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 palancolato 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 Palancolato 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 Palancolato 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 Palancolato 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 fuoriterra 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 sovralzo 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