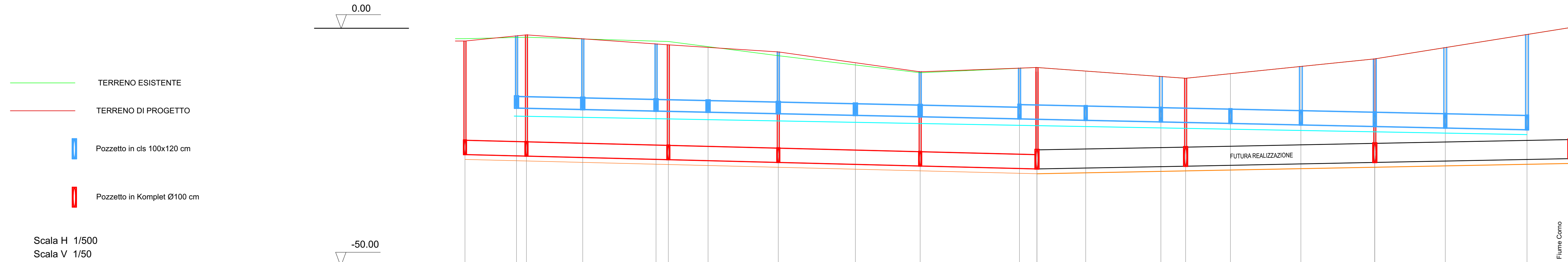


Profilo nodo 119 - 37 - 38



		VIA ROMA															VIA DON MINZONI									
Numero nodo / pozzetto		119	P1	P1	P2	P3	P2	P4	P3	P5	P6	P4	P7	P8	37	P9	P10	P5	P11	P12	P6	P13	P14	P15	38	
RILIEVO ESISTENTE	Quota	-0.27	-0.19	-0.19	-0.22	-0.27	-0.28	-0.38	-0.58	-0.77	-0.94	-0.82	-0.82	-0.82	-0.82	-0.88	-0.99	-1.03	-0.93	-0.78	-0.62	-0.38	-0.10	+0.04		
	Progressiva	0.00	10.90	13.00	24.90	40.40	43.00	51.40	66.25	82.55	96.25	117.25	120.95	131.25	147.15	152.38	161.85	176.75	192.38	207.28	224.28	233.63				
	Parziale	10.90	2.10	11.90	15.50	2.60	8.40	14.85	16.30	13.70	21.00	3.70	10.30	15.90	5.23	9.47	14.90	15.63	14.90	17.30	9.04					
PROGETTO	Quota	-0.22	-0.16	-0.14	-0.22	-0.33	-0.35	-0.40	-0.50	-0.73	-0.92	-0.82	-0.82	-0.88	-0.99	-1.03	-0.93	-0.76	-0.62	-0.38	-0.10	+0.04				
	Progressiva	0.00	10.90	13.00	24.90	40.40	43.00	51.40	66.25	82.55	96.25	117.25	120.95	131.25	147.15	152.38	161.85	176.75	192.38	207.28	224.28	233.63				
	Distanza Parziale	10.90	2.10	11.90	15.50	2.60	8.40	14.85	16.30	13.70	21.00	3.70	10.30	15.90	5.23	9.47	14.90	15.63	14.90	17.30	9.04					
PROGETTO FOGNATURE	Scorrimento Acque Meteoriche	Pendenza 0.20% tubazione in PVC-SN8 Ø250 mm																								
	Scorrimento Acque Nere	-2.64	-2.67	Pendenza 0.25% tubazione in PVC-SN8 Ø250 mm		-2.75	Pendenza 0.25% tubazione in PVC-SN8 Ø250 mm		-2.81	Pendenza 0.25% tubazione in PVC-SN8 Ø250 mm		-2.88	Pendenza 0.25% tubazione in PVC-SN8 Ø250 mm		-2.95	Pendenza 0.20% tubazione in PVC-SN8 Ø400 mm		-2.89	Pendenza 0.20% tubazione in PVC-SN8 Ø400 mm		-2.81	Pendenza 0.20% tubazione in PVC-SN8 Ø400 mm		-2.73		
	Distanza Parziale	10.90	2.10	11.90	15.50	2.60	8.40	14.85	16.30	13.70	21.00	3.70	10.30	15.90	5.23	9.47	14.90	15.63	14.90	17.30	9.04					
Ubicazione		VIA ROMA															VIA DON MINZONI									



PROVINCIA DI UDINE COMUNE DI PORPETTO

Oggetto: **LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA PLEBISCITO**
 CUP B43D17000110006 - CIG Z451FEE49E
REALIZZAZIONE TRATTO DI FOGNATURA PIAZZA PLEBISCITO - VIA ROMA - VIA DON MINZONI
 CIG Z4327A2F54

TAVOLA N°	Progetto: PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO	Data: MARZO 2019
.10	Titolo della tavola: PROGETTO SDP - PROFILI RETE ACQUE METEORICHE E FOGNATURA	Scala:
		n° commessa: PD/164/18

Progettista: **architetto Luciano Snidar** (with stamp: ordine degli architetti pianificatori Udine, numero 487)

RPR/cz:
 Revisori:
 PRG/cz:

Collaboratori: **architetto Luca Del Fabbro Machado** (with stamp: ordine degli architetti pianificatori Udine, numero 1682)

Committente: **Comune di Porpetto via Udine, 42 Porpetto 33050, UD**

Collaboratori: **geom. Giorgio Tuan** (with stamp: ALLEGATO DEI GEOMETRI, N. 2995)

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTROTECNICI
 per. ind. Roberto Martinig (with stamp: N. 2995)
 e-mail: info@robertomartinig.191.it

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA
 geom. Giorgio Tuan (with stamp: ALLEGATO DEI GEOMETRI, N. 2995)
 e-mail: gtgiorgio@libero.it