



**Quadro d'insieme**

0 2.5 5 10 15 20 25 m  
SCALA 1:250

**Legenda**

- Quota altimetrica
- Quota originale
- Muro originale
- Muro originale con infissione di micropali
- Nuova arginatura
- Sezioni con relativo numero di riferimento
- Sezioni progetto preliminare 2004
- Opere esistenti da demolire

Opere previste con il presente progetto

PROVINCIA DI GENOVA  
DIREZIONE 4 - Lavori pubblici e Manutenzioni  
Sezioni Progettazione e Manutenzione Viabilità ed Idraulica

A.T.I.: SGI STUDIO MAIONE PROGETTA ASSOCIATI

LOCALITA': Comuni di Chiavari e Lavagna  
COMMESSA: DSU 135-171

TITOLO: Interventi di mitigazione del rischio idraulico del bacino del Fiume Entella relativamente al tratto terminale 1° lotto dalla foce al P.te Madalena - 1° stralcio funzionale Progetto Definitivo  
Revisione generale a seguito del parere del C.T.B. regionale del 08/03/2012 e delle indicazioni emerse in sede di Conferenza dei Servizi

SCALE 1:250

PROGETTISTI	OGGETTO:	ELABORATO N°
Massimo Parravicini Alberto Galli Vincenzo Marsala Ligo Maione Daria Carlini Manuela Scuto Maurizio Spallarosa Marco Gasetta	SGI Studio Gali Ingegneria SGI Studio Gali Ingegneria SGI Studio Gali Ingegneria Studio Maione Ingg. Assoc. Studio Maione Ingg. Assoc. PROSA - Sistemi e Consulenze PROSA - Sistemi e Consulenze MED Ingegneria	PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELLE OPERE IN PROGETTO Fiume Entella - interventi in sponda destra da valle Ferrovia a Via Prevati Tavola 1 di 10
Elaborato	Verificato	Regolarità tecnica
Giorgio Lenzi	Vincenzo Marsala	
		Data
		Rev.
		5

NOME FILE:  
Mod.LL.PP.47 Ed. 2 Rev.3