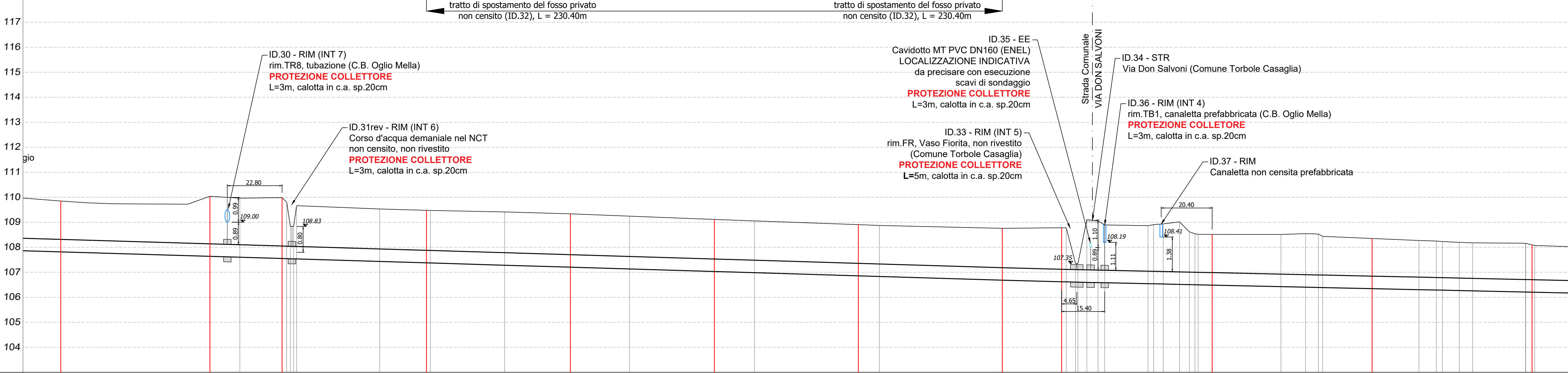
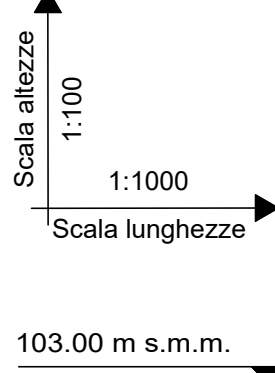


TRATTE DI TUBAZIONE	Natura del sedime interessato	ne ciclopedonale previsto			V. PIAVE NON PAV.	SUO. AGR. / MAR. URB.			FOSSO NON CENSITO (ID.32) A MARGINE VIA PAOLO VI						SUO. AGR. / MAR. URB. ST. PAV.		SUOLO AGRARIO						
	Materiale			PRFV		PRFV		PRFV		PRFV		PRFV		PRFV		PRFV		PRFV		PRFV			
	Diametro (mm)			500		500		500		500		500		500		500		500		500			
	Pendenza di posa (m/km)			i=3.00		i=3.00		i=3.00		i=3.00		i=3.00		i=3.00		i=2.20		i=2.20		i=2.20			
	Lunghezza (m)			59.70		28.85		57.80		57.60		57.60		57.60		23.75		60.25		64.00			
	Profondità scavo (m da SDF)		2.19		2.55		2.58		2.25		2.28		2.23		2.19		2.22	2.31		2.18		2.13	

Parte 3 di 6

PROFILO LONGITUDINALE

Collettore fognario Travagliato -
Collettore Gandovere



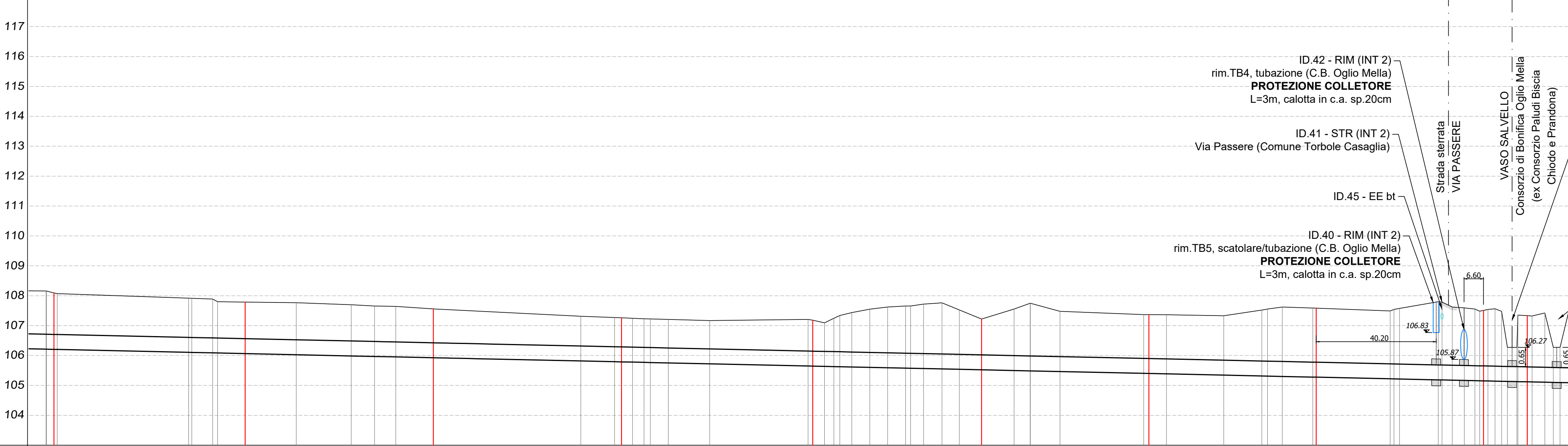
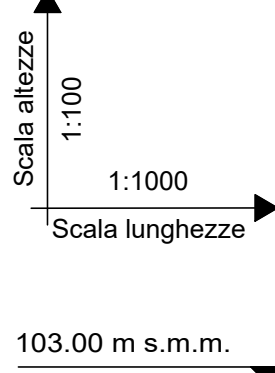
POZZETTO (ID)	118	119	29	120	121	122	123	124	35	36	37	38																
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	1229.70	1289.40 1296.34 1301.35	1318.25 1323.26 1327.85 1332.05	1375.05 1377.59	1433.65	1491.22	1548.85	1606.45	1664.05	1721.65	1779.22	1836.85																
DISTANZA PARZIALE (m)		59.70	6.94 5.01	16.90	33.26	18.75	29.72	26.35	23.65	33.95	16.05	41.55	8.45	49.15	23.75	17.30	27.52	9.84	5.16	19.79	18.77	6.92	7.38	6.70	5.38	21.18	7.57	18.95
QUOTA TERRENO SDF (m s.l.m.)	-109.85	-110.04	-110.00 -109.96	-109.98 -109.83 -109.66	-109.48 -109.47	-109.41	-109.34	-109.11	-109.05	-108.90	-108.87	-108.78 -																

TRATTE DI TUBAZIONE	Natura del sedime interessato	SUOLO AGRARIO										§.5	SUOLO AGRARIO	
	Materiale	PRFV	PRFV	PRFV	PRFV	PRFV	PRFV	PRFV	PRFV	PRFV	PRFV	PRFV	PRFV	
	Diametro (mm)	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	
	Pendenza di posa (m/km)	i=2.20	i=2.20	i=2.20	i=2.20	i=2.20	i=2.20	i=2.20	i=2.20	i=2.20	i=2.20	i=2.20	i=2.20	
	Lunghezza (m)	64.00	63.00	63.00	64.00	56.50	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00	16.65	16.70	
	Profondità scavo (m da SDF)	2.04	1.87	1.57	1.62	1.48	1.85	2.12	2.45			2.50	2.36	

Parte 4 di 6

PROFILO LONGITUDINALE

Collettore fognario Travagliato -
Collettore Gandovere



POZZETTO (ID)	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	1815.88 1815.53	1863.52 1864.60 1871.51 1873.21	1882.45	1899.54	1917.98	1925.75	1932.85	1945.45	1958.05	1970.65
DISTANZA PARZIALE (m)	43.99	9.24	17.09	18.44	7.78	7.10	12.60	49.33	11.32	20.06
QUOTA TERRENO SDF (m s.l.m.)	-108.16 -108.07	-107.92 -107.89 -107.80	-107.79	-107.77	-107.70	-107.66	-107.64	-107.56	-107.31	-107.27
QUOTA SCORRIMENTO (m s.l.m.)	-106.21	-106.07	-106.07	-106.07	-106.07	-106.07	-106.07	-106.07	-105.92	-105.92
QUOTA FONDO SCAVO (m s.l.m.)	-106.06	-105.92	-105.92	-105.92	-105.92	-105.92	-105.92	-105.92	-105.78	-105.78
PROFONDITA' SCORRIMENTO (m da SDF)	1.89	1.72	1.72	1.72	1.72	1.72	1.72	1.72	1.53	1.53



COMUNI DI TRAVAGLIATO E TORBOLE CASAGLIA
PROVINCIA DI BRESCIA

COLLETTAMENTO FOGNARIO
TRAVAGLIATO - COLLETTORE GANDOVERE

PROGETTO DEFINITIVO

IL PROGETTISTA
Dott. Ing. Christian Marson

IL RESPONSABILE
AREA TECNICA



idrostudi s.r.l.
Area Science Park, Padriciano 99, 34149Trieste
C.F. e P. IVA 01039560329
Tel. +39 040 375-5800 Fax. +39 040 375-5801
email: info@idrostudi.it web: www.idrostudi.it

NUMERO	DESCRIZIONE	DATA
rev. 0	Emissione	Maggio 2019
rev. 1	Conferenza di Servizi - Varianti di tracciato prescritte	Gennaio 2020

OGGETTO : ELABORATO

DISEGNO DI PROGETTO
Profilo longitudinale
Pozzetti 118 - 47 (1229,70m - 2311,60m)
Tav. 2 di 3

29

DATA
Gennaio 2020

REDATTO: S.Roselli CONTROLLATO: L.Siviero COMMESSA: ---

QUESTO DISEGNO E' PROPRIETA' RISERVATA E NON PUO' ESSERE RICOPIATO, RIPRODOTTO O MOSTRATO A TERZI SENZA Ns. AUTORIZZAZIONE SCRITTA

Nome file: 1906_PD_BP_PX_02_01.dwg