRADA CHIESA DI EIA, 13 – 43126 RONCOPASCOLO - PARMA**  
**348 - 1899389**  
**ing.roberta.bandini@gmail.com**  
Italiana  
12 / 10 / 1976  
02386550343 / BNDRRT76R52G337I

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

Giugno 2010 ad oggi  
Studio tecnico Bandini  
  
Attività di libera professione  
Titolare  
Progettazione strutturale – Redazione di Attestati di Prestazione Energetica regione Emilia Romagna  
  
Maggio 2008 ad oggi  
Prefabbricati Lanza S.r.l. – Pellegrino Parmense (PR)  
  
Ditta produttrice di prefabbricati in c.a.  
Consulenza stabile come libero professionista  
Progettazione strutturale – Redazione di preventivi – Redazione di pratiche sismiche  
  
Novembre 2005 ad Aprile 2008  
A.I.erre Engineering - Parma  
  
Studio associato di ingegneria  
Libero professionista  
Progettazione di infrastrutture viarie e ferroviarie – Redazione degli elaborati di progetto

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

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

Ottobre 1995 ad Aprile 2005  
Università degli Studi di Parma  
  
Scienze e Tecnica delle costruzioni, Costruzioni in c.a., Costruzione di strade, ferrovie e aeroporti, Idraulica ed Idrologia, Tecnica ed economia dei trasporti, Fotogrammetria.  
Laurea Vecchio Ordinamento in Ingegneria Civile con orientamento Infrastrutture  
Adeguamento della pista di volo dell'aeroporto di Parma per la nuova definizione di aereo critico  
90/110

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

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Votazione conseguita

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

PATENTI

Settembre 1990 a Giugno 1995

Istituto Tecnico per Geometri "C. Rondani" - Parma

Scienze delle costruzioni, Topografia, Estimo, cenni di Diritto

Diploma di scuola media superiore  
50/60

ITALIANA

INGLESE

BUONO

ELEMENTARE

BUONO

SPAGNOLO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

PREDISPOSIZIONE AL LAVORO DI SQUADRA E BUONE CAPACITÀ RELAZIONALI

OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE SIA DEL LAVORO PERSONALE CHE DEL LAVORO IN TEAM, ACQUISITI NEL CORSO DELLE ESPERIENZE LAVORATIVE, NECESSARI PER IL RISPETTO DELLE TEMPISTICHE DI CONSEGNA DEI PROGETTI

- OTTIMO LIVELLO DI CONOSCENZA DI DISEGNO TECNICO CON COMPUTER TRAMITE PROGRAMMA AUTOCAD 2D E DISCRETA CONOSCENZA DI AUTOCAD 3D;
- BUON LIVELLO DI UTILIZZO DI PROGRAMMI DI CALCOLO STRUTTURALE QUALI TRAVILOG TITANIUM E PRO-SAP ENTRY;
- BUON LIVELLO DI UTILIZZO DI TERMOLOG EPIX, PER LA REDAZIONE DI ATTESTATI DI PRESTAZIONE ENERGETICA;
- BUON LIVELLO DI UTILIZZO DEL PACCHETTO OFFICE

A e B

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

- Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Parma;
- Iscrizione all'Albo dei Certificatori Energetici della Regione Emilia Romagna;

## **PRINCIPALI CORSI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE**

- 2008 – Progettare le costruzioni di calcestruzzo con il metodo degli stati limite;
- 2009 – Corso di progettazione, miglioramento ed adeguamento di edifici in zona sismica con il metodo degli stati limite;
- 2010 – Corso per certificatore energetico in edilizia;
- 2011 – Corso di aggiornamento professionale in ingegneria geotecnica
- 2011 – Validazione del progetto di strutture antisismiche secondo le indicazioni del capitolo 10 delle Norme Tecniche per le Costruzioni del 2008;
- 2011 – Corso di progettazione di impianti solari termici;
- 2012 – Le tamponature in laterizio negli edifici a telaio;
- 2012 – Verifica sismica di edifici esistenti in muratura;
- 2013 – Fondazioni su pali e miste;
- 2013 – Problematiche specifiche nel progetto di strutture antisismiche con pareti in c.a.
- 2018 – Iscrizione alla scuola EGO CENTER per diploma in Operatore in Discipline Bio-naturali.
- 2019 – Corso base di lingua spagnola c/o Università Popolare di Parma.