

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>RE, EMANUELE</b>
Indirizzo	<b>37, Via Campello, 25053, Malegno (BS), Italia</b>
Telefono	<b>+39 0364 344692</b>
Fax	<b>+39 0364 344692</b>
E-mail	<a href="mailto:ing.emanuelere@yahoo.it"><u>ing.emanuelere@yahoo.it</u></a>
PEC	<a href="mailto:emanuele.re@ingpec.eu"><u>emanuele.re@ingpec.eu</u></a>
Indirizzo studio tecnico	<b>40, Via Lanico, 25053, Malegno (BS), Italia</b>
Telefono mobile	<b>+39 320 0764010</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28.02.1985

**Esperienza lavorativa attuale**

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

Gennaio 2015

**Apertura studio privato di ingegneria**

Via Lanico, 40 Malegno (BS)

Studio Tecnico

Libero professionista

Edilizia civile in genere

In questi anni sono stati portati avanti soprattutto progetti di edilizia residenziale privata, quali ristrutturazioni e nuove edificazioni, nonché consulenze dal punto di vista energetico; gestendo tutti gli aspetti della progettazione, direzione lavori e sicurezza cantieri.

Si è operato anche nel settore ambientale fornendo supporto tecnico per relazioni di compatibilità idraulica di vario genere.

Nell'ambito pubblico o volto al pubblico si è operato prevalentemente in tre interventi:

- Riqualificazione energetica dell'Istituto scolastico del Comune di Angolo Terme, come Progettista e Direttori Lavori;

E' stata prevista una riqualificazione che ha coinvolto tutto l'involucro dell'edificio e i locali di centrale termica per un efficientamento dal punto di vista energetico, portando alla sostituzione della copertura e degli infissi, al posizionamento di cappotto esterno e alla modifica di parte degli impianti termici.

A questi interventi si è aggiunta la sistemazione degli spazi esterni, per rendere la struttura più consona sotto il punto di vista di sicurezza e come detto fruibilità.

- Realizzazione di nuovo passaggio pedonale di collegamento all'Istituto scolastico in Come di Borno, in qualità di Progettista, Direttori Lavori e Coordinatore per la sicurezza sia in fase progettuale che esecutiva.  
 L'intervento ha riguardato la realizzazione di un passaggio pedonale che collega Piazza Mercato a Via Bernina, per permettere agli alunni dell'istituto vicino e loro accompagnatori un facile e comodo accesso alla struttura, dirottando il traffico veicolare in aree più consone.  
 Si è realizzato un corsello che collegasse il parcheggio all'area di ingresso all'istituto, eliminando le discontinuità presenti, tramite la realizzazione di un muro di contenimento del terrapieno di monte e la modifica della viabilità preesistente, attraverso un'area pedonale di transito.
- Lavori di rifacimento e riorganizzazione spazi di gioco con la creazione di un polo sportivo e ricreativo polifunzionale presso l'Oratorio del Comune di Malegno, in qualità di Progettista, Direttore Lavori e Coordinatore per la sicurezza sia in fase progettuale che esecutiva.  
 L'intervento ha riguardato la realizzazione di un polo composto da campo da calcio a 7 giocatori in erba sintetica, riutilizzo piattaforma esistente per campo da street basket e spazio gioco bimbi con minivolley e area di aggregazione, realizzazione di piattaforma polifunzionale per manifestazioni varie con calcetto a 5 giocatori e volley.

## Esperienza lavorativa precedente

- Date (da – a) Da Maggio 2016 a Marzo 2017
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 

**Comune di Pisogne**  
Via Vallecamonica n.2  
25055 Pisogne (BS)  
Pubblica amministrazione
  - Tipo di azienda o settore Libero professionista - Collaboratore esterno Ufficio Tecnico
  - Tipo di impiego L'attività di supporto all'ufficio tecnico riguarda principalmente:
    - applicazione delle nuove procedure previste dal nuovo codice degli appalti;
    - valutazioni economiche relativamente agli affidamenti in essere principalmente per pubblica illuminazione e fornitura energia elettrica;
    - collaborazione con il distretto energetico;
    - collaborazione nella redazione delle Determinazioni;
    - controllo con aggiornamento database e liquidazione fatture servizi elettrici;
    - gestione dei rapporti con Enel Sole e Servizio Elettrico Nazionale;
    - gestione pratiche SINTEL di competenza Comunale, e coordinamento con la CUC per procedure non ricadenti della competenze comunali;
    - gestione pratiche regionali (BANDI, CONI, SPORT, ...).
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a) Da Luglio 2014 a Settembre 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 

**Studio di Ingegneria Ing. Lino Locatelli**  
Via A. Caggioli, 2/C Pisogne (BS)  
Studio Tecnico
  - Tipo di azienda o settore Libero professionista - Collaboratore esterno
  - Tipo di impiego Collaborazione nell'attività progettuale riguardante prevalentemente piccoli impianti idroelettrici; nello specifico consulenza per la redazione delle relazioni idrologico-idrauliche, studi di impatto ambientale (SIA) e studi preliminari ambientali (SPA), rispettivamente per le Valutazioni di Impatto Ambientale (VIA) e Verifiche di Assoggettabilità a VIA, a carattere sia Provinciale che Regionale.
  - Principali mansioni e responsabilità

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>10 aprile 2013 – 31 marzo 2014</p> <p>Griffin – Società Cooperativa Sociale ONLUS</p> <p>Sede amministrativa: Via Casa Bianca, 133 – 25040 Sacca di Esine (BS)</p> <p>Per conto di:</p> <p><b>Provincia di Brescia</b></p> <p>Via Milano, 13 - 25126 Brescia</p> <p>Area Innovazione e Territorio</p> <p><b>Settore Assetto Territoriale Parchi e V.I.A.- Cartografia e GIS</b></p> <p>Azienda pubblica - Settore Ambiente</p> <p>Collaboratore esterno</p> <p>Attività di istruttoria e controllo delle richieste di assoggettabilità/valutazione di impatto ambientale tramite valutazione tecnica dei progetti presentati, anche alla luce delle determinazioni di altre PP.AA., analisi delle condizioni per la predisposizione dei disciplinari e individuazione delle prescrizioni tecniche da inserire negli atti autorizzativi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>1 Marzo 2012 – 31 Luglio 2012</p> <p>C.S.M.T. gestione S.C.A.R.L.</p> <p>Via Branze, 45 – 25123 Brescia</p> <p>Per conto di:</p> <p><b>Provincia di Brescia</b></p> <p>Via Milano, 13 - 25126 Brescia</p> <p>Settore Ambiente</p> <p><b>Ufficio Usi Acque – Acque Minerali e Termali</b></p> <p>Azienda pubblica - Settore Ambiente</p> <p>Collaboratore esterno</p> <p>Attività di istruttoria e controllo delle richieste di autorizzazione alla concessione per l'utilizzo delle acque sotterranee e superficiali ad uso idroelettrico, irriguo e potabile; provvedendo in particolare alle seguenti mansioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verifica della corrispondenza della risorsa idrica individuata dal PTUA della Regione Lombardia con quella indicata nell'ipotesi progettuale dai soggetti richiedenti la concessione e individuazione del DMV da lasciar defluire da ciascuna opera di presa.</li> <li>- Valutazione tecnica dei progetti presentati, anche alla luce delle determinazioni di altre PP.AA., analisi delle condizioni per la predisposizione dei disciplinari d'uso della risorsa idrica e individuazione delle prescrizioni tecniche da inserire negli atti autorizzativi e di concessione.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Gennaio 2011 – Gennaio 2012</p> <p><b>Studio di Architettura Arch. Ruggero Bontempi</b></p> <p>Via Videtti, 37 Berzo Inferiore (BS)</p> <p>Studio Tecnico</p> <p>Libero professionista - Collaboratore esterno</p> <p>Collaborazione nell'attività progettuale riguardante prevalentemente progetti architettonici sia di edilizia pubblica che privata.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Gennaio 2011 – Gennaio 2012</p> <p><b>Studio Tecnico Geom. Daniele Bontempi</b></p> <p>Via Videtti, 37 Berzo Inferiore (BS)</p> <p>Studio Tecnico</p> <p>Libero professionista – Collaboratore esterno</p> <p>Collaborazione nell'attività di rilievo topografico e progetti in edilizia privata.</p>

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

Periodo Estivo e periodo post laurea in attesa di occupazione

**Idraulica RE.BER Snc. di Re Valter & C.**

Via Campello, 47 Malegno (Bs)

Società in nome collettivo, settore idraulico

Operaio

La ditta è specializzata in lavori di: estendimenti e rifacimenti reti acquedottistiche e fognarie, gasdotti e impianti di sollevamento. Il mio ruolo di operaio mi ha permesso di valutare in campo sia le modalità di operare in tali interventi, che alcune delle problematiche che possono sorgere nell'attività di cantiere, non sempre facilmente prevedibili in fase progettuale; nonché di vedere applicate alcune delle nozioni acquisite negli studi universitari.

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

Novembre 2009 - Gennaio 2010

**Consorzio Forestale Pizzo Camino, Borno**

Referente: Dott. For. Marco Sangalli

Consorzio

Attività di stage

Collaborazione nell'attività progettuale in un intervento di sistemazione di versante franoso e regimazione idraulica torrente

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 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

Settembre 2004 (A.A. 2004/2005) - Settembre 2010 (A.A. 2009/2010)

Università degli Studi di Brescia

Dipartimento: Ingegneria Civile, Architettura, Territorio e Ambiente

Competenze per svolgere le attività connesse alla progettazione e gestione delle opere idrauliche, degli impianti sanitario-ambientali, dei sistemi di trasporto urbani ed extraurbani e del rilevamento ambientale.

**Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio**

Indirizzo: Previsione e Prevenzione del Rischio Idrogeologico

106/110

- 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

Settembre 1999 – Giugno 2004

I.T.C.G. T.OLIVELLI, Darfo Boario Terme (Bs)

**Geometra Progetto 5**

Definire una figura professionale che sia un tecnico del territorio, esperto in recupero dell'ambiente, salvaguardia del territorio, recupero urbanistico e recupero dei centri storici. Gli ambiti di intervento riguardano in particolare il rilievo, la costruzione, l'organizzazione e la gestione del territorio.

Diploma

80/100

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

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

ITALIANO

INGLESE

Buono

Elementare

Elementare

## 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.*

- Il periodo trascorso come collaboratore esterno per conto della Provincia di Brescia, mi hanno permesso di relazionarmi oltretutto con l'ambiente stesso della Provincia, da un lato con gli organi preposti delle diverse istituzioni pubbliche coinvolte nel procedimento istruttorio, dall'altro coi tecnici del settore. Questi continui confronti a livello professionale hanno indubbiamente arricchito le mie capacità di relazione e di dibattito costruttivo con esperti del settore, nonché le competenze tecniche a 360° su progetti in svariati campi.

Inoltre la modalità lavorativa prevista, per la quale si ha la necessità di lavorare in squadra e di dipendere per certe fasi da altri collaboratori, per la predisposizione del risultato finale, ha sviluppato quella capacità di comunicazione essenziale per procedere in modo coordinato e produttivo.

## 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.*

- L'attività svolta come collaboratore esterno per conto della Provincia di Brescia, nella quale il coordinamento delle attività in relazione all'organico di persone dipendenti nei vari settori e servizi, è fondamentale per la predisposizione di un atto coerente coi principi normativi e rispondente alle finalità preposte sia dal punto di vista tecnico che burocratico; mi ha permesso di sviluppare forti capacità organizzative del mio lavoro in relazione al lavoro altrui.

- L'attività di consulente esterno presso vari studi professionali, mi ha permesso di coordinare altri collaboratori per la predisposizione di progetti di varia natura e genere, gestendo anche l'iter burocratico con la pubblica amministrazione, migliorando le competenze organizzative sviluppate nei precedenti incarichi.

- L'attività di consulente esterno presso il Comune di Pisogne, mi ha permesso di inserirmi nella realtà di un ufficio tecnico comunale, capendone le dinamiche sia dal punto di vista burocratico che tecnico/operativo. Inoltre ha ulteriormente permesso quel processo di crescita sia dal punto di vista lavorativo/organizzativo che relazionale.

- L'apertura da gennaio 2015 di uno studio privato di ingegneria, e la gestione in forma autonoma di commesse di varia natura e tipologia, a carattere sia privato che pubblico, ha sicuramente messo alla prova e di conseguenza affinato giorno per giorno il bagaglio di esperienza e competenze organizzative e non, maturato nel corso degli anni.

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Sistemi operativi Windows (98,XP,7), pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint), Autocad (2D), Autocad Revit Architecture (3D) 3DSMAX Studio Design, Programmi G.I.S. (Idrisi, MapInfo), Programma del Catasto Utenze Idriche, Programmi di simulazione moto delle correnti (HEC-RAS), Programmi per computi e contabilità lavori (PriMus), Programmi di gestione sicurezza cantiere (CerTus).</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Sono in grado di utilizzare inoltre per i rilievi topografici la stazione totale.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Brescia al n. A 5570</li> <li>- Attestato di coordinatore per la progettazione della sicurezza e per l'esecuzione dei lavori in fase di cantiere</li> <li>- Attestato di frequenza al corso Autocad Revit Architecture</li> </ul>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Corsi di Formazione Professionale sostenuti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elementi di Topografia Esperienze di impiego dei Droni nella pratica professionale;</li> <li>- Costruire sul costruito - Riqualificare il centro storico: miglioramento sismico e rispetto dell'edificato;</li> <li>- Edifici storici minori – progetti e ricerche per un riuso contemporaneo;</li> <li>- Il nuovo costruire e riqualificazione efficiente;</li> <li>- L'evoluzione del restauro e della manutenzione delle strutture in c.a. e c.a.p;</li> <li>- Tecniche di rilievo topografico. Principi teorici e procedure di rilievo e restituzione con laser a scansione;</li> <li>- La mappatura della pericolosità idraulica, il monitoraggio dei dissesti e gli interventi necessari per la tutela del territorio. Interventi in difesa del suolo, le sistemazioni idrogeologiche e la bonifica dei dissesti.</li> </ul>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Automobilistica Tipo B</p>