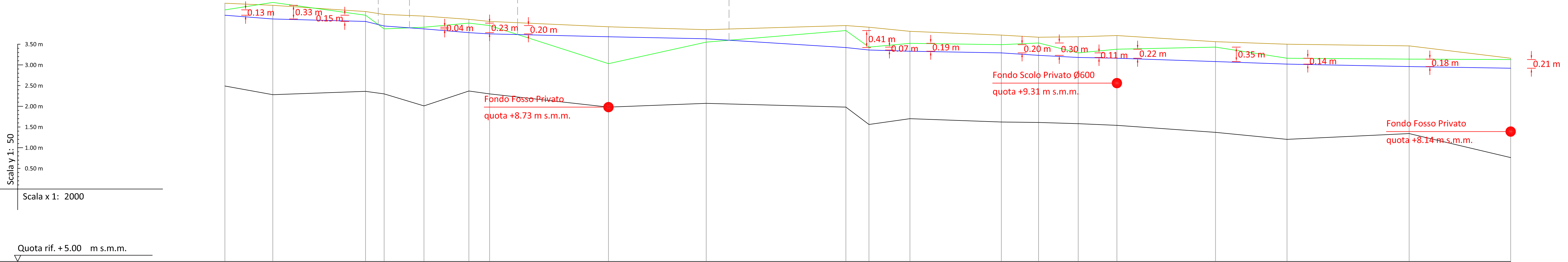


CRITICITA' ARGINALI	NESSUNO	Criticità 1 ~ 30 m	NESSUNO	Criticità 2 ~ 200 m	NESSUNO
---------------------	---------	-----------------------	---------	------------------------	---------

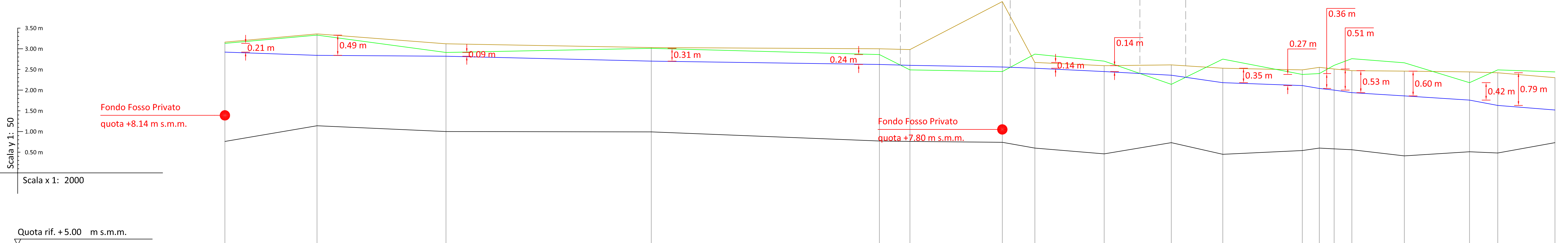
PROFILO LONGITUDINALE - TEMPO DI PIOGGIA 1h  
Tr = 20 anni



Nome sezione	DES_01	INT_DES_01	INT_DES_02	INT_DES_03	INT_DES_04	INT_DES_05	INT_DES_06	INT_DES_07	INT_DES_08	DES_02	DES_03	INT_DES_09	INT_DES_10	INT_DES_11	INT_DES_12	DES_04	INT_DES_13	INT_DES_14	INT_DES_15	DES_05
Distanza parziale (m)		46.25	89.48	135.70	179.99	38.36	43.46	114.81	94.32	134.79	22.20	39.62	88.19	35.89	38.26	37.34	95.14	69.02	117.86	97.97
Distanza progressiva (m)	0.00	46.20	135.70	179.99	192.10	235.50	255.40	370.20	464.50	599.30	621.50	661.10	749.30	785.20	823.50	860.80	956.00	1025.00	1142.80	1240.80
Argine Sx (m s.m.m.)	11.08	11.26	10.95	10.62	10.66	10.76	10.70	9.78	10.30	10.58	10.18	10.27	10.24	10.28	10.04	10.13	10.18	9.91	9.89	9.88
Quota fondo (m s.m.m.)	9.24	9.03	9.11	9.05	8.76	9.12	9.05	8.73	8.82	8.73	8.31	8.45	8.37	8.36	8.33	8.29	8.12	7.95	8.09	7.51
Argine Dx (m s.m.m.)	11.24	11.19	11.04	10.97	10.93	10.85	10.80	10.67	10.60	10.70	10.66	10.56	10.47	10.42	10.43	10.46	10.31	10.25	10.21	9.91
Quota pelo libero (m s.m.m.)	10.95	10.86	10.80	10.69	10.62	10.53	10.50	10.43	10.38	10.17	10.11	10.08	10.04	9.98	9.93	9.91	9.83	9.77	9.71	9.67

CRITICITA' ARGINALI	NESSUNO	NESSUNO	Criticità 3 ~ 100 m	NESSUNO	Criticità 4 ~ 44 m	NESSUNO
---------------------	---------	---------	------------------------	---------	-----------------------	---------

PROFILO LONGITUDINALE - TEMPO DI PIOGGIA 1h  
Tr = 20 anni



Nome sezione	DES_05	INT_DES_16	INT_DES_17	DES_07	INT_DES_20	INT_DES_21	DES_09	INT_DES_22	INT_DES_23	INT_DES_24	INT_DES_25	INT_DES_26	INT_DES_27	INT_DES_28	INT_DES_29	INT_DES_30	INT_DES_31	INT_DES_32	INT_DES_33
Distanza parziale (m)		88.86	124.52	198.08	220.11	29.53	89.05	31.39	66.90	64.81	49.74	76.65	16.45	14.31	17.10	50.63	62.98	27.16	55.22
Distanza progressiva (m)	1240.80	1329.70	1454.20	1652.30	1872.40	1901.90	1991.00	2022.40	2089.30	2154.10	2203.80	2280.50	2296.90	2311.20	2328.30	2379.00	2441.90	2469.10	2524.30
Argine Sx (m s.m.m.)	9.88	10.08	9.66	9.76	9.61	9.24	9.20	9.62	9.45	8.89	9.50	9.13	9.15	9.35	9.51	9.41	8.93	9.24	9.19
Quota fondo (m s.m.m.)	7.51	7.89	7.75	7.74	7.52	7.51	7.49	7.35	7.21	7.48	7.20	7.29	7.35	7.33	7.31	7.16	7.26	7.23	7.48
Argine Dx (m s.m.m.)	9.91	10.11	9.87	9.78	9.75	9.73	10.89	9.42	9.34	9.36	9.28	9.24	9.26	9.22	9.21	9.19	9.19	9.17	9.05
Quota pelo libero (m s.m.m.)	9.67	9.59	9.57	9.45	9.37	9.35	9.31	9.28	9.20	9.11	8.93	8.86	8.80	8.75	8.69	8.61	8.51	8.38	8.27

Approvazione

Collaboratori  
Ing. Cristoforo Zozzato  
Ing. Paolo Tosato

Progettisti  
Ing. Lino Pallastri

Diligente Area 2  
Arch. Loredana Bordinato  
Responsabile Servizio Pianificazione Territoriale  
Arch. Barbara Moroni

Il Sindaco  
Marta Rosa Pavanello  
Assessore Pianificazione Territoriale  
Giuseppe Siliato



COMUNE DI MIRANO

PROFILO LONGITUDINALE SCOLO DESMAN (Tp = 1 ora)  
SOTTOBACINO MENEGON

Tav. 09a

2013  
scala 1:2000  
scala 1:50