



Revisione	Data	Oggetto revisione	Pariti	Cacciatori	Venturini
			Reddetto	Verificato	Approvato

REGIONE LIGURIA PROVINCIA DI GENOVA COMUNE DI GENOVA

PROTOCOLLO D'INTESA PER GLI INTERVENTI STRUTTURALI
VOLTI ALLA MITIGAZIONE DELL'EMERGENZA IDRAULICA
DEL BACINO DEL TORRENTE BISAGNO, ALLA RIDEFINIZIONE
URBANISTICA DEL TRATTO TERMINALE ED ALLA RIQUALIFICAZIONE
AMBIENTALE DELL'ALVEO E DELLE AREE CIRCOSTANTI

COMUNE DI GENOVA

AREA TECNICA - DIREZIONE MANUTENZIONE
INFRASTRUTTURE E VERDE PUBBLICO

Dirigente **Ing. Stefano PINASCO**

PROGETTISTI:
A.T.I.
TECHNITAL S.p.A (Capogruppo mandataria)
STUDIO MAIONE INGEGNERI ASSOCIATI
SGI STUDIO GALLI INGEGNERIA S.p.A.
ARTELIA EAU & ENVIRONNEMENT

RESPONSABILE UNICO
PROCEDIMENTO
Ing. Stefano PINASCO

Staff tecnico
TECHNITAL S.p.A (Capogruppo mandataria)
Ing. A. Scotti - Ing. S. Venturini
STUDIO MAIONE INGEGNERI ASSOCIATI
Ing. D. Cerlini - Ing. M. Ferrari
SGI STUDIO GALLI INGEGNERIA S.p.A.
Ing. A. Galli - Ing. U. Galli
ARTELIA EAU & ENVIRONNEMENT
Mr. O. Cazaliet

Intervento/Opere
SCOLMATORE DEL TORRENTE BISAGNO IN COMUNE DI GENOVA
PRIMO LOTTO: REALIZZAZIONE DELLE OPERE PER LA MESSA IN
SICUREZZA IDRAULICA DEL TORRENTE FEREGGIANO (E RIVI ROVARE E NOCE)
PRIMO STRALCIO: SCOLMATORE FEREGGIANO

Elaborato
TECHNITAL S.p.A.

Dot. Ing. Simone Venturini

Oggetto della tavola
GALLERIA PRINCIPALE FEREGGIANO
Galleria Fereggiano
Planimetria di dettaglio su foto aerea - tav.2

Scala
1:2000

Data
Aprile 2014

Progetto Definitivo per Appalto Integrato Tavola N° **PD11.DS.204**

Codice GULP 12383 Codice Commessa Precedente DSU100 Revisione 0

I DISEGNI E LE INFORMAZIONI IN ESSEI CONTENUTE SONO PROPRIETA' ESCLUSIVA DEL COMUNE DI GENOVA E NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTI, RIPRODOTTI, REPERITI, NESSI PUBBLICATI, UTILIZZATI PER USCHE DIFFERENTI DA QUELLI PER CUI SONO STATI REDATTI, SALVO AUTORIZZAZIONE SCRITTA.