



Parti	Cacciatori	Venturini			
Revisione	Data	Oggetto revisione	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

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 Staff tecnico Ing. Stefano PINASCO
--	--

Intervento/Opere SCOLMATORE DEL TORRENTE BISAGNO IN COMUNE DI GENOVA <b>PRIMO LOTTO:</b> REALIZZAZIONE DELLE OPERE PER LA MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA DEL TORRENTE FEREGGIANO (E RIVI ROVARE E NOCE) <b>PRIMO STRALCIO:</b> SCOLMATORE FEREGGIANO	Elaborato TECHNITAL S.p.A. Dott. Ing. Simone Venturini
Oggetto della tavola PARTE GENERALE Planimetria generale su foto aerea	Scala 1:5000 Data Aprile 2014

Progetto Definitivo per Appalto Integrato	Tavola N° PD11.DS.101
Codice GULP 12383	Codice Commessa Precedente DSU100
Revisione 0	

I DISegni E LE INFORMAZIONI IN ESSE CONTENUTE SONO PROPRIETA' ESCLUSIVA DEL COMUNE DI GENOVA E NON POSSONO ESSERE MODIFICATE, RIPRODOTTE, RESE PUBBLICHE O UTILIZZATE PER USI DIFFERENTI DA QUELLI PER CUI SONO STATI REDATTI, SALVO AUTORIZZAZIONE SCRITTA.