

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>ING. CLAUDIA LOMBARDI</b>
Indirizzo	<b>PIAZZA DELLO SPIRITO SANTO N.13 – 51100 PISTOIA, ITALIA</b>
Telefono	<b>320 0447853</b>
Pec	<b>lombardi.claudia@ingpec.eu</b>
E-mail	<b>ing.claudialombardi@gmail.com</b>
Nazionalità	italiana
Data di nascita	08/09/1978

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- **Date (da – a)** 2015-adesso
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Libera professionista, Pistoia
- **Tipo di azienda o settore** Ingegneria forense
- **Tipo di impiego** Consulente tecnico, infortunistica stradale, infortunistica sul lavoro, altre consulenze nel campo dell'ingegneria civile
- **Principali mansioni e responsabilità** Consulente tecnico presso la procura di Prato e di Pisa, per la ricostruzione di sinistri stradali (589 bis e 590 bis)  
Consulente tecnico di parte in ambito penale e civile per la ricostruzione di sinistri stradali, infortuni sul lavoro e altre consulenze nel campo dell'ingegneria civile (es: eventi alluvionali, appalti pubblici etc etc)
- **Date (da – a)** 2004-adesso
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Libera professionista, Firenze, Pistoia
- **Tipo di azienda o settore** Ingegneria Idraulica, Ingegneria civile, Ingegneria Ambiente e il Territorio
- **Tipo di impiego** Progettista, Direttore lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
- **Principali mansioni e responsabilità** Progettazione (fattibilità tecnico economica, definitiva, esecutiva) di opere pubbliche e private nel settore dell'idraulica fluviale

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- **Date (da – a)** 2015-2016
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Facoltà di Ingegneria di Firenze
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Normative nel settore dell'ingegneria, competenze per ricoprire il ruolo di CTP e CTU
- **Qualifica conseguita** **Master di II° Livello in Ingegneria Legale**
- **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)

## 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

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

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

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

2005  
Facoltà di Ingegneria di Firenze

Approfondimenti di idrologica, rischio idraulico, geomorfologia nel campo dell'idraulica fluviale

Master di I° Livello in Rischio Idraulico  
110/110 e lode

1998-2004  
Facoltà di Ingegneria di Firenze

Idraulica Fluviale, Scienze delle costruzioni, Idrologia, Statistica, Modellistica dei sistemi ambientali

Laurea quinquennale in Ingegneria per l'ambiente e il territorio  
110/110 e lode

**Italiana**

**Inglese**

eccellente  
buono  
buono

Esperienza professionale di 7 anni nel campo dell'ingegneria legale principalmente specializzata nella ricostruzione della cinematica dei sinistri stradali in ambito penale, con ruolo di consulente tecnico delle procure di Prato e di Pisa. Capacità di relazionarsi con altri consulenti tecnici maturata nei diversi incarichi ricevuti.

Professionista con 18 anni di esperienza nel settore dell'Idraulica Fluviale e qualifica di ingegnere per l'ambiente e il territorio, dispone di un solido background nella gestione delle commesse per opere pubbliche, con ampia conoscenza della normativa di settore.

Nel proprio ambito lavorativo si occupa del coordinamento di un gruppo di professionisti con competenze specialistiche nel campo della ingegneria forense, della geotecnica, della geologia, delle strutture e della topografia.

Software per la ricostruzione della cinematica, programmi per la frammentazione dei filmati video, software di contabilità e gestione delle opere pubbliche, software per il coordinamento per la sicurezza, software di disegno tecnico.

B

C.F. LMBCLD78P48G713D  
P.IVA 01538690478  
Codice di Fatturazione Elettronica: M5UXCR1



## **ELENCO PRINCIPALI COMMITTENTI**

**Regione Toscana – Genio Civile Valdarno Centrale  
Regione Toscana – Settore Assetto Idrogeologico  
Consorzio di Bonifica 2 Alto Valdarno  
Consorzio di Bonifica 4 Basso Valdarno**

**Provincia di Arezzo  
Comune di Montevarchi  
Comune di San Giovanni Valdarno  
Comune di Figline Valdarno  
Comune di Rignano sull'Arno  
Comune di Reggello  
Comune di Prato  
Comune di Sesto Fiorentino  
Comune di Manciano**

**Vescovi Renzo s.p.a.  
Soc. Ing. Magnani s.r.l.  
Consorzio Arco Costruzioni  
Terra & Opere s.r.l.  
Ipostudio architetti s.r.l.  
Georisk Engineering s.r.l.  
Unoper s.r.l.**

**Procura della Repubblica di Prato  
Procura della Repubblica di Pisa  
Tribunale delle Acque  
Tribunale di Firenze  
Tribunale di Siena**