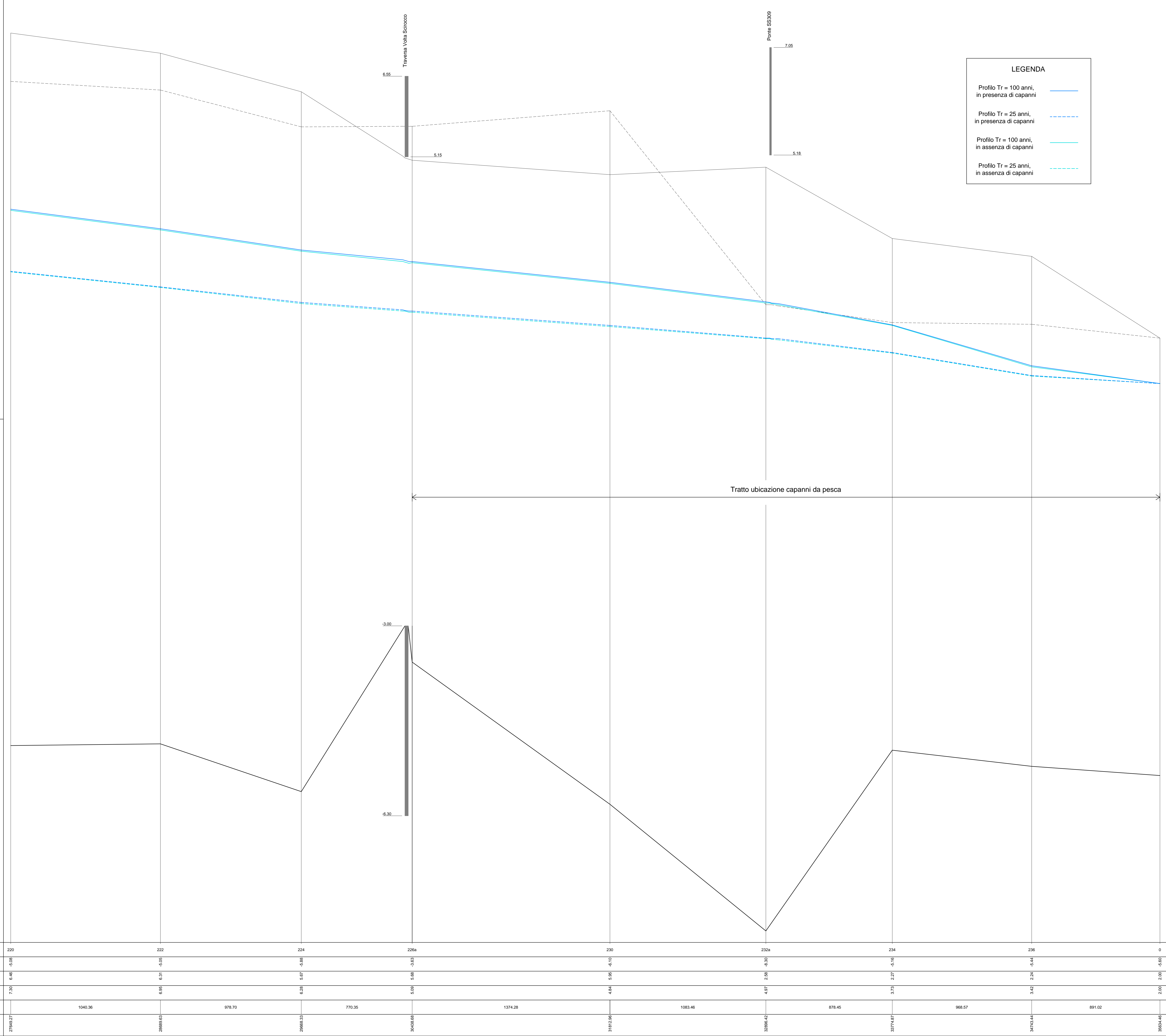


VALUTAZIONE DELLE CONSEGUENZE PRODOTTE SULLA SPIAGGIA E SULLE LOCALITÀ BALNEARI LIMITROFE DALLA MASSIMA PIENA DEL FIUME RENO, MEDIANTE ANCHE LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO NEI TRATTI OGGETTO DI STUDIO



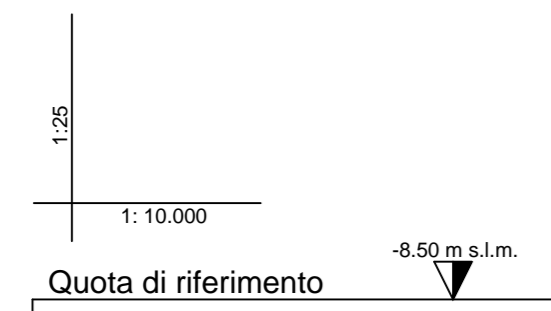
TAV. 4 - Confronto tra i profili del pelo libero degli eventi di piena di tempo di ritorno T=25 e 100 anni, in assenza ed in presenza dei capanni da pesca

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	PROFESSIONISTA INCARICATO	SCALE
Dott. Sergio Nannini	Prof. Ing. Armando Brath	Indicate
COLLABORATORI	TIMBRO E FIRMA	DATA
Dott. Luca Grimaldi		Giugno 2018
PROF. ING. ARMANDO BRATH - STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE- VIA SPATARO, 1 - 40134 BOLOGNA SEDE OPERATIVA: VIA BELLINZONA, 4 - 40135 BOLOGNA - TEL. 051-6151945		



LEGENDA

- Profilo Tr = 100 anni, in presenza di capanni
- Profilo Tr = 25 anni, in presenza di capanni
- Profilo Tr = 100 anni, in assenza di capanni
- Profilo Tr = 25 anni, in assenza di capanni



Sezione	220	222	224	226a	230	232a	234	236	0
Fondo alveo	-5.08	-5.05	-5.88	-3.83	-6.10	-8.30	-5.16	-5.44	-5.60
Argine sinistro	6.46	6.31	5.87	5.86	5.86	2.27	2.24	2.24	2.00
Argine destro	7.30	6.95	6.28	5.09	4.84	4.07	3.73	3.42	2.00
Distanza parziale		1040.36	978.70	770.35	1374.28	1083.46	878.45	968.57	891.02
Distanza progressiva	2762.27	2866.63	2965.33	3043.68	3181.96	3286.42	3374.87	3473.44	3563.46