

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **[TORRI PIETRO]**
Nazionalità Italiana
Data di nascita [08/12/1968]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (1994 – giugno 1996)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

COOPERATIVA ARCHITETTI E INGEGNERI

Corso Garibaldi – Reggio Emilia (RE)

Studio di progettazione

Progettazione

Collaborazione alla progettazione e direzione lavori di diversi interventi di natura prevalentemente impiantistica, sia termoidraulica che elettrica, e di prevenzione incendi. In particolare gli interventi di tipo pubblico hanno riguardato la progettazione di impianti all'interno di ospedali e scuole.

- Date (luglio 1996 – febbraio 1998)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

CONSORZIO DI BONIFICA PARMIGIANA MOGLIA-SECCHIA

Corso Garibaldi 42 – Reggio Emilia (RE)

Consorzio di bonifica

Impiegato tecnico

Ingegnere presso l'Ufficio Tecnico Montano dell'ex Consorzio di Bonifica Parmigiana Moglia-Secchia, ora Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: redazione di progetti, direzione lavori, studi e ricerche relativi ad opere pubbliche di bonifica Montana da realizzare in appalto (in particolare opere di difesa del suolo e stradali).

- Date (marzo 1998 –dicembre 2001)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

CONSORZIO DI BONIFICA PARMIGIANA MOGLIA-SECCHIA

Corso Garibaldi 42 – Reggio Emilia (RE)

Consorzio di bonifica

Capo settore territorio montano

Attività di coordinamento di personale tecnico; responsabile dell'iter di finanziamento di lavori pubblici da parte della RER; relazioni esterne con gli enti locali (Comuni, Comunità Montane, Province, Regione), progettazione, direzione lavori, sicurezza e collaudo opere di competenza del Consorzio di Bonifica in ambito montano (opere di difesa del suolo, opere forestali, viabilità minore, opere edili in collaborazione con enti pubblici locali).

- • Date (dal gennaio 2002 ad oggi)
- • Nome e indirizzo del datore di lavoro
- • Tipo di azienda o settore
- • Tipo di impiego

CONSORZIO DI BONIFICA PARMIGIANA MOGLIA-SECCHIA ED ATTUALE CONSORZIO DI BONIFICA DELL'EMILIA CENTRALE

Corso Garibaldi, 42 – Reggio Emilia (RE)

Consorzio di bonifica

Direttore tecnico area lavori pubblici e patrimonio

- Principali mansioni e responsabilità

Realizzazione di opere in appalto sull'intero territorio consortile (manutenzione e nuove opere idrauliche lungo la rete di scolo ed irrigua, impianti di sollevamento ed opere edili nel territorio di pianura ed opere di difesa del suolo e stradali nel territorio montano). In particolare in tale ruolo svolgo attività di coordinamento del personale tecnico (geometri ed ingegneri), responsabile unico del procedimento, studi e ricerche, progettazione, coordinatore per la sicurezza e responsabile dei lavori (DLgs 81/08), direzione lavori, espropri, responsabile iter di finanziamento lavori su concessione statale e regionale, rapporti esterni con enti pubblici (Comuni, Provincie, Regione, Ministero dell'Agricoltura, Ministero dell'Ambiente) collaborazione con l'ufficio contratti per l'esperimento delle gare d'appalto.

Responsabile del procedimento e consigliere della società B.I. energia, avente come soci Unici il Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale ed Iren Energia, per la realizzazione di una centralina idroelettrica sul fiume Secchia in località Castellarano.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (dall'anno 1987 all'anno 2014)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

- Abilitato alla funzione di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del DL 81/08 (ex 494/96) dall'anno 1997;
- Abilitato all'esercizio della professione di ingegnere presso l'Università di Bologna nel Giugno 1994 ed iscritto all'Ordine degli ingegneri di Reggio Emilia al n.1044 dal 11/07/1994;
- Laureato in Ingegneria Civile sezione Edile il giorno 9/12/1993 con punti 93/100 presso l'Università degli Studi di Bologna
- Diplomato all'Istituto Tecnico per Geometri "A. Secchi" di Reggio Emilia nell'anno scolastico 1986/1987 con la votazione di 58/60

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE E ISTRUZIONE

- Aggiornamento ruolo coordinatore per la sicurezza – anni 2010/2014
- Corsi vari interni al Consorzio di bonifica inerenti temi quali la sicurezza, le opere pubbliche, l'idraulica e la gestione del personale – anni 1998-2014
- Edifici esistenti in muratura: comportamento strutturale e valutazione della resistenza sismica, tenutosi presso la fondazione ingegneri di Reggio Emilia nell'anno 2014
- Ripristino e miglioramento sismico sul patrimonio architettonico, aggiornamenti normativi, analisi delle strutture e tecniche d'intervento, organizzato dalla Direzione Regionale per i beni Culturali e Paesaggistici dell'Emilia-Romagna nell'anno 2013
- La gestione dei rifiuti e le procedure ambientali – anno 2011
- Il nuovo testo unico sulla sicurezza: DL 81/08 - tenuto a Reggio Emilia dalla Scuola Edile – anno 2008
- Utilizzo del programma di calcolo idraulico HEC-RAS – tenuto a Lucca da H.S. srl – anno 2005
- Sistema SITAR per il monitoraggio degli appalti pubblici - tenuto a Bologna da QUASAP – anno 2005
- L'espropriazione per pubblica utilità: la determinazione dell'indennità di espropriazione – tenuto a Bologna da CISEL – anno 2004
- Nuova normativa antisismica: corso di aggiornamento professionale di 60 ore tenuto a Reggio Emilia dall'Ordine degli Ingegneri – anno 2004
- Tecniche irrigue e razionalizzazione della risorsa acqua – tenuto a Padova dall'Azienda Regionale per i settori Agricolo, Forestale ed Agro-Alimentare – anno 2004
- Il nuovo regolamento sui contenuti minimi dei piani di sicurezza nei cantieri - tenuto a Bologna da QUASAP – anno 2003
- Seminario di meteorologia per i Consorzi di Bonifica: corso per una nuova gestione delle reti di bonifica – tenuto a Bologna da ARPA – anno 2003
- Il nuovo testo unico dell'espropriazione per pubblica utilità – tenuto a Bologna da CISEL – anno 2002
- Appalti di lavori pubblici: regolamento generale DPR 554/99- tenuto a Bologna da QUASAP – anno 2000
- Incontro di aggiornamento professionale per l'illustrazione e commento del decreto legislativo n. 528 del 19/11/999 (494 modificato) tenutosi a Reggio Emilia anno 2000
- Cantiere didattico " Tecniche di ingegneria naturalistica" tenuto a Barrea (AQ) - anno 1999
- Uso di Word, Excel, Acces . tenuto a Reggio Emilia da IFOA – anno 1999

- Gestione operativa della sicurezza nei cantieri edili la lettura dei documenti per la sicurezza” durata 60 ore - struttura formativa IFOA di RE per conto del Ministero del lavoro e della previdenza sociale – anno 1999
- Metodologia e pratica per l’elaborazione del piano di sicurezza e coordinamento e del fascicolo tecnico – tenuto a Reggio Emilia dall’Ordine degli Ingegneri – anno 1999
- L’impiego della simulazione numerica nei problemi di idraulica ambientale - tenuto a Milano dal consorzio interuniversitario lombardo per la elaborazione automatica - anno 1998
- Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dell’opera nei cantieri mobili e temporanei, Legge 494/96 - Scuola Edile di Reggio Emilia – anno 1997
- Sicurezza nei luoghi di lavoro e norme tecniche di applicazione d.lgs. 626/94 - Ente di formazione professionale IFOA anno 1997

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

[ITALIANA]

ALTRE LINGUA

[FRANCESE ED INGLESE]

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

[elementare]

[elementare]

[elementare]

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Relazioni e comunicazione sia con figure esterne al consorzio sia con il personale e con la direzione generale e la presidenza del consorzio stesso nell’ambito dell’iter di realizzazione di opere pubbliche.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Organizzazione e responsabilità del lavoro svolto da una parte del personale tecnico del consorzio (2 ingegneri, 16 geometri, 1 applicato) in termini di qualità e rispetto dei tempi nell’esecuzione delle opere in appalto

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Utilizzo dei sistemi informatici, conoscenza della normativa di settore, competenze tecniche generali inerenti l’applicazione dell’ingegneria nell’area lavorativa di mia competenza.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Disegno tecnico, supervisione di pratiche presso la Soprintendenza ai Beni architettonici ed Ambientali

Altre capacità e competenze

Abilitato all’effettuazione di collaudi statici di strutture ai sensi della L 1086/71 e s.i.m.

PATENTE O PATENTI

Patente B

**ULTERIORI INFORMAZIONI
ALLEGATI**