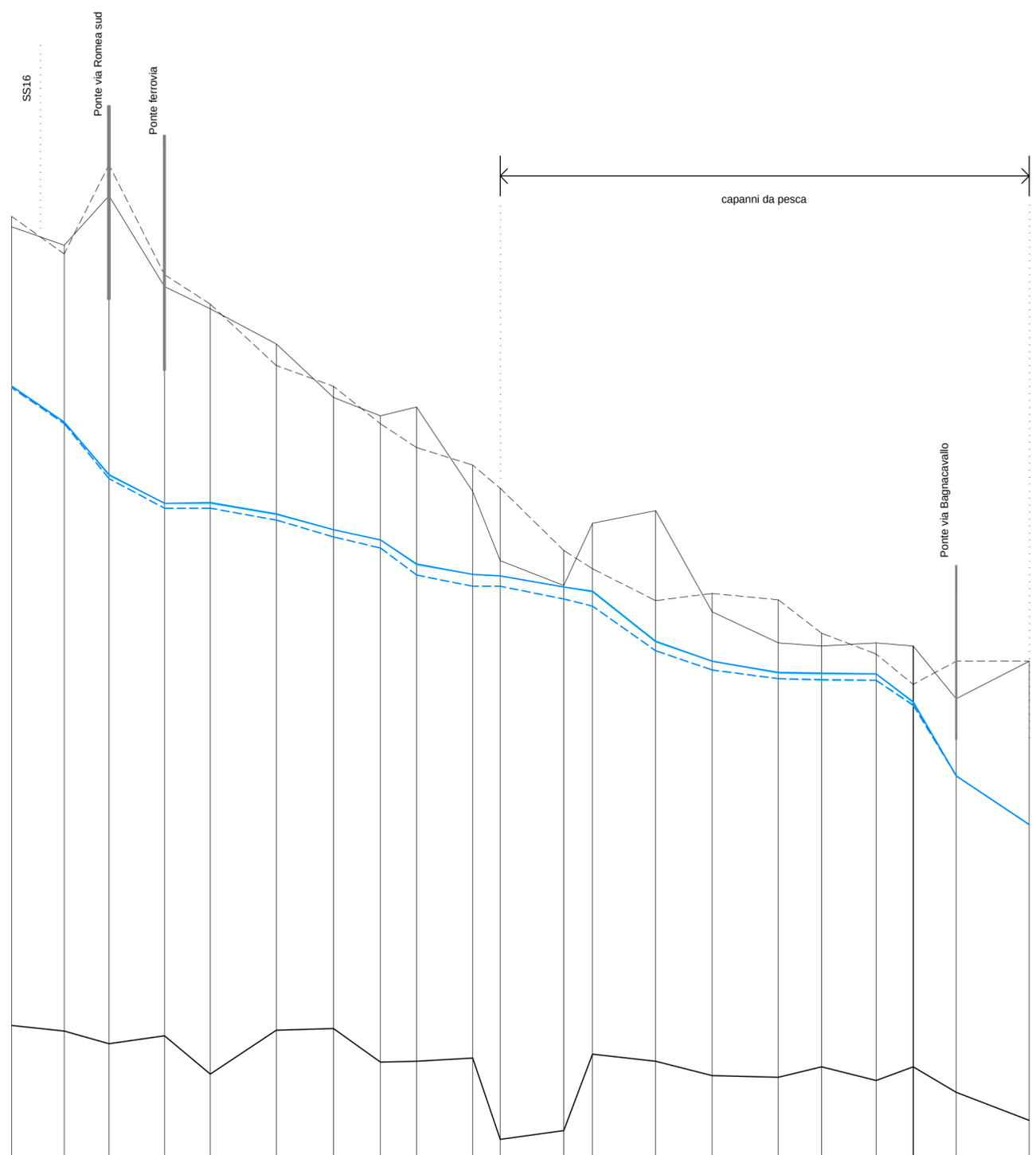


LEGENDA

- Profilo Tr = 200 anni, in presenza di capanni ———
- Profilo Tr = 100 anni, in presenza di capanni ———
- Profilo Tr = 200 anni, in assenza di capanni - - - - -
- Profilo Tr = 100 anni, in assenza di capanni - - - - -



Sezione	20	19	18S	17S	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1S	0
Fondo alveo	-1.31	-1.38	-1.54	-1.44	-1.92	-1.37	-1.35	-1.77	-1.76	-1.72	-2.74	-2.63	-1.67	-1.76	-1.94	-1.96	-1.83	-2.00	-1.83	-2.15	-2.50
Argine sinistro	8.84	8.37	9.49	8.11	7.74	6.97	6.71	6.24	5.94	5.72	5.43	4.65	4.42	4.02	4.11	4.03	3.61	3.35	2.97	3.26	
Argine destro	8.71	8.48	9.10	7.96	7.68	7.24	6.57	6.34	6.45	5.39	4.52	4.21	4.99	5.15	3.88	3.49	3.45	3.49	3.45	2.79	
Distanza parziale	331.27	283.98	351.26	290.22	417.65	362.07	297.56	229.24	354.76	402.47	400.01	358.01	419.09	274.73	344.07	235.07	272.60	461.01			
Distanza progressiva	30984.76	31326.03	31610.01	31961.27	32251.49	32669.14	33031.21	33328.77	33558.01	33912.77	34087.49	34489.96	34671.64	35071.65	35429.66	35848.75	36123.48	36467.55	36702.62	36975.22	37436.23

COMUNE DI RAVENNA
 Servizio Tutela Ambiente e Territorio -U.O. Geologico

**VALUTAZIONE DELLE CONSEGUENZE PRODOTTE SULLA SPIAGGIA
 E SULLE LOCALITÀ BALNEARI LIMITROFE, DALLA MASSIMA
 PIENA DEI FIUMI SAVIO, UNITI, LAMONE E TORRENTE
 BEVANO, MEDIANTE ANCHE LA VALUTAZIONE
 DEL RISCHIO IDRAULICO NEI TRATTI
 OGGETTO DI STUDIO**



TAV. 9 - Profili del pelo libero del Fiume Savio per gli eventi di piena di tempo di ritorno T=100 e 200 anni, nelle condizioni di esondazioni libere, in assenza ed in presenza di 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		Febbraio 2018
PROF. ING. ARMANDO BRATH - STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE- VIA SPATARO, 1 - 40134 BOLOGNA SEDE OPERATIVA: VIA BELLINZONA, 4 - 40135 BOLOGNA - TEL. 051-6153945		