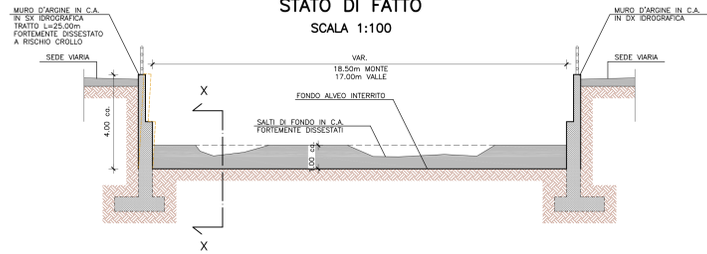
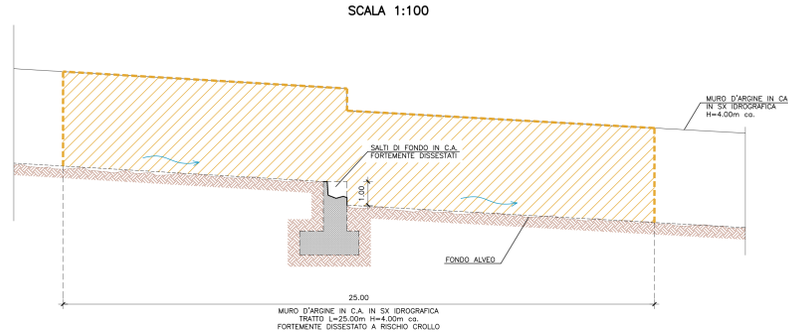


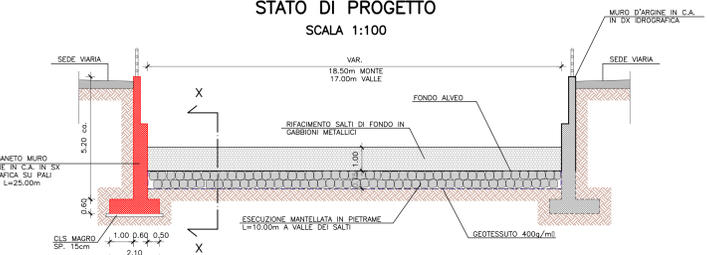
TORRENTE SAN FILIPPO
SEZIONE TIPO TRATTO A MONTE DELLA SS114
FINO AL MANUFATTO SCATOLARE T1_SF
STATO DI FATTO



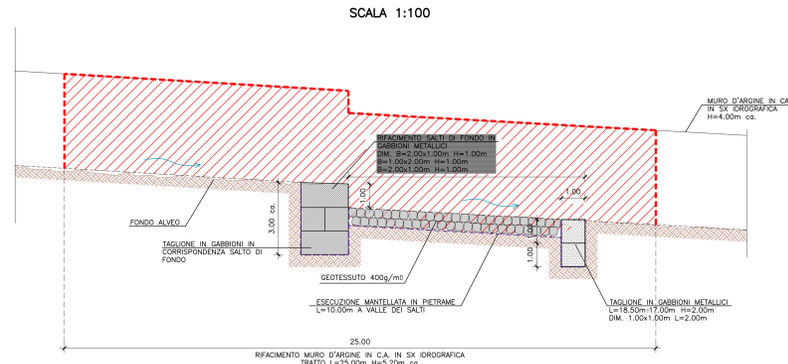
TORRENTE SAN FILIPPO
SEZIONE X-X TRATTO A MONTE DELLA SS114
FINO AL MANUFATTO SCATOLARE T1_SF
STATO DI FATTO



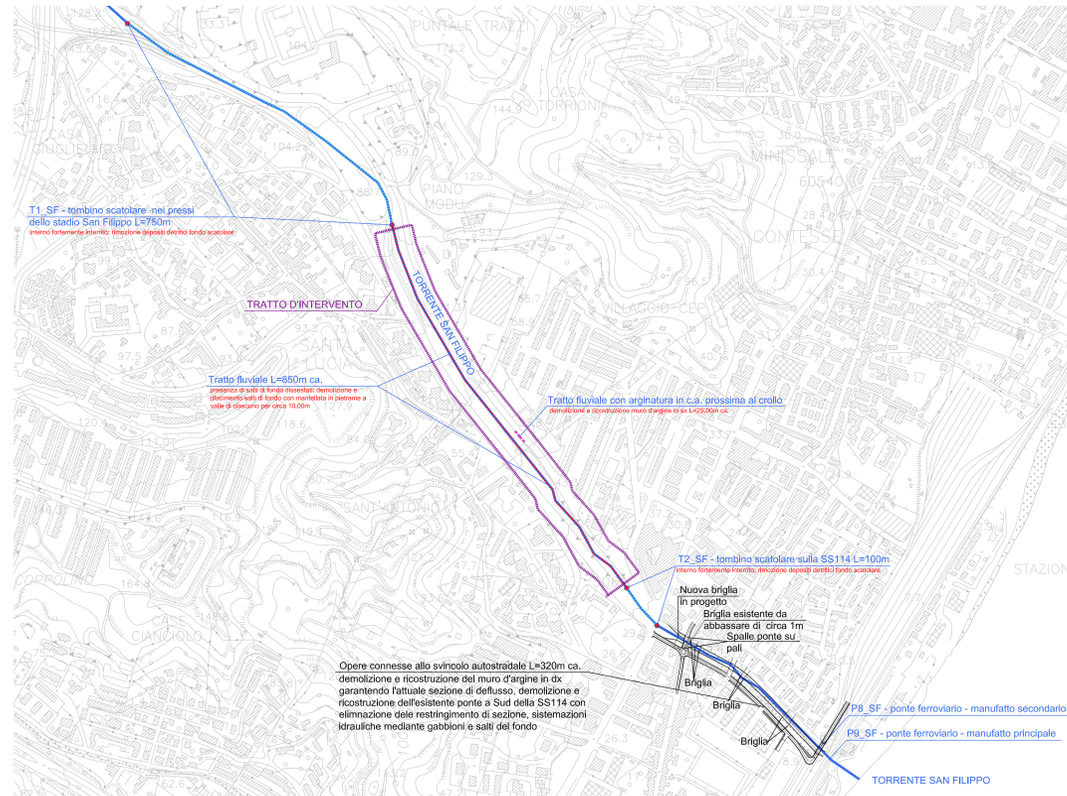
TORRENTE SAN FILIPPO
SEZIONE TIPO TRATTO A MONTE DELLA SS114
FINO AL MANUFATTO SCATOLARE T1_SF
STATO DI PROGETTO



TORRENTE SAN FILIPPO
SEZIONE X-X TRATTO A MONTE DELLA SS114
FINO AL MANUFATTO SCATOLARE T1_SF
STATO DI PROGETTO



CARTA TECNICA REGIONALE
SCALA 1:5000



ORTOFOTO
SCALA 1:5000



Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, redazione e gestione del collegamento stabile tra le Sicilie e il Continente
Direttore di sito pubblico
[Legge n° 1108 del 11 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2001]

EUROLINK

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO
ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO
[Riassunto D.Tua. del 22/12/2011. Prot. 0768/2011/853 e del 16/03/2012. Prot. 0768/2012/1019]

EUROLINK S.C.p.A.
IMPREGILO S.p.A.
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A.
COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l.
SACRE S.A.U.
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD.
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

IL PROGETTISTA Dott. Ing. A. La Spina Ordine Ingegneri Prov. Messina n° 330	IL CONTRINTE GENERALE (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA DIRETTORE GENERALE (Ing. G. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA AMMINISTRATORE DELEGATO (Dott. P. Cucco)
--	--	--	---

Firmato digitalmente ai sensi dell'Art. 21 del D.Lgs. 82/2005

GENERALE AMV0860_FO
AMBIENTE
STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
TORRENTE SAN FILIPPO - TRATTO A MONTE DELLA SS114 FINO AL MANUFATTO SCATOLARE T1_SF

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
01	08/06/2012	EMISSIONE FINALE	ZORZAN	SERAFINI	A. LA SPINA

SCALA: 1:5000
CODICE: [C][G][O][7][0][P][P][Z][V][G][A][M][I][A][Q][2][0][0][0][0][0][0][8][7][F][O][V][A]
NOME DEL FILE: AMV0860_FO.dwg