



PLANIMETRIA QUOTATA
STATO ATTUALE CON INSERIMENTO DELLE OPERE A PROGETTO
(mitigazione del rischio con esclusione opere di cui alla tavola 13-B) - scala 1:500

tracce sezioni idrauliche

delimitazione tracciato attuale coperture fossato San Salvatore e rio Pessa

confine demaniale

OPERE A PROGETTO

adeguamento idraulico sezione di deflusso per tratti tombinati

adeguamento idraulico sezione di deflusso a cielo aperto con muri arginali in c.a.

opere provvisionali sostegno fronti di scavo

sottomurazione arginatura esistente per riprofilatura fondo alveo

risagomatura alveo + consolidamento e/o sottomurazione arginale a tratti

nuovo parapetto a tenuta idraulica

abbassamento (60 cm) testa briglia esistente

nuovo pettine selettivo

scenario progettuale - tracciato indicativo scolmatore/deviatore portata rio Pessa per maggiori dettagli vedere tavola 13-B

OPERE GIÀ REALIZZATE

interventi realizzati in regime di somma urgenza a seguito dell'evento alluvionale del novembre 2014

quote rilevate a intervento di somma urgenza ultimato

demolizioni

elementi tratti da "studio di fattibilità per la regimazione del fiume Entella e la riorganizzazione del sistema viario - infrastrutturale dell'intera area con connessione alle vallate" - DSU 135-171

argine in terra (semplice o parziale) e muro

visibilità principale ipotesi di progetto

argine sponda sinistra fiume Entella - proposta progettuale anno 2004

Comune di Cogorno

STUDIO TECNICO ASSOCIATO
ING. SERGIO BRIZZOLARA & ING. STEFANO STURLA
via Cap. Renato Orsi, 31/20
16041 Chiavari (GE)
P.IVA n. G.F.: 01455710994
tel. +39 0185 370217
fax +39 0185 366250
e-mail: ing. Sergio Brizzolara - sbrizzol@b3.it
dott. ing. Stefano Sturla - stefano@b3.it
coll. dott. ing. Riccardo Fuzzi - rfi@b3.it
coll. dott. ing. Luca Tadini - ltadini@b3.it

STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA
(D.lgs. n° 50/2016 - art. 23 - c. 6)

TAV. 03-B

SCALA 1:500

STABS 0613

interventi di mitigazione del rischio idraulico e messa in sicurezza del centro abitato di San Salvatore in comune di Cogorno tratti terminali fossato di San Salvatore e rio Pessa (Piano di Bacino stralcio - D.L. 180/98 e ss.mm.ii. - ambito 16 fiume Entella)

PLANIMETRIA QUOTATA: STATO ATTUALE CON INSERIMENTO OPERE A PROGETTO (mitigazione del rischio)

TAV. 03-B

SCALA 1:500

STABS 0613

| B | settembre 2017 | aggiornamento/integrazioni | il Responsabile del Procedimento |
|------|----------------|---|----------------------------------|
| A | febbraio 2016 | aggiornamento per nota Regione Liguria prot. n° PG/2015/149922 del 26/06/2015 | |
| | ottobre 2014 | revisione n° 01 | |
| REV. | data | motivazione | |

questo documento è di proprietà esclusiva - è proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza specifica autorizzazione