

FASE 1:

ESECUZIONE PARZIALE DELLE PARATIE DI MICROPALI E GETTO DEI RELATIVI CORDOLI DI SOMMITA'. LA VIABILITA' NON SUBISCE MODIFICHE.



POSIZIONAMENTO DEGLI ELEMENTI PREFABBRICATI DI CONTENIMENTO IN C.A. DELLA SUCCESSIVA DEVIAZIONE STRADALE IN PROGRAMMA PER L'INTERVENTO

0	02/2017	Emissione	Trev i san	Pesce	Venturini
Revisione	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

COMUNE DI GENOVA

OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO NOCE NEL TRATTO COMPRESO TRA LA SCUOLA D'INFANZIA DELIA REPETTO IN SALITA SUPERIORE DELLA NOCE ED IL POZZO CARENA MEDIANTE REALIZZAZIONE DI UNA GALLERIA BY-PASS

Dirigente Ing.
Stefano PINASCO AREA TECNICA - DIREZIONE OPERE IDRAULICHE E SANITARIE Ing. Stefano PINASCO A.T.I. TECHNITAL S.p.A. (Capogruppo mandataria) TECHNITAL S.p.A. (Capogruppo mandataria) Ing. S. Venturini STUDIO MAJONE INGEGNERI ASSOCIATI STUDIO MAJONE INGEGNERI ASSOCIATI Ing. D Cerlini - Ing. M. Ferrari SGI STUDIO GALLI INGEGNERIA S.r.I. SGI STUDIO GALLI INGEGNERIA S.r.I. TECHNITAL S.p.A. BY-PASS RIO NOCE E OPERE IN VIA SALITA SUPERIORE DELLA NOCE

POZZO 3 E POZZO DI INTERCETTAZIONE

DEVIAZIONE VIABILITA' - PLANIMETRIE - TAV. 1

Codice GULP

12383

Febbraio 2017 Progetto Esecutivo PE.DS. 251

Codice Commessa Precedente

DSU100