

## CURRICULUM PROFESSIONALE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ZELIOLI RICCARDO**  
Telefono **0372 407527**  
E-mail istituzionale **riccardo.zelioli@comune.cremona.it**  
Qualifica **Istruttore Direttivo Tecnico, D3**  
  
Incarico attuale **Posizione Organizzativa del Servizio Progettazione e Rigenerazione Urbana Comune di Cremona**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Comune di Gerre de' Caprioli CR **Collaboratore Servizio Tecnico comunale, 2015-2016 (extra-time)**  
• Comune di Cremona **Responsabile Servizio Programmazione Mobilità e Qualità Urbana – febbraio 2011- sett 2014**  
• Comune di Cremona **Responsabile Servizio Pianificazione Programmazione Mobilità – aprile 2010 \_ febbraio 2011**  
• Comune di Cremona **Istruttore Tecnico Settore Mobilità Traffico Trasporti – 1994 (tempo indeterminato)**  
• Comune di Cremona **Collaboratore progetto obiettivo “Viabilità Territorio Comunale” – 1992/1994 (tempo determinato)**  
• Amministrazione Provinciale Cremona **Tecnico Servizio Ecologia -1992**  
Comune di Castelveverde **Tecnico Servizio Edilizia Privata Lavori Pubblici – 1991 -1992**  
• Studio tecnico di progettazione edilizia **Praticantato geometra – 1988/1990**  
  
**Vari lavori in contratto di apprendistato dal 1980 al 1988**

### ISTRUZIONE

Politecnico di Milano **Abilitazione all'esercizio della libera professione – Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori – 2002. Iscritto all'ordine Provinciale di Cremona dal 2004 al 2011**  
  
Politecnico di Milano, Facoltà di Architettura **Laurea in Pianificazione Territoriale Urbanistica Ambientale – Facoltà di Architettura – 2000;**  
  
Istituto Tecnico Statale per Geometri “Vacchelli” (CR) **Abilitazione all'esercizio della Libera Professione di Geometra - 1990**  
  
Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri “Argentia” (MI) **Diploma di Geometra - 1988**

## FORMAZIONE

Politecnico di Milano, Facoltà di architettura

Università degli studi Trento

Regione Lombardia

Regione Lombardia

Commissione Europea \_ Area  
Science Park Trieste,

Programma Intelligent Energy  
Europe

Politecnico di Milano, Facoltà di  
Architettura

- 12-19-26-27 novembre 1999 - Politecnico di Milano - corso di formazione **"Il progetto di strade, spazio stradale e suo intorno, piano, progetto, normativa"**
- 6-8 novembre 2003 Giornate di studio **"Infrastrutture urbane sostenibili"**;
- 2009 Regione Lombardia-Cr Forma, Corso di formazione **"City Logistics: distribuzione urbana delle merci"**;
- 2009 Regione Lombardia-Cr Forma, Corso di formazione **"Trasporto Ferroviario intermodale"**;
- Corso di formazione: **Pianificazione della mobilità urbana sostenibile**; febbraio\_maggio 2014
- Corso di alta formazione **"Progettazione contemporanea con la pietra"**( uso materiali lapidei nella progettazione pubblica e privata) – 2007
- 8-10 novembre 1998 Zurigo, (Svizzera) Municipalità di Zurigo – **Workshop "Interventi di moderazione sul traffico"**;
- 13-16 aprile 1999 Graz (Austria) – Maribor (Slovenia) - **Conferenza internazionale sulla pianificazione della Mobilità Ciclistica e vari Workshop**,
- 1-2-3 ottobre 1999 Tours e Parigi (Francia) - **Conferenza internazionale "Pianificazione trasporti e spostamenti casa lavoro" e relativi Workshop**;
- 16-18 settembre 2002 Lione Francia- **Rappresentante per il Comune di Cremona al Salone sistemi tecnologici per la gestione del trasporto e della sicurezza stradale**,
- 19-21 ottobre 2003 Municipalità Berna/Fiab (Svizzera) **Corso di formazione "Mobilità ciclistica"**;

## INCARICHI E COLLABORAZIONI PROFESSIONALI

- 2019– **Schemi viabilistici per Via Manzoni frazione di Regona Pizzighettone (CR)**
- 2018 – **Analisi e proposte viabilità borgata di Gerre a Pizzighettone (CR)**
- 2017 – **Redazione progetto nuovo percorso ciclabile Comune di Gerre de' Caprioli (CR)**
- 2016 – **Studio viabilistico aree di intersezione Comune di Formigara (CR)**
- 2016 – **Studio viabilistico aree di intersezione Comune di Pizzighettone (CR)**
- 2015/16 – **Collaboratore Servizio Tecnico Comune di Gerre de'Caprioli (CR)**
- 2015 – **Studio e proposte per la regolamentazione della viabilità del centro storico del Comune di Pizzighettone (CR)**
- 2010 - **Analisi della Segnaletica stradale e proposte per la mobilità urbana – Comune di Sospiro (CR) ;**
- 2009 - **Analisi della segnaletica stradale e della viabilità – Comune di Casalbuttano (CR);**
- 2008 - **Analisi della segnaletica stradale e proposte per la mobilità urbana – Comune di Pizzighettone CR);**
- 2007 **Corso di alta formazione "Progettazione contemporanea con la pietra"(uso materiali lapidei nella progettazione pubblica e privata) Relatore giornata di studio Università degli studi di Trento**
- 2006 - **Analisi della segnaletica stradale e proposte per l'applicazione del "traffic calming" – Comune di Bonemerse (CR);**
- 2003 - **Collaborazione per studio viabilità ciclabile – Comune di Gombito (CR);**

- 2002 - **Progettazione impianto semaforico – Comune di Grontardo(CR);**
- 1998 - **Piano della segnaletica stradale – Comune di Fiesco (CR);**
- 1997 - **Piano viario e della segnaletica stradale – Comune di Acquanegra (CR);**
- 1997/99 - **Piano viario e della segnaletica stradale – Comune di Vescovato (CR);**

<b>ESPERIENZE EXTRAPROFESSIONALI</b>
--

- 1998 - **Candidato al progetto di assistenza tecnica “trasporti” della Commissione Europea “Relazioni esterne Mediterraneo del Sud, vicino e Medio Oriente, America Latina, Asia del Sud e del Sud Est; (inserito graduatoria europea)**
- 1998 – 2004- **Assessore Urbanistica del Comune di Persico Dosimo (CR);**
- 2008 – **Iscritto Albo CTU e periti del Tribunale di Cremona;**

<b>CONOSCENZE INFORMATICHE</b>
--------------------------------

- 2005, Systematica Milano, **Corso di microsimulazione del traffico, software; Paramics**
- 2008 Systematica Milano, **Corso uso software “Autotrack”, simulazione manovre veicoli sterzanti;**
- Software per la normale gestione delle procedure d'ufficio (excel, microstation ecc)

<b>LINGUE</b>
---------------

**Inglese – scolastico**  
**Francese – scolastico;**

Cremona febbraio 2021