

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BELLI EMILIANO**
Indirizzo **1641, Via Pisana Vecchia, I-55100, Lucca, Italia**
Telefono **(39) 0583 51 06 89 cell. 335 6658313 3467468676**
Fax **(39) 0583 51 06 89**
E-mail **emiliano belli@hotmail.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita

STRADE 9
PONTI 10

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) anno 1998/2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro COMUNE DI PIETRASANTA
- Tipo di azienda o settore Ingegneria Civile
- Tipo di impiego Prestazione professionale
- Principali mansioni e responsabilità
 - progetto definitivo, esecutivo sicurezza e D.L. della rotatoria tra viale Apua e via Unità d'Italia
 - progetto definitivo, esecutivo sicurezza e D.L. della piazza XXIV a Tonfano
 - coordinatore sicurezza in esecuzione per lavori di arredo urbano e rifacimento strade di via Versilia e via Cairoli a Tonfano
 - Progetto esecutivo e definitivo e sicurezza per la rotatoria di via 1 ° Maggio e via Aurelia
 - Progetto esecutivo e definitivo e sicurezza per la rotatoria di via Santini e via Aurelia
 - Progetto definitivo per l'ampliamento del cavalcaferrovia di Via Santini
 - D.L. e Coordinamento sicurezza in esecuzione per riqualificazione di via Santini
 - coordinatore sicurezza in esecuzione per lavori di urbanizzazione tra l'area ex PIO CAMPANA e la via Pontenuovo
 - collaudo tecnico-amministrativo per le opere di urbanizzazione dell'area ex PIO CAMPANA

- Date (da – a) anno 2002/2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Forte dei Marmi
- Tipo di azienda o settore Ingegneria Civile
- Tipo di impiego Prestazioni professionali
- Principali mansioni e responsabilità
 - progetto definitivo, esecutivo della rotatoria tra via Provinciale e via G. Battista Vico

- Date (da – a) anno 2002/ 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Capannori
- Tipo di azienda o settore Ingegneria Civile
- Tipo di impiego Incarichi professionali

- Principali mansioni e responsabilità - progetto sicurezza e coordinamento in fase di esecuzione per la manutenzione straordinaria delle strade NORD CENTRO E SUD

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Anni 69/75
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Pisa
Lungarno Pacinotti, I-56100 Pisa
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Studio dei sistemi di trasporto e dei loro modelli di calcolo;
 - Progettazione di strade;
 - Progettazione di strutture civili ed industriali in cemento armato ed in acciaio in zona sismica e non;
 - Progettazione di ponti;
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Civile V.O.(vecchio ordinamento) – indirizzo trasporti con la votazione di 105/110 conseguita in data 08.03.1976

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

BELLI EMILIANO

1641, Via Pisana Vecchia, I-55100, Lucca, Italia

(39) 0583 51 06 89 cell. 335 6658313 3467468676

(39) 0583 51 06 89

emilianobelli@hotmail.it

Italiana

EDILIZIA CIVILE ED INDUSTRIALE 4
STRUTTURE IN C.A., PREC. E METALLICHE 6

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Anni 1990-2000

CARP-INOX con sede in Porcari via Carlotti

Ingegneria Civile ed Industriale

Prestazione professionale

- Progetto architettonico e strutturale di capannoni in Mugnano area PIP ed in Porcari via Parloti

- D.L. lavori della loro esecuzione

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

Anni 1980-2000

Officina Meccanica LOM-CER via dei Bocci S. Donato LUCCA

Ingegneria Civile

Prestazioni professionali

- Progettazione architettonica e strutturale di scale metalliche per scuole medie, tettoie e pensiline per le FF.SS stazioni di Pisa, Querceta , Lucca

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

anni 1998/2001

Amministrazione Provinciale di Lucca

Edilizia civile

Incarichi professionali

- calcoli strutturali dell'ampliamento del Liceo Scientifico "Michelangelo" di Forte dei Marmi

- D.L. di tutto il complesso (parte esistente : ristrutturazione ed ampliamento)

- Collaudo statico dei muri di sostegno tirantati sulla via Provinciale per Arni

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

Anni 2001/ 2006

Sig. a GADDI LAURA via B.e Matteucci 340 Lucca

Edilizia civile

Prestazione professionale

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) - progetto strutturale, D.L. e sicurezza per edificio in c.a. ad uso uffici in via delle Tagliate angolo via Tinivella S.Marco Lucca
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore Anni 2001/ 2006
 - Tipo di impiego LE CAMELIE con sede in via di Tempagnano Lucca
 - Principali mansioni e responsabilità Edilizia civile
 - Tipo di impiego Prestazione professionale
 - Principali mansioni e responsabilità - progetto strutturale, D.L. delle strutture di complesso ad uso uffici e negozi in via Dante Alighieri Lucca
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Date (da – a) Anni 2004/2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Capannori
 - Tipo di azienda o settore Servizi di Ingegneria Civile
 - Tipo di impiego Incarichi professionali
 - Principali mansioni e responsabilità
 - progettazione completa , sicurezza e D.L. per loculi nei cimiteri di COLLE DI COMPITO, CARRAIA, SEGROMIGNO IN PIANO, LAPPATO
 - Progettazione definitiva ed esecutiva , sicurezza per loculi e cappellina nel cimitero di MASSA MACINAIA
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Date (da – a) Anni 2004/2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Parrocchia di S.Donato
 - Tipo di azienda o settore Servizi di Ingegneria Civile
 - Tipo di impiego Incarichi professionali
 - Principali mansioni e responsabilità
 - progettazione strutturale secondo la nuova normativa e D.L. delle strutture del nuovo Centro Parrocchiale "Le Vele"
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Date (da – a) Anni 2007/2017
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro privati
 - Tipo di azienda o settore Servizi di Ingegneria Civile
 - Tipo di impiego Incarichi professionali
 - Principali mansioni e responsabilità
 - progettazione di strutture sismiche in c.a., in acciaio, in muratura e coordinamenti sicurezza sia in pregettazione che in esecuzione- collaudi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date (da – a) Anni 69/75
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Pisa
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lungarno Pacinotti, I-56100 Pisa
 - Studio dei sistemi di trasporto e dei loro modelli di calcolo;
 - Progettazione di strade;
 - Progettazione di strutture civili ed industriali in cemento armato ed in acciaio in zona sismica e non;
 - Progettazione di ponti;
- Qualifica conseguita
 - Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Civile V.O.(vecchio ordinamento) – indirizzo trasporti con la votazione di 105/110 conseguita in data 08.03.1976
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

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.

BUONE CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE, SPIRITO DI GRUPPO E ADATTAMENTO AD AMBIENTI PLURICULTURALI

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.

ORGANIZZAZIONE DI FESTE SOCIALI ED ALTRE ATTIVITÀ A CARATTERE ASSOCIATIVO E VOLONTARIATO NELL'AMBITO DELLA PARROCCHIA DI S. DONATO, UNITALSI, COMUNITA' DI S. EGIDIO

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

BUONA CONOSCENZA DEI SOFTWARE INFORMATICI:

- MICROSOFT OFFICE 2003: WORD, EXCEL, POWER POINT, ACCESS;
- programmi Acca: Primus revolution e system, Certus, Costus, Primus K, Mantus, CertusCad, Termus
- ARCHLINE XP 2005 PROFESSIONAL - SPAC-START-PROGRESS
- LIBRERIA DI SOFTWARE STRUTTURALI E GEOTECNICI STS
- GT1 per elaborare rilievi a supporto della progettazione
- Dotazioni per rilievi: Misuratore laser a piccola stazione.

PATENTE O PATENTI

Automobile

