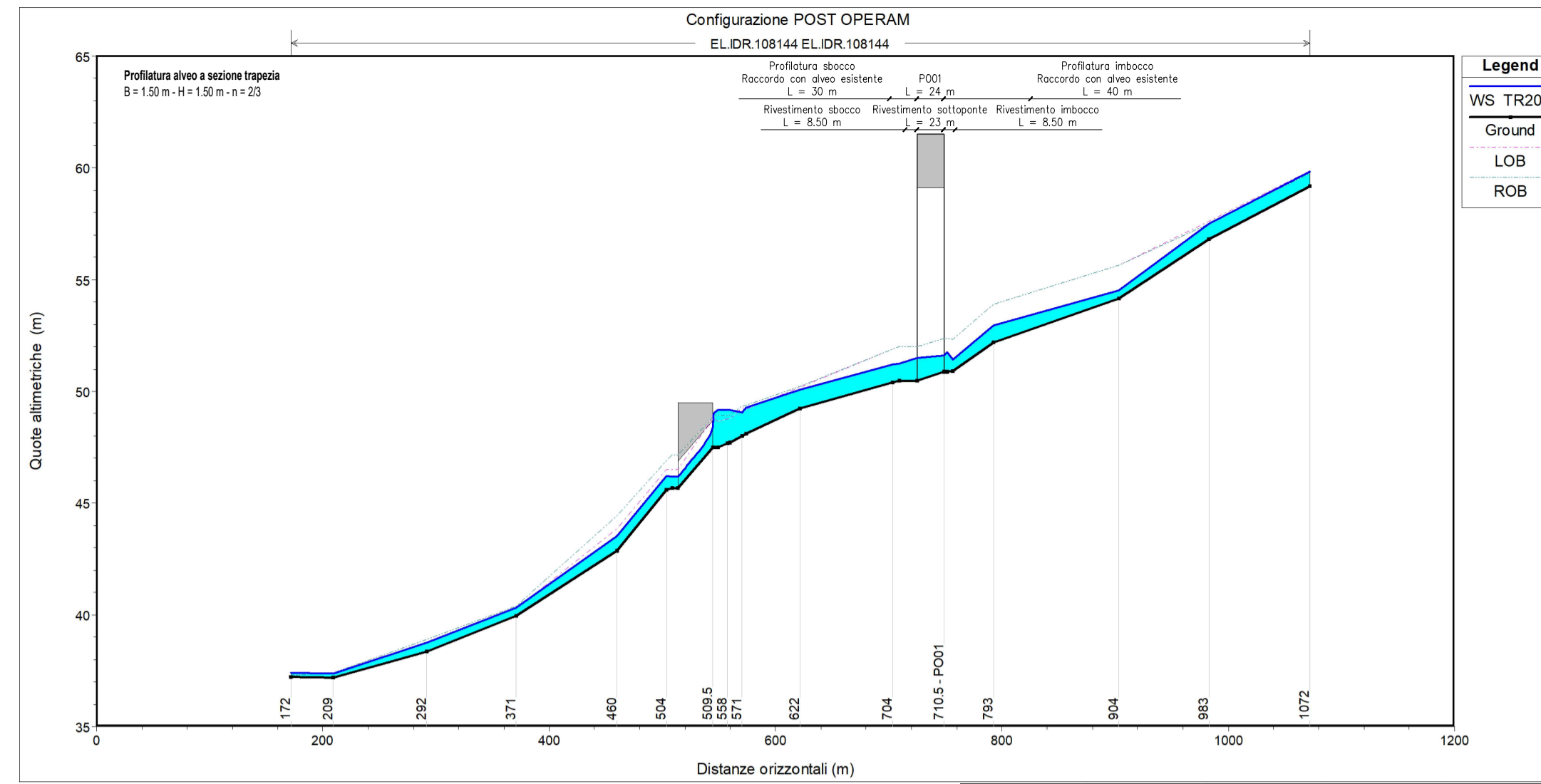


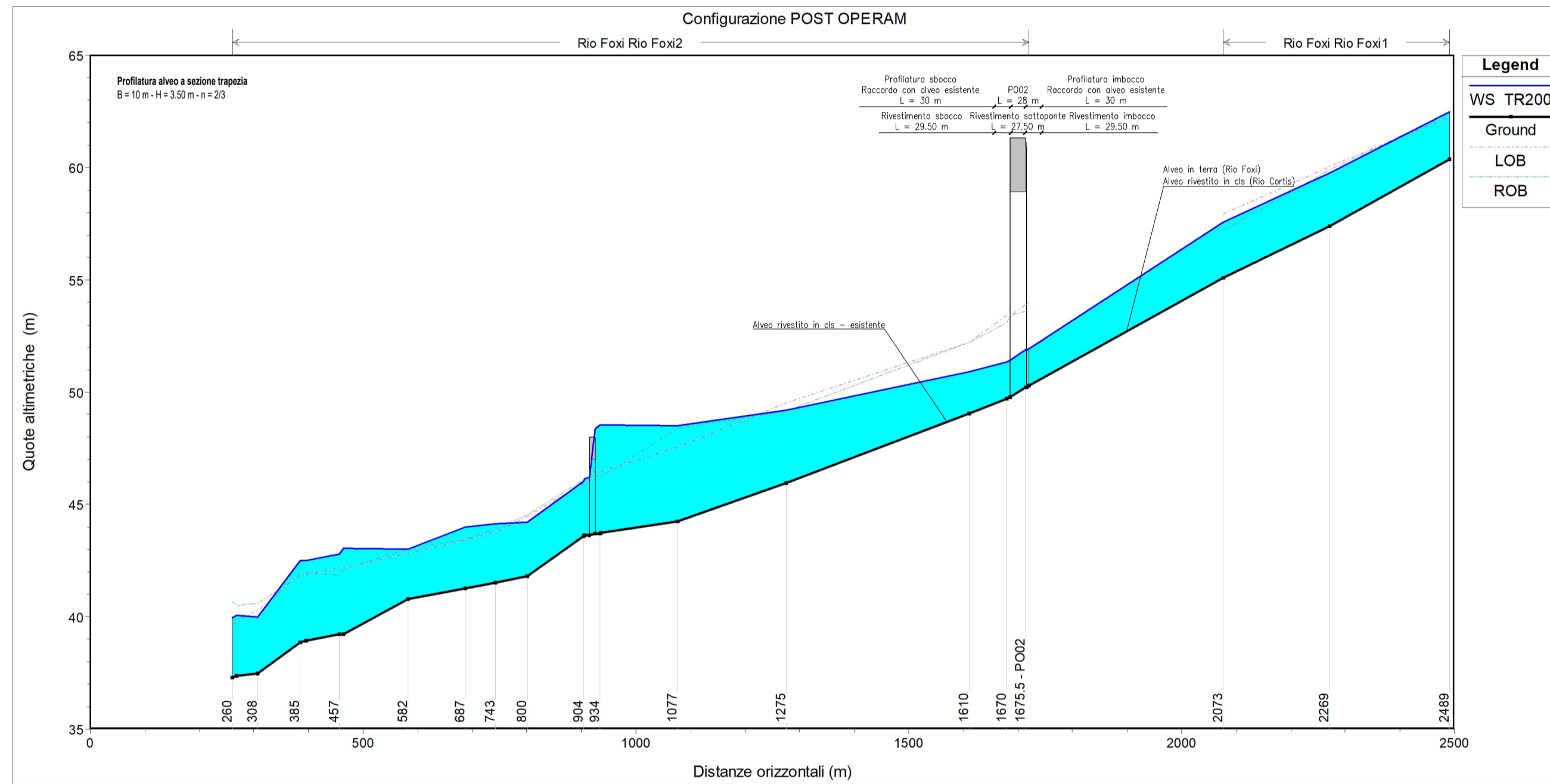
	Q [m³/s]	V _{media} [m/s]	Scabrezza	n [s/m¹³]
TR 500	0.93	1.25	Alveo nat.	0.033
TR 200	0.72	1.17	Aree Golenali	0.050
TR 100	0.58	1.10	Rivestimento	0.020
TR 50	0.45	1.02	Tombatura	0.020

i _{media}	2.00%
--------------------	-------



	Q [m³/s]	V _{media} [m/s]	Scabrezza	n [s/m¹³]
TR 500	5.4	1.88	Alveo nat.	0.033
TR 200	4.3	2.11	Aree Golenali	0.050
TR 100	3.5	2.10	Rivestimento	0.020
TR 50	2.8	2.08	Tombatura	0.020

i _{media}	2.30%
--------------------	-------

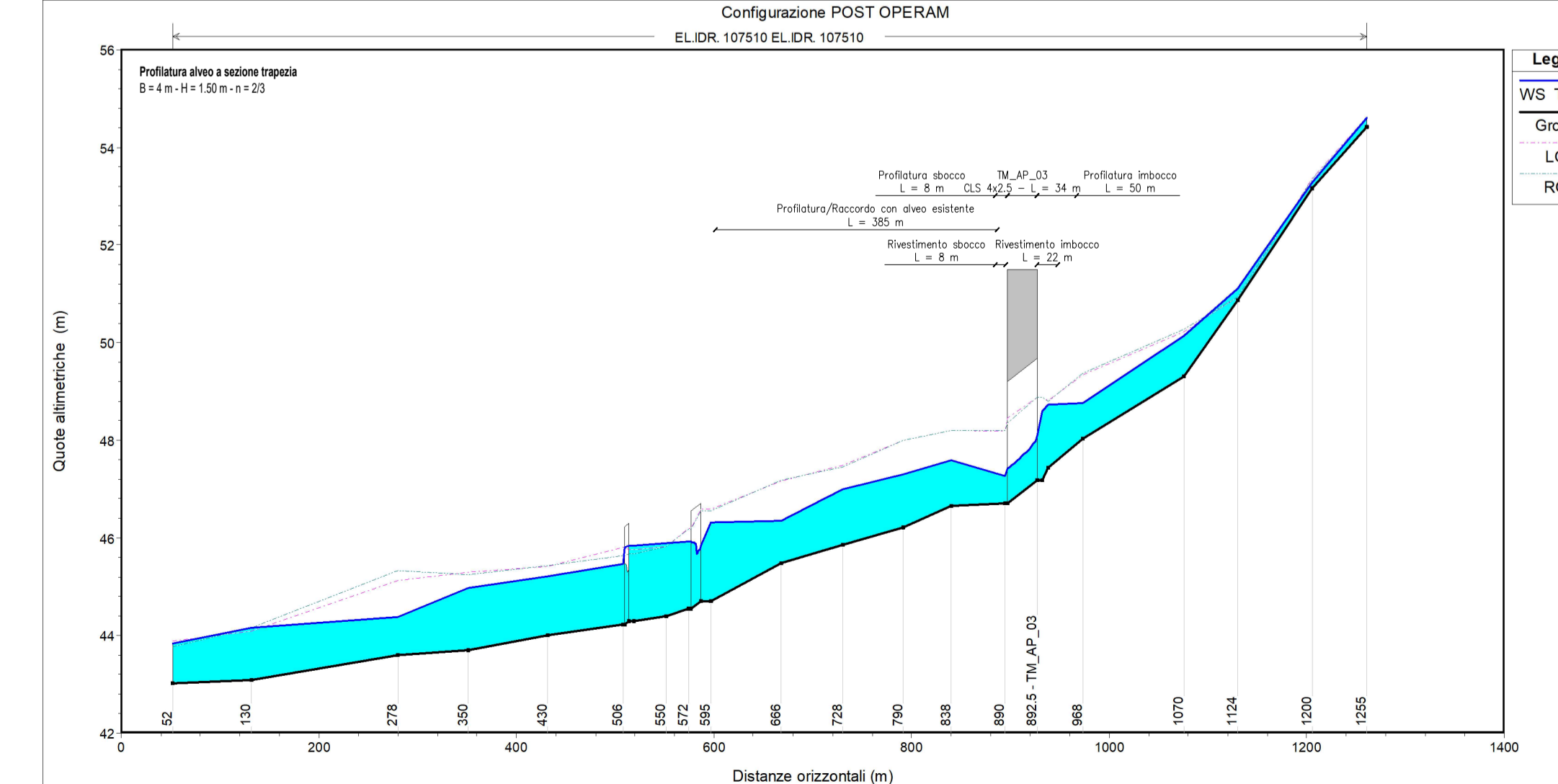
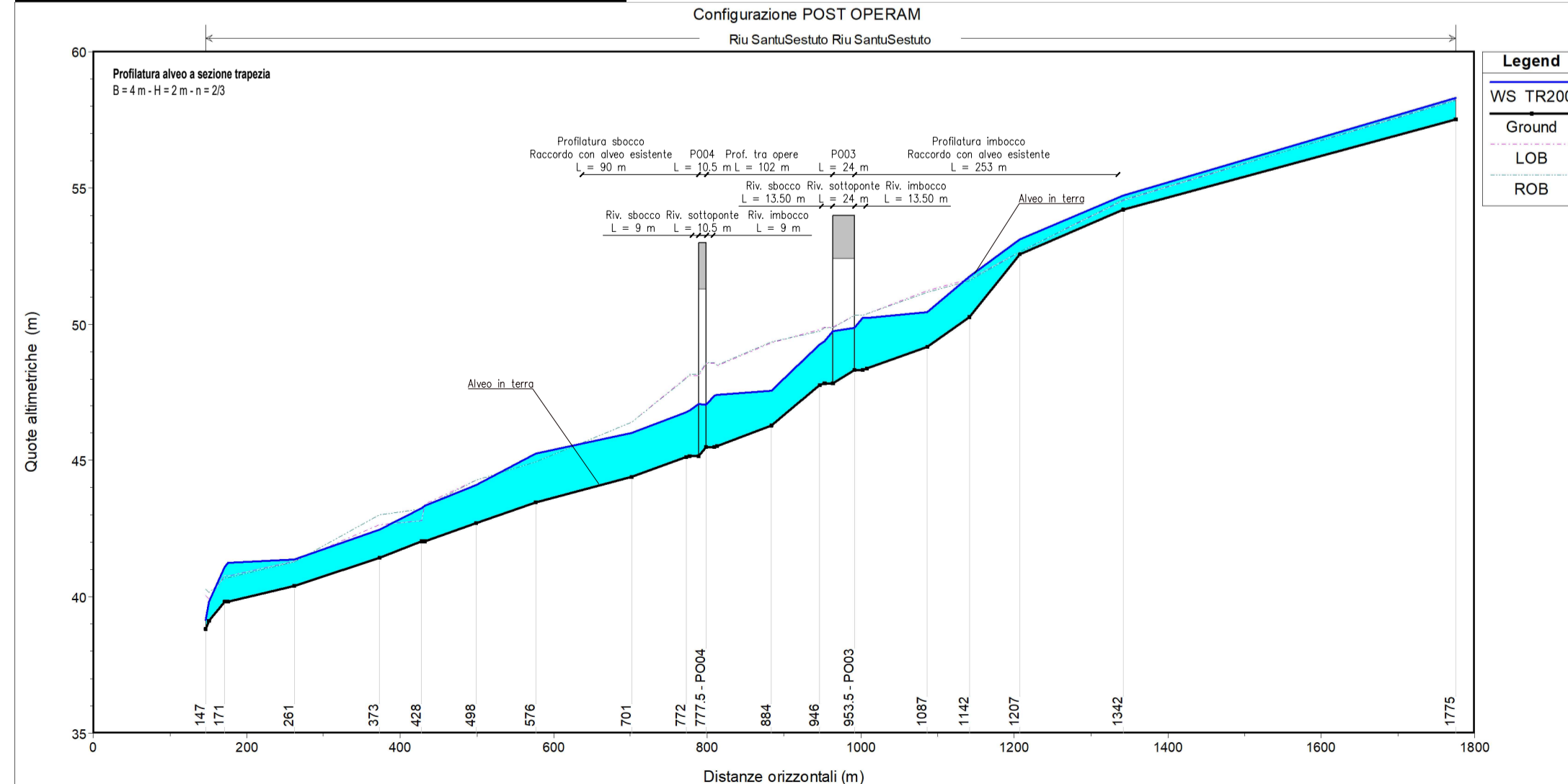


	Q [m³/s]	V _{media} [m/s]	Scabrezza	n [s/m¹³]
TR 500	183.9	5.26	Alveo nat.	0.033
TR 200	148.3	5.13	Aree Golenali	0.050
TR 100	122.2	5.06	Rivestimento	0.020
TR 50	97.1	5.14	Tombatura	0.020

i _{media}	1.00%
--------------------	-------

	Q [m³/s]	V _{media} [m/s]	Scabrezza	n [s/m¹³]
TR 500	42.5	3.07	Alveo nat.	0.033
TR 200	33.1	2.89	Aree Golenali	0.050
TR 100	26.5	2.77	Rivestimento	0.020
TR 50	20.2	2.58	Tombatura	0.020

i _{media}	1.30%
--------------------	-------



	Q [m³/s]	V _{media} [m/s]	Scabrezza	n [s/m¹³]
TR 500	14.4	1.84	Alveo nat.	0.033
TR 200	11.1	1.73	Aree Golenali	0.050
TR 100	8.8	1.58	Rivestimento	0.020
TR 50	6.7	1.71	Tombatura	0.020

i _{media}	1.00%
--------------------	-------



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 554 "Cagliaritana"

Adeguamento al tipo B dal km 12+000 al km 18+000

Ex S.S.125 Orientale Sarda – Connessione tra la S.S.554 e la nuova S.S.554

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA352

PROGETTAZIONE: ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Francesco Nicciarelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)

PROGETTISTA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031); Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27266); Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872); Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 986)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco Corrias

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA:







CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
CA352_TO0ID00IDRPRO2_A		CA352_TO0ID00IDRPRO2_A			
DPCA0352		CODICE ELAB. TO0ID00IDRPRO2		A	
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEB.2020	A.CECOTTI	M.A.CUCCARO	F.NICCHARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO