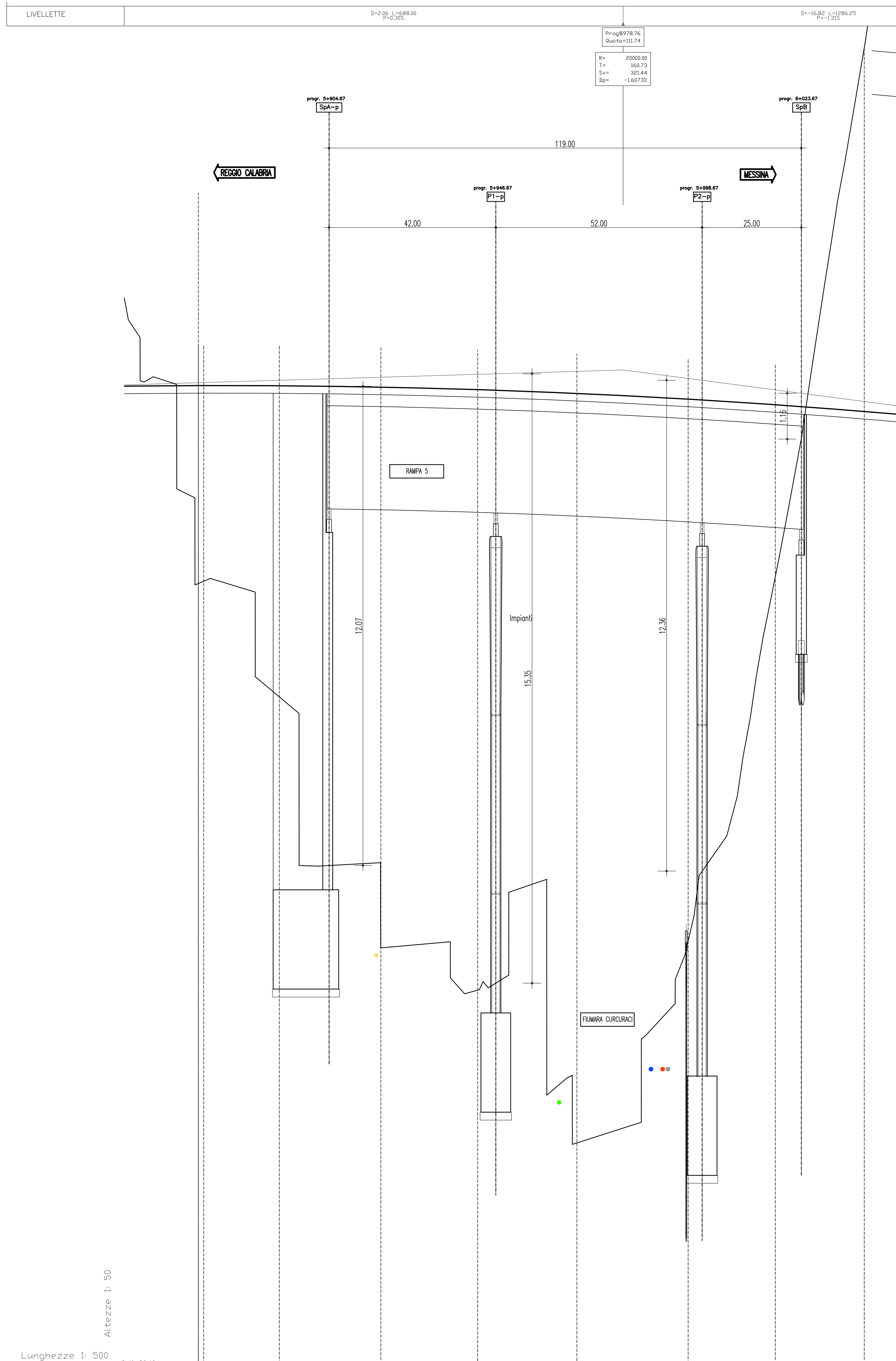
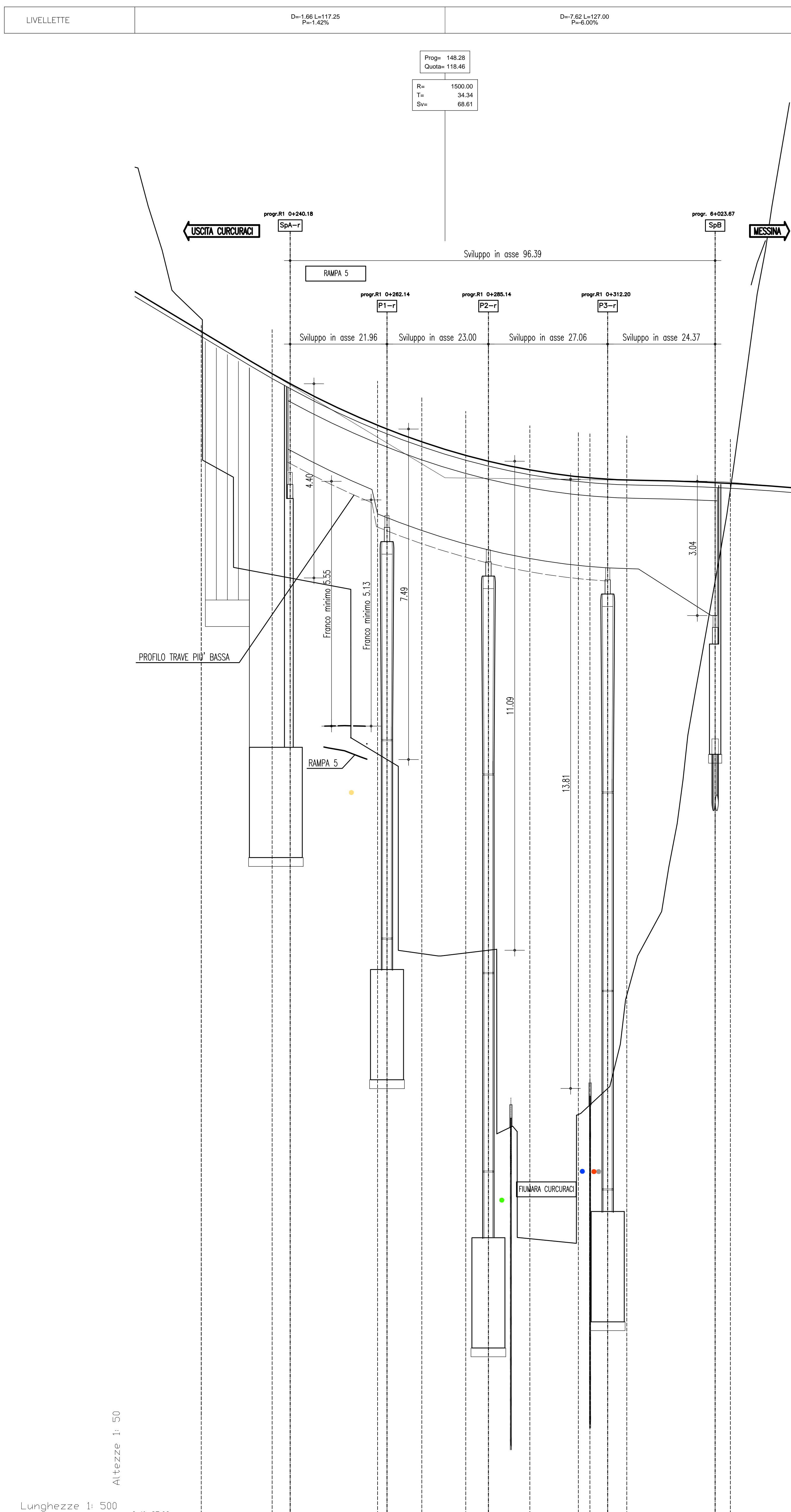


PROFILO ASSE PRINCIPALE CARREGGIATA LATO MESSINA



PROFILO RAMPA 1



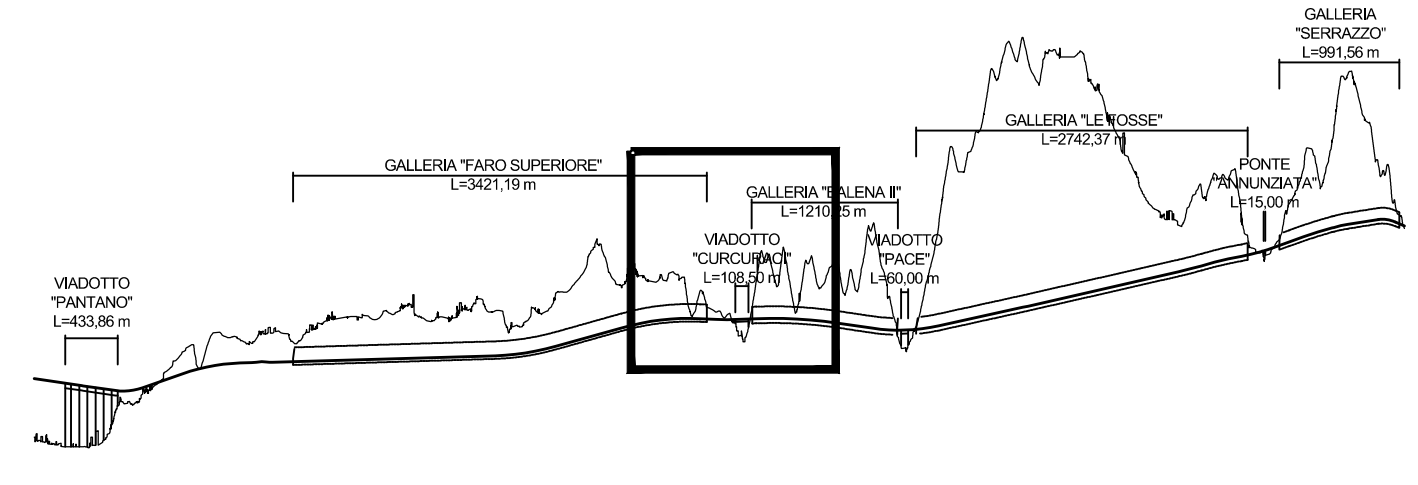
NOTE GENERALI

DESCRIZIONE SCHEMATICA	
Tipologia di impalcato	Travi in acciaio + soletta in c.a.
Numero e altezza travi	3 travi h=2,60 mt
Numero di luci	3 su asse principale - 4 su rampa 1
Luci in asse appoggi	25,00+52,00+42,00 mt su asse principale
	21,78+22,83+26,97+25,00 mt su rampa 1
Tipologia di fondazioni	Di tipo dirette a platea
Luce totale	119,00 mt su asse principale
	96,58 mt su rampa 1

LEGENDA SOTTOSERVIZI

- IMP. TELEFONICI IN RAME TELECOM (INTERRATI)
- IMP. TELEFONICI IN RAME TELECOM (AEREI)
- IMP. TELEFONICI F.O. REGIONALE (INTERRATI)
- RETE FOGNARIA COMUNALE
- RETE ACQUEDOTTO COMUNALE
- RETE GASDOTTO COMUNALE
- RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA COMUNALE

QUADRO D'UNIONE



Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardine
 Organismo di Diritto pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGIO S.p.A. (Mandatataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandante)
 SACVR S.A.U. (Mandante)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandante)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Colla Ordine Ingegneri Milano n° 20305	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (ing. P.P. Marchesini)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelt)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	---	---	---

COLLEGAMENTI SICILIA SS0673_F0
 INFRASTRUTTURE STRADALI - OPERE CIVILI
 SVINCOLO CURCURACI
 VIADOTTO - DIREZIONE MESSINA
 PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	A. CONTAROLI	G. SCUTO	F. COLLA