

10/2016	PRIMA EMISSIONE	Geol. P. De Stefanis Geom. M. Terenzio	Geol. S. Battilana	Geol. Grassano Geol. P. De Stefanis	Geol. Grassano
Data	Oggetto revisione	Redatto	Controllato	Verificato	Approvato

COMUNE DI GENOVA



AREA TECNICA

Direttore
Generale Area Arch. Laura PETACCHI

DIREZIONE LAVORI PUBBLICI

Direttore
Lavori Pubblici Arch. Mirco GRASSI

STRUTTURA GEOTECNICA E IDROGEOLOGIA

Responsabile
Geol. Giorgio GRASSANO

Committente

AREA TECNICA

Progetto SGI_19.02.00

CAPO PROGETTO Geol. Pietro De Stefanis	RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO Geol. Giorgio Grassano
Progetto GEOLOGICO E AMBIENTALE <u>Geol. Pietro De Stefanis</u> <u>Geol. Stefano Battilana</u>	Rilievi <u>Arch. Ivano Bareggi</u> <u>Geom. Bartolomeo Caviglia</u>
Progetto IDRAULICO <u>Ing. Marianna Reggio</u>	Disegni di progetto e Cartografia <u>Geol. Stefano Battilana</u> <u>Geol. Pietro De Stefanis</u> <u>Geom. Marco Terenzio</u>
Progetto GEOTECNICO - STRUTTURALE <u>Ing. Michele D'Ambrini</u>	Computi metrici - Stime <u>Geol. Pietro De Stefanis</u> <u>Geol. Stefano Battilana</u> <u>Geom. Marco Terenzio</u>
Studi Geologici <u>Geol. Stefano Battilana</u> <u>Geol. Pietro De Stefanis</u>	Coordinamento per la Sicurezza (in fase di progettazione) <u>Geom. Marco Terenzio</u>

Intervento/Opera Lavori di riassetto idro-geologico e consolidamento della strada tra S. Eusebio e Bavari, via Montelungo-via Serino nel bacino del T. Bisagno - Genova		Municipio IV Val Bisagno	04
Oggetto della tavola Cronoprogramma		N° prog. tav. -	N° tot. tav. -
		Scala -	Data Ott. 2016
Livello Progettazione		ESECUTIVO	
Codice GULP 15506		Codice PROGETTAZIONE SGI_19.02.00	Codice OPERA
		Codice ARCHIVIO	
Tavola N° Da02 E-G_Tec			



retro di frontespizio

