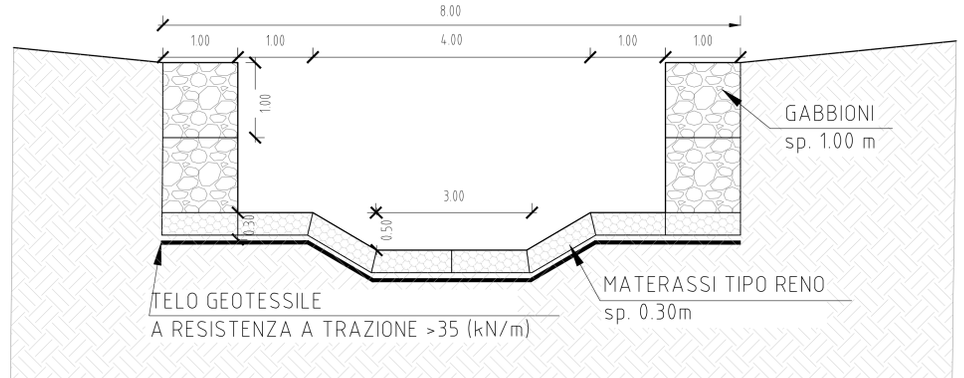
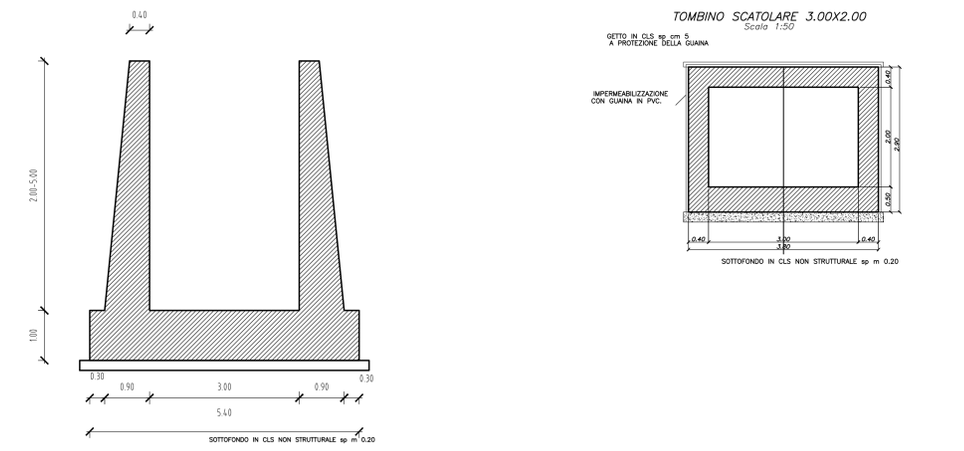


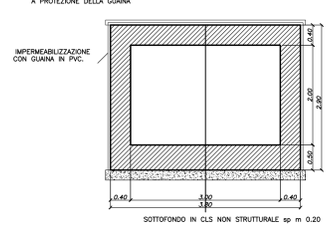
Fosso F2;FT1 IN CLS



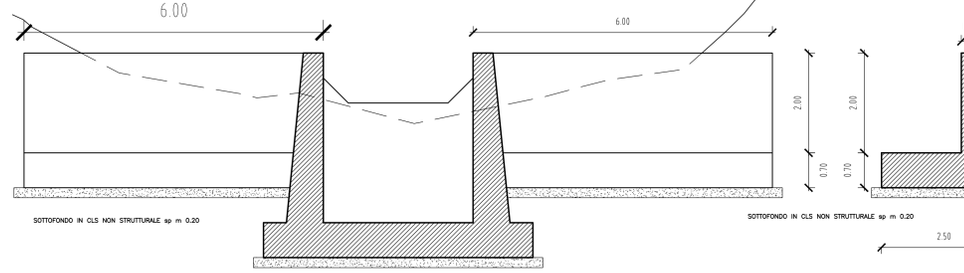
SEZIONE TIPO 1  
Scala 1:50



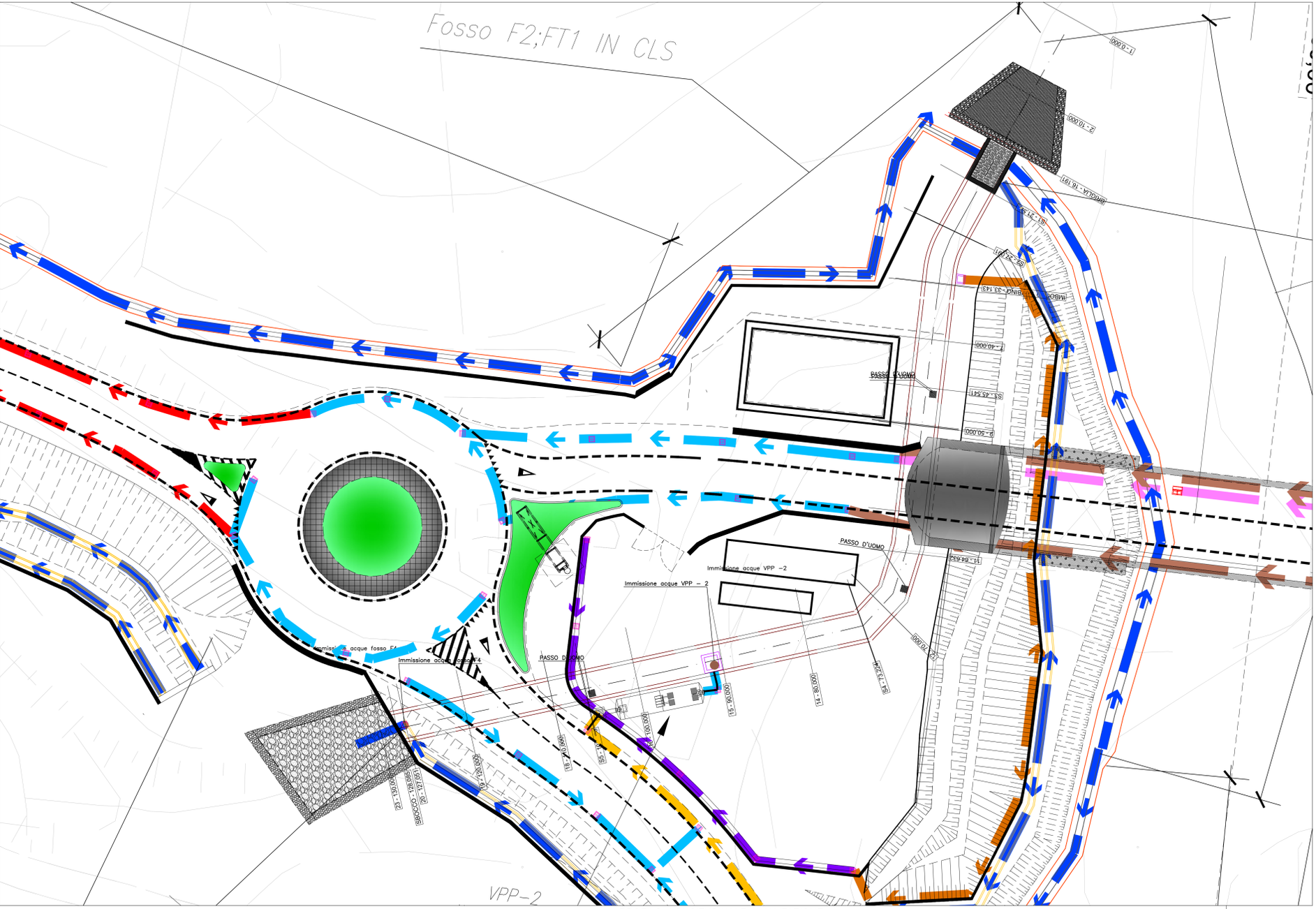
TOMBINO SCATOLARE 3.00X2.00  
Scala 1:50



MANUFATTO INIZIO INTERVENTO  
Scala 1:50

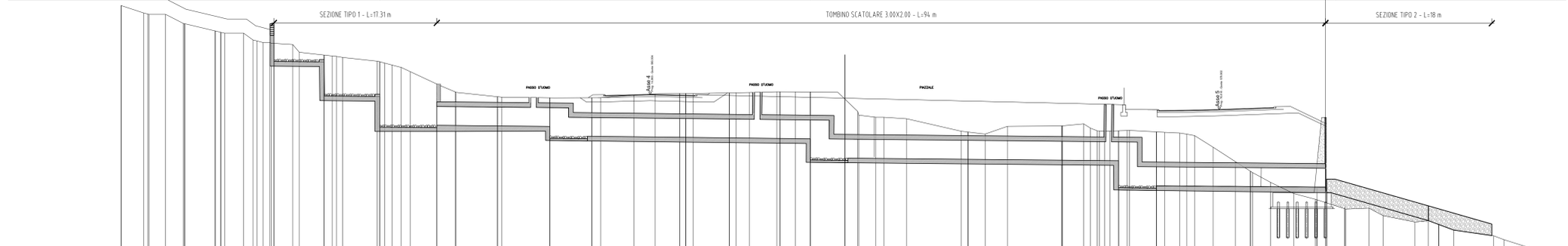


MANUFATTO - SEZIONE TIPO  
Scala 1:50



PROFilo LONGITUDINALE INALVEAZIONE  
Scala 1:200

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PERENNITÀ	h = -7.008 L = 16.179 I = -0.373	h = -0.002 L = 5.338 I = -0.014	h = -0.002 L = 5.918 I = -0.014	h = -0.000 L = 6.000 I = -0.010	h = 0.000 L = 10.000 I = -0.010	h = -0.285 L = 27.875 I = -0.010	h = -0.312 L = 32.722 I = -0.010	h = -0.111 L = 22.018 I = -0.010	h = -5.367 L = 25.468 I = -0.209
------------	-----------------------------------	--	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--	--	--	--



NUMERO SEZIONI	1	2	BRIGLIA	S1	S2	IMBOCCO TOMBINO	7	S3	9	10	11	12	S4	14	15	16	S5	18	19	20	22	23	24	25
DISTANZE PARZIALI	10.00	6.19	5.38	5.91	6.00	6.46	5.54	4.45	10.00	4.63	5.37	3.22	6.77	10.00	10.00	5.98	4.02	10.00	7.05	1.91	10.00	10.00	1.55	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.000	10.000	16.190	21.570	27.570	34.030	39.570	44.020	48.470	53.000	57.630	60.850	64.070	74.070	84.070	94.070	99.050	103.070	110.120	117.170	124.120	134.120	144.120	145.670
QUOTE TERRENO ESISTENTE	100.000	99.999	99.998	99.997	99.996	99.995	99.994	99.993	99.992	99.991	99.990	99.989	99.988	99.987	99.986	99.985	99.984	99.983	99.982	99.981	99.980	99.979	99.978	99.977
QUOTE PROGETTO	100.000	99.999	99.998	99.997	99.996	99.995	99.994	99.993	99.992	99.991	99.990	99.989	99.988	99.987	99.986	99.985	99.984	99.983	99.982	99.981	99.980	99.979	99.978	99.977
DIFFERENZA DI QUOTA	0.000	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	
ETOMETRICHE	0																							
ANDAMENTO PLANIMETRICO																								

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO - FANO  
Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa  
Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2)  
e del tratto Guinza - Mercatello Ovest (lotto 3)  
1° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO cod. AN58

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI: Ing. VINCENZO MARZI Dott. Ing. ANTONIO MARZI	IL GEOLOGO: Dott. FRANCESCO MATALON Dott. Geologo del Lazio n. 725	IL RESPONSABILE DEL S.I.A. (S.I.A. COORDINATORE MARZI): Dott. Architetto di Roma n. 18183	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. FABIO QUADRANI
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. ANGELO DEVI/PROVINCIA			
PROTOCOLLO	DATA:		

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
Galleria Guinza - Imbocco lato Umbria - Interferenza con fosso del Casale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	varie
0702M 01801	T00-ID-00-IDR-D04_B.dwg	B	
D			
C			
B	AGGIORNAMENTO	Luglio 2019	
A	EMISIONE	Giugno 2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO