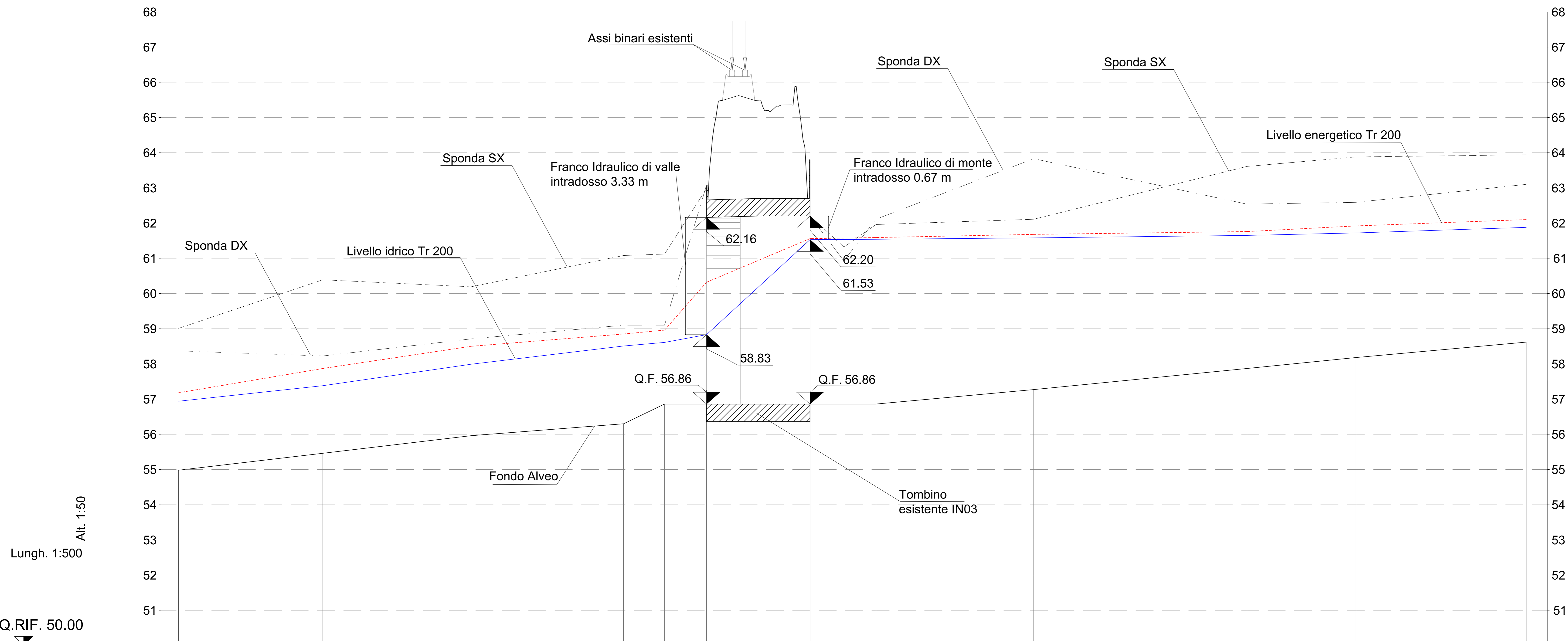


IN03 - Profilo idraulico Fosso Morena - Ante operam
scala 1:500



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
QUOTE FONDO	54.98	55.46	55.96	56.30	56.39	56.86	56.86	56.84	57.27	57.87	58.18	58.62
ETTOMETRICHE	1			2					3			
DISTANZE PARZIALI	40.98	42.06	43.37	11.62	11.92	29.40	18.73	44.79	60.57	30.97	48.34	
PROGRESSIVE	0.00	40.98	83.04	126.41	138.03	149.95	179.35	198.08	242.87	303.44	334.41	382.75
QUOTA LIVELLO IDRICO Tr200	56.94	57.38	57.99	58.51	58.61	58.83	61.53	61.54	61.58	61.65	61.72	61.88
CARICO TOTALE Tr200	57.18	57.87	58.50	58.85	58.96	60.32	61.56	61.59	61.68	61.76	61.92	62.10
QUOTA SPONDA SX	59.01	60.39	60.19	61.08	61.12	63.05	62.19	61.96	62.11	63.61	63.88	63.94
QUOTA SPONDA DX	58.37	58.25	58.71	59.10	59.10	63.08	62.19	62.10	63.83	62.54	62.59	63.10

COMMITTENTE: 
 PROGETTAZIONE: 

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA
 QUADRUPPLICAMENTO CIAMPINO-CAPANNELLE E PRG CIAMPINO 2^ FASE LATO ROMA
 ELABORATI A CARATTERE GENERALE
 IDROLOGIA E IDRAULICA
 SISTEMAZIONI IDRAULICHE
 IN03 - Profilo idraulico Fosso Morena - Ante operam

SCALA: 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	Carlo Inghisi	Feb 2021	[Signature]	Feb 2021	[Signature]	Feb 2021	[Signature]	Feb 2021

File: m4500c298a0002001a.dwg