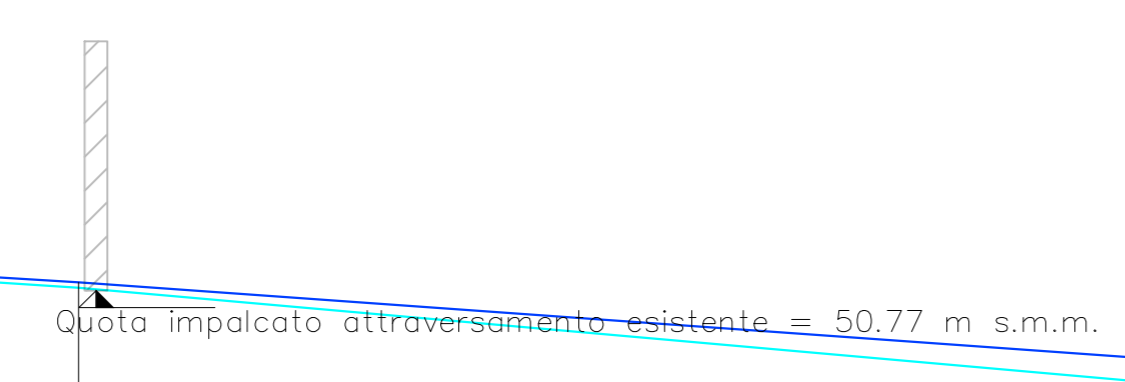
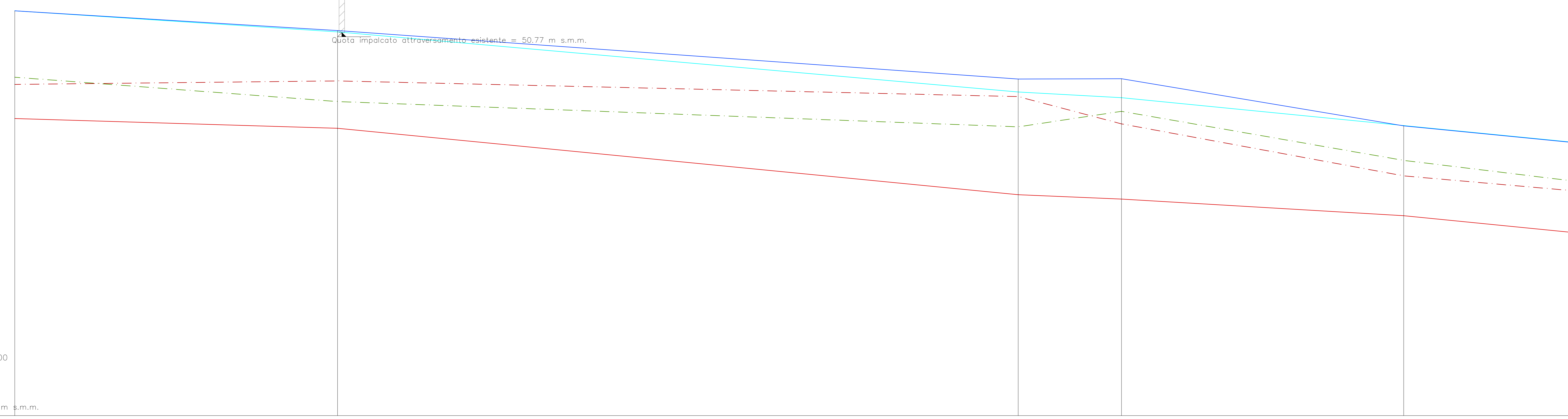
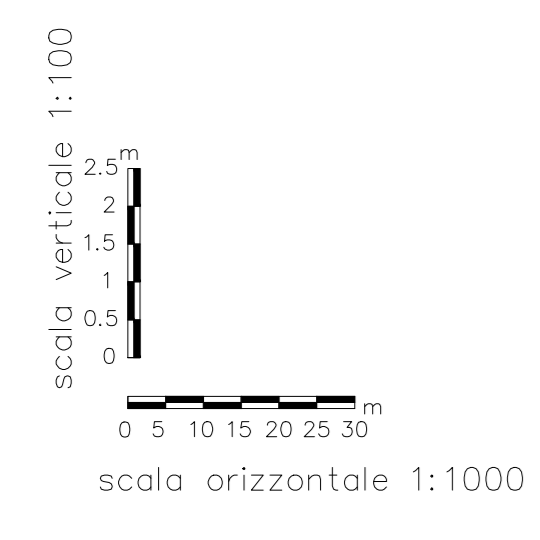


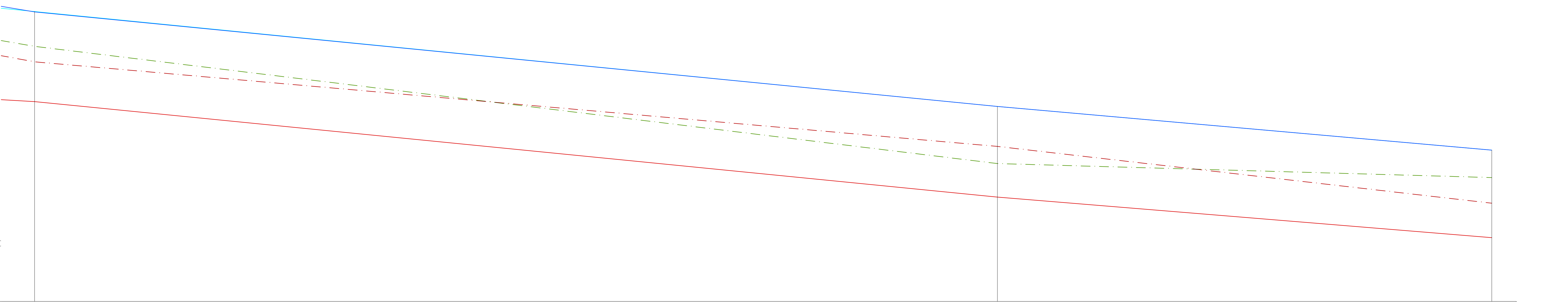
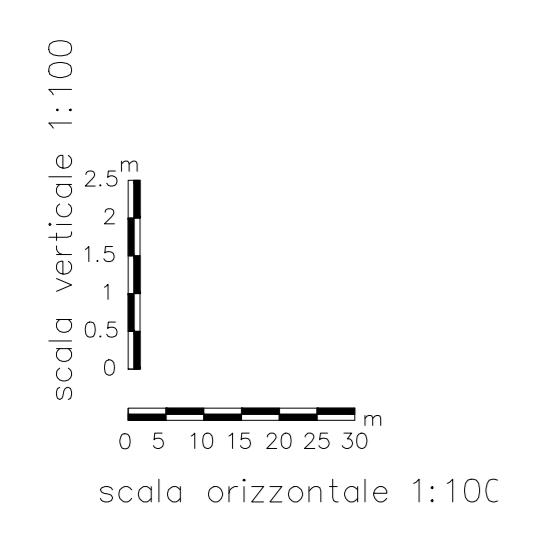
Quota impalcato attraversamento esistente = 62.78 m s.m.m.



Quota impalcato attraversamento esistente = 50.77 m s.m.m.



Nome della sezione	19	25	17	20	16
Distanze parziali (m)	175.00	369.00	56.00	153.00	
Distanze progressive (m)	0.00	175.00	544.00	697.00	750.00
Quota talweg (m s.m.m.)	-46.11	-45.88	-41.88	-41.74	-40.84
Livello sponda sinistra (m s.m.m.)	-47.96	-48.15	-47.30	-46.82	-45.00
Livello sponda destra (m s.m.m.)	-48.35	-47.03	-45.66	-46.50	-43.84
Livello idrometrico (m s.m.m.) Ante operam - Tr 300 anni	-51.95	-50.81	-47.55	-47.24	-45.73
Livello idrometrico (m s.m.m.) Post operam - Tr 300 anni	-51.96	-50.88	-48.25	-48.27	-45.71



Nome della sezione	16	15	14
Distanze parziali (m)	522.00	268.00	
Distanze progressive (m)	753.00	1021.00	1289.00
Quota talweg (m s.m.m.)	-40.84	-35.66	-35.46
Livello sponda sinistra (m s.m.m.)	-43.00	-38.41	-35.33
Livello sponda destra (m s.m.m.)	-43.84	-37.46	-36.72
Livello idrometrico (m s.m.m.) Ante operam - Tr 300 anni	-45.73	-40.58	-38.21
Livello idrometrico (m s.m.m.) Post operam - Tr 300 anni	-45.71	-40.58	-38.21

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**UO OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO**  
**Lotto 1: Fiumefreddo (I) - Taormina (I) / Letojanni**

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
 Profilo di rigurgito - Fiume Alcantara - ante operam e post operam -Tr 300 anni

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS2S	01	D	09	F7	ID0002	004	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Cocca	ottobre 2017	P. Corleto	ottobre 2017		ottobre 2017		
B	Consegna al CSLLP	C. Cacciari	gennaio 2018	P. Corleto	gennaio 2018		gennaio 2018		

File: RS2S01D08F7D00000408.dwg n. Etab.: 183