



Prot. n. CC/2020/3839 del 02/12/2020

Citta Metropolitana di Genova
Ufficio Sismica e Cemento Armato
pec@cert.cittametropolitana.genova.it

e, p.c. RINA Consulting S.p.A.
Direzione Lavori
rcons.viadottopolcevera@pec.it

Oggetto: Denuncia opere in cemento armato e in zona sismica.

Lavori di demolizione, rimozione, smaltimento e conferimento in discarica o in altro sito dei materiali di risulta del viadotto Polcevera in Genova, nonché per la progettazione, la ricostruzione ed il ripristino strutturale e funzionale dell'infrastruttura e del connesso sistema viario. Progetto esecutivo per la ricostruzione del muro di confine tra l'edificio Ansaldo Energia e la via Lorenzi.

Con riferimento al contratto d'appalto in oggetto e relativamente ai lavori di ripristino connessi alla demolizione del "ponte Morandi" (responsabile di Procedimento Arch. Roberto Tedeschi), ad ogni effetto di Legge, per via telematica, viene denunciata la realizzazione dei lavori di nuova costruzione del muro di confine tra l'edificio Ansaldo Energia e la via Lorenzi in seguito alla sua precedente demolizione per attività connesse alla ricostruzione del nuovo viadotto.

L'intervento è classificabile ai sensi del D.M. 17/01/2018 come intervento di nuova costruzione.

Il deposito avviene fisicamente mediante pubblicazione integrale nel sito della Struttura Commissariale, sezione progetti – ricostruzione; lo specifico stralcio progettuale di cui all'oggetto è scaricabile al seguente link del database progettuale

<ftp://ftp.rina.org/PROGETTI%20RICOSTRUZIONE%20PER%20DEPOSITO/2020-11-24%20IPE%20PROGETTI%20MURO%20ANSALDO/>

user: ViadottoPolcevera
password: 180VIApolce

Cordialmente,

Il Direttore Generale e Responsabile del Procedimento
Arch. Roberto Tedeschi



DOCUMENTI DEPOSITATI MEDIANTE PUBBLICAZIONE SUL SITO COMMISSARIALE

Codice elaborato	Titolo elaborato
D-D1-STR-DS-0908-IPE_05	muro Ansaldo carpenteria e armatura
D-D1-STR-RL-0903-IPE_02	Relazione di calcolo Muro Ansaldo
D-D1-STR-RL-0903-IPE_00	Piano di Manutenzione Muro Ansaldo