

# STUDIO TECNICO

INGEGNERIA EDILE E PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Walter Ricci

## DATI

|             |                  |
|-------------|------------------|
| NOME        | Walter           |
| COGNOME     | Ricci            |
| ANNI        | 35               |
| PROFESSIONE | Ingegnere civile |

## CRONOSTORIA PROFESSIONALE

Dal 1998 a 2003 formazione in scuole superiori G.Cardarelli, istituto professionale per Geometri in La Spezia.

Dal 2003 al 2012 formazione in Università degli studi di Pisa in via Dio ti Salvi, Pisa, facoltà di Ingegneria Edile

**Titolo conseguito: Laurea Triennale e Laurea specialistica Magistrale in Ingegneria Edile e civile**

Dal 2009 al 2012 Formazione in cantiere con ditta TECNOSCAVI, di Ricci Moreno, con mansione di esecutore e collaboratore familiare in opere edili, scavi e demolizioni speciali; rapporti con i professionisti, con amministrazioni, tracciamenti in opera, rilievi e studi di fattibilità.

Dal 2012 al 2014 Tirocinio all'interno dello Studio di Ingegneria Ing. Raul Copelletti, in via Fazio n°50, La Spezia, con mansioni da disegnatore, collaboratore in progettazione esecutiva e direzione lavori, rapporti con amministrazioni e ditte; gestione delle varianti in cantiere e rapporto con i clienti.

Specializzazione in rilievi di vulnerabilità, interventi su sponde fluviali, strutture in acciaio, legno, muratura e cemento armato, opere di ingegneria naturalistica ed utilizzo di programmi di modellazione BIM strutturale.

IL PRESENTE CURRICUL SI RIFERISCE UNICAMENTE A LAVORI SIMILI A QUELLO OGGETTO DI PREVENTIVO.

## LAVORI ESEGUITI SU STRUTTURE ESISTENTI

### **Comune di Sarzana**

**Progetto per MIGLIORAMENTO DEL RISCHIO SISMICO DI FABBRICATO SITO in Via Aldo Moro**

**Richiedente ARTE spa**

Individuazione delle criticità strutturali tramite prove invasive ed indirette, determinazione della trama strutturale e realizzazione di consolidamento del telaio portante e degli elementi secondari

**Importo lavori 250.000**

**Euro**

### **Comune della Spezia**

**Progetto per demolizione e consolidamento di parte del capannone 61 interno all'Arsenale Militare della Spezia**

**Richiedente SIMAN srl**

Individuazione delle criticità strutturali tramite prove invasive ed indirette, determinazione della trama strutturale e realizzazione di consolidamento parete portante per la realizzazione di apertura di 13m di larghezza x 11 metri di altezza

**Importo lavori 65.000 Euro**

### **Comune di Sarzana**

**Progetto per il miglioramento sismico e funzionale del condominio San Gottardo sito in via Falcinello**

**Richiedente spett. amministratore**

Individuazione delle criticità strutturali tramite prove invasive ed indirette,

determinazione della trama strutturale e progettazione delle opere strutturali al fine del raggiungimento del miglioramento sismico.

Pratica Sismabonus e consulenza per determinazioni classi di miglioramento energetico.

Rifacimento della facciata e ripristino parti ammalorate

**Importo lavori 325.000 Euro**

**Comune di Genova**

**Progetto per il miglioramento sismico e funzionale del condominio San Gottardo sito in via Falcinello**

**Richiedente spett. amministratore**

Individuazione delle criticità strutturali tramite prove invasive ed indirette, determinazione della trama strutturale e progettazione delle opere strutturali al fine del raggiungimento del miglioramento sismico.

Pratica Sismabonus e consulenza per determinazioni classi di miglioramento energetico.

Rifacimento della facciata e ripristino parti ammalorate

**Importo lavori 325.000 Euro**

**Comune di Sarzana**

**Progetto per il miglioramento sismico dell'abitazione sito in Sarzana, Via Jurgens, e finalizzazione della pratica all'ottenimento dei benefit sismabonus**

**Richiedente Ferrari Marianna**

Individuazione delle criticità strutturali tramite prove invasive ed indirette, determinazione della trama strutturale e realizzazione di interventi strutturali volti al miglioramento sismico della struttura.

Rifacimento solai e copertura.

**Importo lavori 250.000 Euro**

**Comune di Luni**

**Ristrutturazione con parziale demolizione ed ampliamento della struttura sita in via Aurelia**

**Richiedente Tecnoluni srl**

Parziale demolizione e realizzazione dell'esistente con realizzazione di struttura intelaiata in acciaio al fine di soddisfare le esigenze architettoniche che prevedono la realizzazione di un locale pasticceria e due livelli di appartamenti civili.

**Importo lavori 550.000 Euro**

**Comune di Luni**

**Progetto per realizzazione di opere di ingegneria naturalistica con terre armate in terreno di civile abitazione, a seguito di dissesto franoso causato da evento accidentale nella proprietà sita in via Cantinone**

**Richiedente Minucciani Paola**

Rilievo del fronte franoso con strumentazione idonea, realizzazione della pratica in somma urgenza e calcolo di verifica delle opere di ingegneria naturalistica.

**Importo lavori 25.000 Euro**

**Comune di Aulla**

**Progetto per la messa in sicurezza della porzione di terreno sita in Albiano Magra,  
al foglio 47, mappale 1250**

**Richiedente Bellani Guido Giuseppe e Toracca Lorella**

Realizzazione di palancoato tirantato per il sostegno della porzione di terreno di proprietà della signora Toracca.

**Importo lavori 30.000 Euro**

LAVORI ESEGUITI IN SPONDE FLUVIALI

**Comune di Lerici**

**Progetto per opere in somma urgenza per messa in sicurezza porzione di sponda  
(Foglio 16, mappale 191/p, 139/p)**

**Richiedente Giovanni Scapin**

Realizzazione opera di contenimento fronte fiume Magra mediante il posizionamento di Palancoato in acciaio e rifiniture a vista in legno.  
Realizzazione di nuova banchina di alaggio e varo e porzione di camminamento su litorale.

**Importo lavori 40.000 Euro**

**Comune di Ameglia**

**Progetto per opere in somma urgenza per messa in sicurezza e ripristino sponda ai sensi dell'art 8 del PRG in località Bocca di Magra ( Foglio 15, mappali 334/p e 425/p)**

**Richiedente Lucia Nesci**

Realizzazione opera di contenimento fronte fiume Magra mediante il posizionamento di Palancolato in acciaio e rifiniture a vista in legno.  
Realizzazione di nuovo camminamento su litorale.

**Importo lavori 20.000 Euro**

**Comune di Sarzana**

**Progetto per compatibilizzazione ambientale con adeguamento strutturale e funzionale dell'impianto nautico previsto dal piano della nautica**

**Richiedente LUNI YACHTING Snc**

Realizzazione opera di contenimento fronte fiume Magra mediante il posizionamento di Palancolato in acciaio e rifiniture a vista in legno.  
Realizzazione di nuova banchina di alaggio e varo e porzione di camminamento su litorale.  
Realizzazione di nuova struttura in acciaio su Pali utile a ricevimento clienti, ufficio e ristoro  
Realizzazione di nuovo pontile galleggiante con infissione palificata ed ampliamento struttura di galleggiamento

**Importo lavori 120.000 Euro**

**Comune di Ameglia**

**Progetto per il ripristino di banchina con palancole metalliche in sponda in concessione alla società La Meridiana, in via Poggio Scafa n°20 (Foglio 15, mapp. 446/p)**

**Richiedente La Meridiana di Bertucci Simone**

Realizzazione opera di contenimento fronte fiume Magra mediante il posizionamento di Palancole in acciaio e rifiniture a vista in legno.  
Realizzazione di nuova banchina di alaggio e varo e porzione di camminamento su litorale.

**Importo lavori 60.000 Euro**

**Comune di Ameglia**

**Progetto per il ripristino di banchina con palancole metalliche in sponda sinistra in concessione alla società Club Nautico Vele del Magra ASD, in via Poggio Scafa n°20 (Foglio 15, mapp. 446/p)**

**Richiedente Bonomi Gianfranco**

Realizzazione opera di contenimento fronte fiume Magra mediante il posizionamento di Palancole in acciaio e rifiniture a vista in legno.  
Realizzazione di nuova banchina di alaggio e varo e porzione di camminamento su litorale.

**Importo lavori 40.000 Euro**

**Restano fuori dal curriculum le collaborazioni effettuate per opere simili durante il periodo di Tirocinio nello studio tecnico ing. Raul Copelletti.**

**Comune di Sarzana**

**Progetto per la riqualificazione dell'azienda Samisa Ranch "nuovo Club i due laghi"  
in localita' Bradiola**

**Richiedente Azienda agricola Samisa Ranch "nuovo club i due laghi"**

Realizzazione di scogliera nel letto del lago esistente per contenimento di nuovo riempimento in materiale drenante compattata, su cui sono state posate le strutture delle nuove scuderie in cemento armato e legno.

**Importo lavori 150.000 Euro**

LAVORI PER NUOVE COSTRUZIONI

**Comune di Luni**

**Progetto per Realizzazione di complesso commerciale e residenziale in via  
Dogana**

**Richiedente Dogana srl**

Progetto per realizzazione di fabbricato in calcestruzzo armato con solai in predalles e copertura in Legno

**Importo lavori 2.100.000  
Euro**

**Comune della Spezia**

**Progetto per Realizzazione di Parcheggi fuoriterza nel Comune della Spezia  
tramite la realizzazione di strutture innovative in acciaio e solai SPIROL**

**Richiedente ATC mobilità e Parcheggi**

**Importo lavori 4.500.000  
Euro**



**Comune di Borghetto di Vara**

**Progetto per la rimozione del materiale di sovralluvionamento nel fiume Vara**

**Richiedente Amministrazione del comune di Borghetto di Vara**

Rimozione del materiale sito nel letto del fiume Vara e miglioramento della situazione complessiva limitrofa all'argine

**Importo lavori 225000 Euro**

**Comune di Borghetto di Vara**

**Progetto per la rimozione del materiale di sovralluvionamento nel torrente Pogliaschina**

**Richiedente Amministrazione del comune di Borghetto di Vara**

Rimozione del materiale sito nel letto del torrente Pogliaschina e miglioramento della situazione complessiva limitrofa all'argine

**Importo lavori 175000 Euro**

**Comune di Borghetto di Vara**

**Progetto per il sovrizzo dell'argine con massi ciclopici nell'argine sito in prossimità del fiume Vara, in località Campi sportivi**

**Richiedente Amministrazione del comune di Borghetto di Vara**

Innalzamento dell'argine tramite l'utilizzo di massi ciclopici di 2° e terza categoria

**Importo lavori 175000 Euro**

**Comune di Borghetto di Vara**

**Progetto per il proseguimento dell'innalzamento dell'argine con massi ciclopici verso monte nella zona del centro storico del comune di Borghetto di Vara**

**Richiedente Amministrazione del comune di Borghetto di Vara**

Innalzamento dell'argine tramite l'utilizzo di massi ciclopici di 2° e terza categoria

**Importo lavori 200000 Euro**