



Revisione	Data	Oggetto revisione	Pariti	Caccatori	Venturini
			Redatto	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. 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

Oggetto della tavola:
GALLERIA PRINCIPALE FEREGGIANO
 Galleria Fereggiano
 Planimetria di dettaglio su foto aerea - tav.1

Progetto Definitivo per Appalto Integrato	Tavola N°	PD11.DS.203
Codice GULP	Codice Commessa Precedente	Revisione
12383	DSU100	0

I DESSINI E LE INFORMAZIONI IN ESSEI CONTENUTE SONO PROPRIETA' ESCLUSIVA DEL COMUNE DI GENOVA E NON POSSONO ESSERE RIPRODOTTI, RIPRODOTTI, RESE PUBBLICI O UTILIZZATI PER USI DIFFERENTI DA QUELLI PER CUI SONO STATI REDATTI, SALVO AUTORIZZAZIONE SCRITTA.