

Dott. Ing. Claudio Macri
Corso Sardegna 44/14 - 16142 Genova
Tel./fax: 010.94.12.292 – Cell. 333.498.56.86
Email: c.macri@email.it – info@studiotecnicomacri.it

P.IVA 01238910994
C.F. MCR CLD 69D22 D969W

CURRICULUM VITÆ

Claudio Macri

Nato a Genova il 22 Aprile 1969

*Ingegnere strutturista, libero professionista, con studio in Genova (cap 16142),
Corso Sardegna 44/14.*

TITOLI DI STUDI ED ABILITAZIONI

- Diploma di Geometra conseguito presso l'Istituto Tecnico Statale G. C. Abba di Genova;
- Laurea in Ingegneria Civile Sezione Edile (vecchio ordinamento, con indirizzo strutturale) conseguita presso l'Università di Genova;
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova con il n°7821A dal 14 maggio 2001, nei settori: Civile/Ambientale - Industriale – Informazione;
- Abilitato al Coordinamento della Sicurezza, in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei cantieri temporanei e mobili, ai sensi del D. Lgs. 81/08 e s.m.i.;
- Abilitato ed iscritto all'Albo Prevenzione Antincendio D.M. 25/03/1985 con codice certificazione antincendio GE.7821.I.0617;
- Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Genova, rif. Prot. n°2018/1/06 del 05/06/2006;
- Abilitato ad effettuare il Collaudo Statico delle Strutture ed iscritto nella lista dei collaudatori del cemento armato presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova.

Esercita, dal 1 Luglio 2001, la libera professione nel campo dell'ingegneria civile ed industriale con specializzazione nella progettazione strutturale.

PRINCIPALE ATTIVITA' SVOLTA
NEL CAMPO DELLA PROGETTAZIONE STRUTTURALE
NEGLI ULTIMI 5 ANNI

- Progettazione per il consolidamento in via d'urgenza del rilevato ferroviario, tramite muro di sostegno fondato su micropali, della Linea Ferroviaria Genova-La Spezia, tratta compresa tra i Km25+370/25+448, Comune di Santa Margherita Ligure – Committente: Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Anno 2007;
- Progettazione per il prolungamento del muro di sostegno d'ala e regimazione delle acque meteoriche tra i Km 32+208/32+410 della Linea Ferroviaria Genova-La Spezia, Loc. Castellaro Comune di Zoagli – Committente: Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Anno 2007;
- Progettazione delle strutture relativa la ristrutturazione del vano ascensore e corpo di scala – Lotto 1 – del Corpo di Fabbrica “C”, Via Paverano 55, Genova – Committente Provincia Religiosa di S.Benedetto Piccolo Cottolengo di Don Orione - Anno 2007;
- Progettazione e Direzione dei Lavori delle strutture per la realizzazione di un'autorimessa interrata n. 30 boxes su due livelli, in Via Panigalli 19, Genova; Committente: Struttura S.r.l. - Anno 2008;
- Progettazione delle strutture delle varianti in corso d'opera per la ristrutturazione di un complesso di edifici in Via Sidney Sonnino 22, Genova, con cambio di destinazione d'uso a residenziale e parcheggi; Committente Società Sonnino S.r.l. - Anno 2008;
- Progetto esecutivo degli urgenti lavori per la messa in sicurezza del fronte roccioso e del muro di sostegno a mare nonché riordino del sistema di drenaggio delle Gallerie Quattrocchi e De Franchi lato binario pari dal Km 16+930 al Km 17+030 circa della Linea Ferroviaria Genova – La Spezia – Committente: R.F.I. S.p.A. - Anno 2008;

- Progetto delle strutture per la costruzione del ponte Rio San Bernardo relativo il lavori di riuso del sedime ferroviario del tratto compreso tra la Galleria Capo Nero e l'ex Stazione ferroviaria di San Remo: Committente AREA 24 S.p.A. - Anno 2008;
- Progetto delle strutture per la costruzione del ponte Rio Foce relativo il lavori di riuso del sedime ferroviario del tratto compreso tra la Galleria Capo Nero e l'ex Stazione ferroviaria di San Remo: Committente AREA 24 S.p.A. - Anno 2008;
- Progetto e D.L. delle strutture per la sopraelevazione con recupero del sottotetto di una palazzina ad uso residenziale sita in Via Liguria civ. 26, Sestri Levante (GE), Committente Torretta Immobiliare s.r.l.. - Anno 2008/2009;
- Progettazione esecutiva per la costruzione muro di sostegno a mensola in c.a. con cunetta tra il Km 34+000 e il Km 34+400 della Linea Alessandria – Arona (Comune di Olevano) - Committente: R.F.I. S.p.A. (A.Q. 1 C.A. 1/10 RFI Compartimento di Torino) - Anno 2010;
- Progettazione esecutiva per demolizione e ricostruzione del ponte ferroviario al Km 30+897 della Linea Chivasso-Aosta con allargamento dell'alveo del Rio San Germano e ricostruzione degli argini – Committente R.F.I. S.p.A. Direzione Compartimentale Infrastruttura di Torino - Anno 2010;
- Progetto e direzione lavori delle strutture per frazionamento e cambio di destinazione d'uso in Via Barchetta 52 r – 12 in Genova: Committente PRIMA S.r.l. – Anno 2010;
- Progetto esecutivo per il consolidamento di una tratta ferroviaria nel Comune di Lomello: opere di sostegno in c.a. con regimazione delle acque meteoriche: Committente RFI S.p.A. - Anno 2010;
- Progetto e direzione lavori delle strutture per i lavori di ripristino del dissesto causato dagli eventi alluvionali di dicembre 2009 e gennaio 2010 presso la strada Comunale Via Cavaliere Felice Cogorno in prossimità del Civ. 80: Committente Comune di Cogorno – Anno 2010/2011;
- Progetto delle strutture relativo la ristrutturazione di locale magazzino con frazionamento in n° 5 box e n°1 locale magazzino in Via Masina 13, 15 e 17 r in Genova, Committente Tecnogest S.r.l. - Anno 2011;

- Progetto strutture in c.a. per il consolidamento del rilevato ferroviario dal Km 31 al 31+500 della Linea Novara Biella - Loc. Buronzo - Committente RFI S.p.A. – Anno 2011;
- Progettazione esecutiva per il consolidamento statico del cavalcavia obliquo di luce di 10,30 ml al Km 18+399 della Linea Genova – La Spezia, Comune di Recco – Committente R.F.I. S.p.A. - Anno 2011;
- Progetto delle strutture per la messa in sicurezza della scarpata ferroviaria della Linea Alessandria – Arona, in loc. Valmadonna (AL), mediante opere di sostegno fondate su micropali: Committente RFI S.p.A. Direzione Compartimentale Infrastruttura di Torino - Anno 2010/2011;
- Progettazione definitiva, in cooprogettazione all'ing. Giorgio Brunella, per la demolizione e ricostruzione di edificio di civile abitazione (11 appartamenti) e costruzione sottostante di un'autorimessa interrata (n° 6 piani in deroga disposizioni norme antincendio) in Genova, Salita Emanuele Cavallo civv. 79 e 81; Committente GE.MI. S.p.A. – Anno 2011;
- Direzione lavori delle strutture per opere edili in Salita San Sebastiano 2, Comune di Portofino: Committente privato – Anno 2011;
- Progettazione esecutiva delle strutture per la costruzione di n° 5 box interrati e sistemazione del giardino soprastante in Via Ugo Bassi civ. 24, Genova: Committente Privato – Anno 2011;
- Progettazione esecutiva dei lavori di somma urgenza per il ripristino del movimento franoso in loc. Corneto di Cassana, interessante l'abitato e verificatosi a seguito dell'evento alluvionale del 25/10/2011, in comune di Borghetto Vara (La Spezia) – Committente: Comune di Borghetto Vara - Anno 2012;
- Progettazione esecutiva per i lavori di somma urgenza per il consolidamento di un tratto della sede stradale di Via Loria in corrispondenza dell'imbocco con Via Emery in Genova - Committente: Comune di Genova – Anno 2013;
- Progettazione e direzione lavori per il ripristino della frana in Via Giovanni Amendola, S.Olcese – Committente Comune di Sant'Olcese – Anno 2013;

Dott. Ing. Claudio Macrì

- Progettazione per l'autorizzazione del Permesso di Costruire per la realizzazione di un nuovo capannone ad uso magazzino presso lo Scalo Ferroviario di Riva Trigoso nel Comune di Sestri Levante – Committente: R.F.I. S.p.A. - Anno 2013.

Genova, 31 Dicembre 2013

In fede

Claudio Macrì

