

CURRICULUM VITAE WALTER RONCONE

INFORMAZIONI PERSONALI

Walter Roncone
Nato il 28/03/1974 (SP)
RNC WTR 74C28 E463 W
Indirizzo residenza:
Loc. Cornocchiolo Bolano (SP)

Indirizzo Ufficio:
Piazza 4 Novembre 28 - Bolano (SP)

E-mail: walter@studiodsv.it , roncone.walter@ingepec.eu,

Automunito, motomunito Patenti A e B

ESPERIENZE FORMATIVE

Studi Universitari

Laureato in Ingegneria Civile (indirizzo Strutture, ordinamento quinquennale) presso Università degli studi di Genova.

Voto di Laurea: 101 / 110 (Luglio 1999)

Tesi di laurea: Analisi non lineare di ponti ad arco in muratura.

Abilitazione professionale: Novembre 1999.

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di La Spezia N.948

Corsi di formazione

Corso sulla sicurezza nei cantieri (494) della durata di 120 ore.

Corso sulla nuova normativa sismica 3264 della durata di 60 ore.

Corso nuove norme tecniche per le costruzioni 2008 della durata di 80 ore.

Corso di Aggiornamento di Idraulica della durata di 20 ore.

Corso Aggiornamento Normativa Sismica DM 2008 sulle strutture in muratura della durata di 80 ore.

<p><i>Studi superiori</i></p> <p><i>Conoscenze linguistiche</i></p> <p><i>Conoscenze informatiche</i></p>	<p>Diploma di maturità conseguito Liceo Scientifico "Pacinotti" della Spezia con votazione ' 51/60 ' .</p> <p>Inglese: buono comprensione, discreto parlato, spagnolo parlato.</p> <p>Sistemi DOS/WinXP/NT, C/C++, AutoCAD, applicativi Office, internet ed e-mail, Master Sap (FEA,C.A., Muratura, Acciaio), CDSWin(FEA,C.A.), Stru 3D, SezioneWin, PC.M – Aedes (Murature), PC.E (Murature), Aztec Geotecnica, AndilWall (Murature), 3Muri-Stadata(Murature), Xfinest, Ansys Civil Fem</p>
<p>ESPERIENZE LAVORATIVE</p>	
	<p>Collaborazione con il Diseg della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Genova per l'analisi non lineare delle volete del Teatro "Chiabrera" del Comune di Savona.</p> <p>Correlatore presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Genova Analisi per redazione di tesi relativa inerente lo studio di interventi di consolidamento/adeguamento di ponti in muratura.</p> <p>Collaborazione presso Studio Ing. Lagomaggiore-Dapueto-Beltrami. Progettazione delle strutture per la realizzazione di centrali termoelettriche per conto di Ansaldo spa</p> <p>Collaborazione presso Studio tecnici della Provincia</p> <p>Nell'ambito della committenza pubblica si sono svolte molteplici progettazioni e direzioni dei Lavori, nello specifico interventi sia di nuova costruzione che restauro e recupero edilizio/ristrutturazione, sia dal punto di vista strutturale che dal punto di vista architettonico</p> <p>Elenchiamo alcuni interventi più significativi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direzione lavori e supporto al RUP per adeguamento sismico della palestra Guido Rossa sito nel Comune di Arcola Loc. Romito Magra (importo appalto circa 300.000 €); - Progettazione architettonica es strutturale di intervento di somma urgenza per ripristino della viabilità pubblica per l'abitato di Terenco Comune di Follo (importo appalto circa 430.000 €); - Studio di fattibilità di nuova palestra nel Comune di Luni; - Progettazione strutturale per miglioramento sismico di complesso scolastico denominato "Silvio Pellico" nel Comune

della Spezia (importo appalto 1.500.000 €);

- Studio di fattibilità di nuova palestra nel Comune di Luni;
- Progetto definitivo esecutivo per ampliamento di struttura sportiva di proprietà del Comune di Bolano denominata "incerti"
- Direzione tecnica per la realizzazione del Centro Fieristico della Spezia, per conto della soc. Cometal s.p.a., sia per quanto riguarda le opere realizzate che alla sicurezza

- Intervento di somma urgenza per ripristino spondale su tratto del Fiume Magra, Porzione ricadente nel Comune di Vezzano Ligure.
- Intervento di Somma Urgenza danni alluvionali 2011 loc. Stodomelli Comune di Rocchetta di Vara;
- Intervento di Somma Urgenza danni alluvionali 2011 Loc. Ramello Comune di Rocchetta di Vara;
- Intervento di Somma urgenza danni alluvionali 2009 Loc. Castagnarossa Comune di Beverino;
- Intervento di Somma Urgenza danni Alluvionali 2009 Loc. Trezzo Comune di Beverino;

Nell'ambito della committenza privata si sono svolte molteplici progettazioni e direzioni dei Lavori, nello specifico interventi sia di nuova costruzione che restauro e recupero edilizio/ristrutturazione, sia dal punto di vista strutturale che dal punto di vista architettonico

Elenchiamo alcuni interventi più significativi:

- Progettazione strutturale e direzione lavori di edifici di civile abitazione/commerciale in La Spezia, Via del Capelletto (8.000.000 €);
- Progettazione strutturale e direzione lavori di edificio di civile abitazione con fondazione su pali e orizzontamenti realizzati con sistema a soletta piena e cavi di post-tensione sito in La Spezia Via S.Ferrari (2.300.000 €);
- Progettazione strutturale e direzione lavori di edificio di civile abitazione/commerciale (CIRCA 15.000 mc.), in La Spezia, loc. Valdellora 5.500.000 €);
- Progettazione strutturale di edificio di civile abitazione/commerciale (CIRCA 20.000 mc.), in La Spezia, loc. Canaletto (2.500.000 €)

- Progettazione strutturale e direzione lavori di edificio di civile abitazione (CIRCA 10.000 mc.), in La Spezia, loc. La Pieve
- Progettazione e direzione lavori di intervento di ristrutturazione ed ampliamento di complesso artigianale ed industriale nel Comune di Arcola
- Progettazione di infrastrutture, ponte carrabile, in Comune di S. Stefano di Magra.
- Progettazione e direzione lavori di edificio plurifamiliare di civile abitazione in La Spezia, loc. Pagliari
- Progettazione e direzione lavori di edificio plurifamiliare di civile abitazione in La Spezia, loc. Pegazzano
- Progettazione di edificio a destinazione pubblica nel Comune di Brugnato.
- Direzione tecnica per la realizzazione del Centro Fieristico della Spezia, per conto della soc. Cometal s.p.a., sia per quanto riguarda le opere realizzate che alla sicurezza (7.000.000 €)
- Progettazione e direzione lavori di edificio plurifamiliare di civile abitazione in Bolano, loc. Canevella
- Progettazione e direzione lavori di villette a schiera in Bolano, Via Beghillo.
- Progettazione strutturale e relativa direzione lavori parcheggio multipiano (n. 7 piani) nel Comune di Lerici;
- Redazione di S.U.A. nel Comune di Mattarana, Arcola e Podenzana
- Varie progettazioni strutturali ed architettoniche e direzioni lavori di fabbricati mono e bifamiliari (circa 10 l'anno)
- Progettazione strutturale e relativa direzione lavori di complessi residenziali (circa 5 l'anno)
- Progettazione strutturale e relativa direzione lavori di villaggio turistico nel Comune di Levanto
- Progettazione strutturale e relativa direzione lavori di villaggio turistico nel Comune di Mattarana
- Progettazione strutturale e relativa direzione lavori di villaggio turistico nel Comune di Pontremoli

	<ul style="list-style-type: none">- Inoltre sono state verificate ai fini sismici sia in fase di adeguamento che miglioramento negli ultimi 5 anni circa 150 interventi- Di molti interventi sopra indicati si è proceduto sia alla progettazione impiantistica che di verifica delle dispersioni termiche, che al censimento catastale- Operazioni topografiche sia relative agli interventi sopra menzionati che conto terzi (rilievi plano/altimetrici, tracciamenti, ecc.)
--	--

Il sottoscritto, ai sensi della Legge 196/03 sulla riservatezza dei dati personali, dichiara di essere informato delle finalità e modalità del trattamento dei dati consapevolmente forniti nel presente curriculum e di autorizzarne l'utilizzo e l'archiviazione in banca dati.

Bolano, 25 Maggio 2020