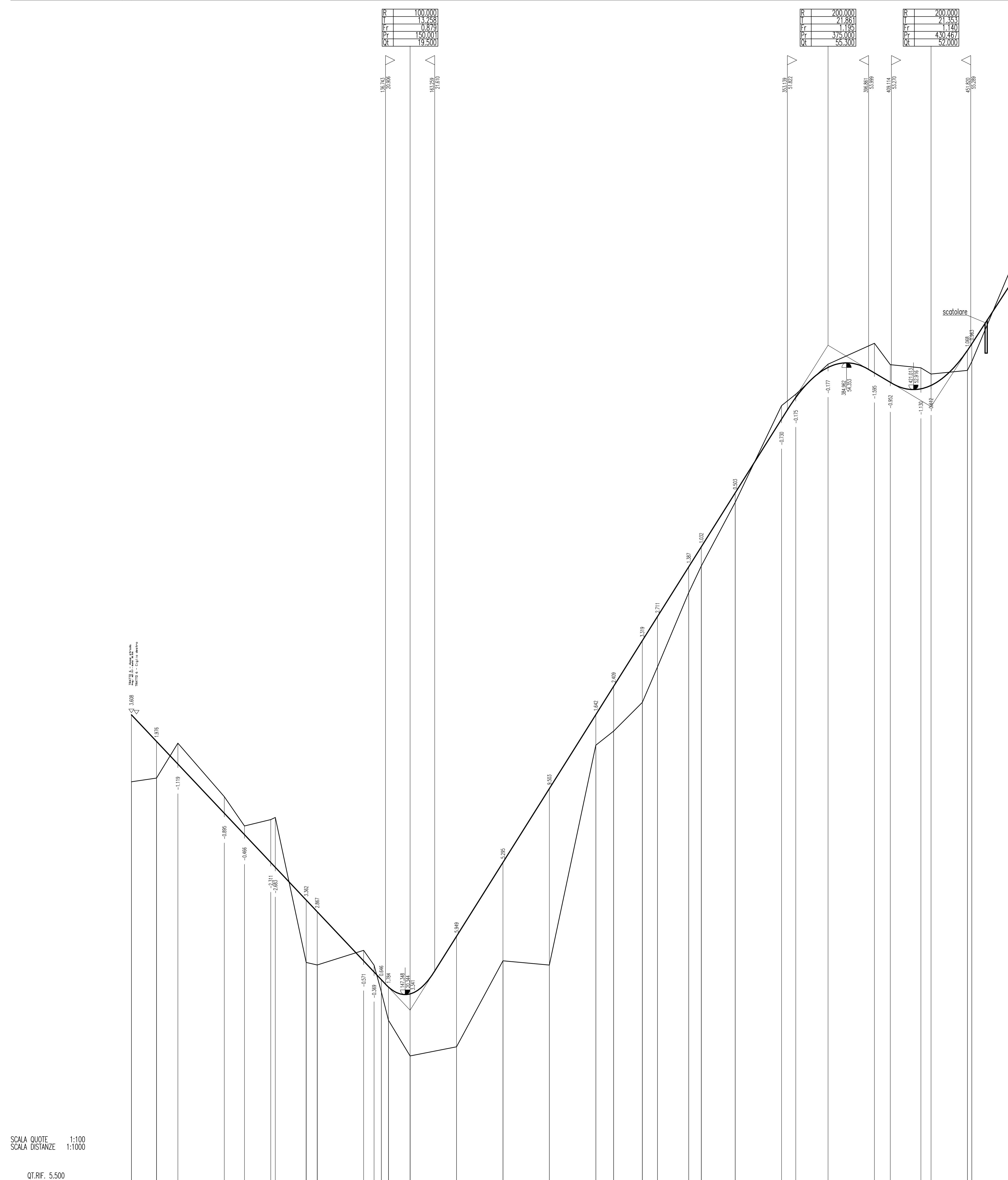


PSN8 PROGETTO

PROFILO LONGITUDINALE tratto 5

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA Distanza Pendenza	h = -15.908 L = 150.001 i = -0.10605	h = 35.800 L = 224.999 i = 0.15911	h = -3.300 L = 55.467 i = -0.05949	h = 6.564 L = 42.612 i = 0.15404
------------	--	--	--	--	--



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
DISTANZE PARZIALI	13.500	11.500	25.000	70.857	14.143	26.000	16.657	53.326	25.000	54.673	11.115	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	9.592	15.408	8.184	18.814	18.814	8.780	18.220	25.000	7.667	17.333	25.000	8.554	16.446	25.000	25.000	19.533	22.782	20.700		
DISTANZE PROGRESSIVE	0.000	13.500	25.000	95.857	109.999	136.000	152.657	206.000	231.000	285.673	296.788	321.788	346.788	371.788	400.000	425.000	434.592	449.999	458.114	477.000	495.814	504.594	522.814	541.034	566.034	573.701	598.701	623.701	649.147	674.147	700.147	725.147	750.147	775.147	800.147	
QUOTE TERRENO	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400
QUOTE PROGETTO	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400	21.400
DIFFERENZA DI QUOTA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
ETOMETRICHE	<p>Sum: 7.353, ±113.3364 L: 38.589, R: 40.000</p> <p>Sum: 41.188, ±111.8305 L: 20.700, R: 25.000</p> <p>Sum: 101.774, ±120.3620 L: 30.000, R: 30.000</p>																																			
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p>L: 91.452</p> <p>Sum: 33.374, ±121.1407 R: 100.000</p> <p>L: 38.589, R: 40.000</p> <p>L: 121.200</p> <p>Sum: 41.188, ±111.8305 R: 25.000</p> <p>Sum: 101.774, ±120.3620 R: 30.000</p> <p>L: 20.700</p>																																			

SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QI. REF. 5.500

NOTE GENERALI

Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 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.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatario)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACVY S.A.U. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA <small>Ing. F. Covatone Ordine Ingegneri Messina n° 1110</small>	IL CONTRAENTE GENERALE <small>Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)</small>	STRETTO DI MESSINA <small>Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmemmi)</small>	STRETTO DI MESSINA <small>Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)</small>
--	---	--	--

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA **CZ0508_F0**
 CANTIERI
 ITINERARI
 NUOVI ITINERARI - NI.82
 P-SN8 - PROFILO LONGITUDINALE TRATTO 5

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	CHIOVETTA	FLERES	BUIGIOLLO

NOME DEL FILE: CZ0508_F0.dwg