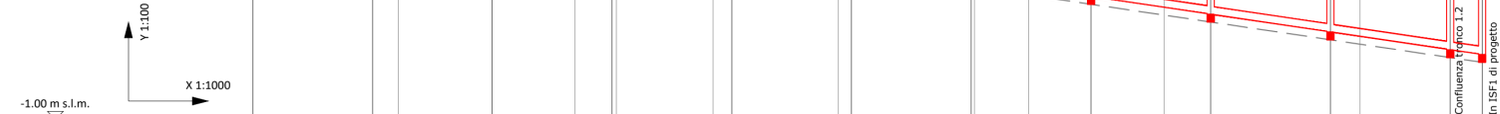


Via Giovinazzo

Profilo tronco 1.1

**LEGENDA**

- Condotti
- Scavo
- Profilo terreno
- Pozzetto di progetto



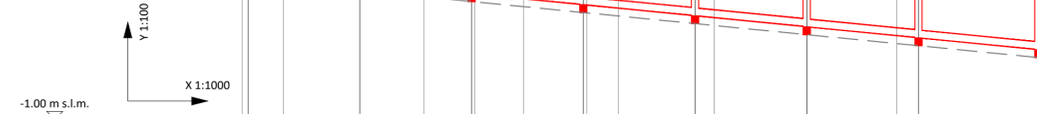
NODO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
QUOTA TERRENO (m s.l.m.)	6.74	6.74	6.70	6.66	6.58	6.47	6.43	6.03	5.93	5.82	5.72	5.18
QUOTA SCORRIMENTO (m s.l.m.)	5.26	4.81	4.36	3.91	3.46	3.01	2.56	2.11	1.66	1.21	0.76	0.64
QUOTA FONDO SCAVO (m s.l.m.)	5.05	4.61	4.16	3.71	3.26	2.81	2.36	1.91	1.46	1.01	0.56	0.44
ALTEZZA DI SCAVO (m)	1.68	2.13	2.54	2.92	3.30	3.64	3.84	4.02	4.26	4.44	4.62	4.67
DISTANZA PARZIALE (m)		30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	30.00	8.00	
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	30.00	60.00	90.00	120.00	150.00	180.00	210.00	240.00	270.00	300.00	308.00
LUNGHEZZA LIVELLETTA	300.00											8.00
PENDENZA (m/m)	1.50 %											
MATERIALE	GRES DN 200											GHISA DN 200
DISTANZA ETOMETRICA	0											3

Via Giovinazzo

Profilo tronco 1.2

**LEGENDA**

- Condotti
- Scavo
- Profilo terreno
- Pozzetto di progetto



NODO	19	18	17	16	15	14	13	11	
QUOTA TERRENO (m s.l.m.)	5.88	5.81	5.75	5.70	5.63	5.52	5.48	5.18	
QUOTA SCORRIMENTO (m s.l.m.)	2.74	2.46	2.18	1.90	1.62	1.34	1.06	0.76	
QUOTA FONDO SCAVO (m s.l.m.)	2.54	2.26	1.98	1.70	1.42	1.14	0.86	0.56	
ALTEZZA DI SCAVO (m)	1.35	1.49	1.73	2.33	2.89	3.38	4.05	4.62	
DISTANZA PARZIALE (m)		28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	30.00	
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	28.00	56.00	84.00	112.00	140.00	168.00	198.00	
LUNGHEZZA LIVELLETTA	198.00								
PENDENZA (m/m)	1.00 %								
MATERIALE	GRES DN 200								
DISTANZA ETOMETRICA	0							1	2

Via Giovinazzo

Profilo tronco 2 - premente

**LEGENDA**

- Condotti
- Scavo
- Profilo terreno
- Pozzetto di progetto
- Controtubo



NODO	80	80a	80b	80c	80d	80e	80f	80g	80h	80i	81	82	83	83a	8420
QUOTA TERRENO (m s.l.m.)	5.19	4.86	4.36	4.11	4.01	3.97	3.88	3.71	3.70	3.75	3.81	3.88	3.88	3.93	4.03
QUOTA SCORRIMENTO (m s.l.m.)	2.39	2.44	2.50	2.53	2.55	2.55	2.56	2.58	2.60	2.62	2.64	2.64	2.64	2.64	2.64
QUOTA FONDO SCAVO (m s.l.m.)	2.19	2.24	2.30	2.33	2.35	2.35	2.36	2.38	2.40	2.42	2.44	2.44	2.44	2.44	2.44
ALTEZZA DI SCAVO (m)	3.00	2.62	2.06	1.78	1.66	1.62	1.52	1.33	1.30	1.33	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37
DISTANZA PARZIALE (m)		36.36	45.78	24.02	10.35	9.00	12.22	12.75	17.74	17.43	10.32	39.53	39.95	12.72	
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0.00	36.36	82.13	106.15	116.50	120.90	129.90	142.11	154.87	172.61	190.04	200.37	205.31	244.84	284.79
LUNGHEZZA LIVELLETTA	190.04											14.26	93.21		
PENDENZA (m/m)	-0.13 %											-5.20 %	-0.11 %		
MATERIALE	GHISA DN 100														
DISTANZA ETOMETRICA	0											1	2		

CUP: E36H19000070005  
 PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI 2018 - 2024  
 A CARICO DEI PROVENTI TARIFFARI GIUSTA DELIBERA DEL CONSIGLIO DIRETTIVO AIP N. 31 DEL 28/06/2018  
 ED INTEGRAZIONE ALLA SPESA GIUSTA NOTA AIP PROT. N. 3792 DEL 31/07/2019

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**REALIZZAZIONE DEL TRONCO FOGNARIO LUNGO LA LITORANEA**  
**MOLFETTA-GIOVINAZZO**

Acquedotto Pugliese S.p.A.  
 Direzione Ingegneria  
 Il Responsabile del Procedimento  
*ing. Tommaso DI LERNIA*  
 Il Direttore  
*ing. Gaetano BARBONE*

**PROGETTAZIONE**  
 Il Coordinatore del Progetto  
*ing. Aida ANCONA*  
 Il C.S.P.  
*ing. Maurizio ANELLI*  
 I Progettisti  
*dot.ssa geol. Annamaria DIMUNDO*  
*ing. Antonio DISCIPIO*  
*ing. Marco GENTILE*  
*geom. Ruggiero LANOTTE*

**Nuovi tronchi fognari:**  
**Profili longitudinali - Tronchi 1.1, 1.2, 2**

Codice Intervento P1534      Codice SAP: 21/24121      Prot. n. 71713      Scala: 1:100/1.000  
 Data 11/11/2020

N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato
03	SETT. 2022	Emesso per ADEGUAMENTO DEL PROGETTO DEFINITIVO AL RAPPORTO DI VERIFICA			
02	OTT. 2021	Emesso per ADEGUAMENTO DEL PROGETTO DEFINITIVO A SEGUITO DI C.D.S.			
01	GIU. 2021	Emesso per ADEGUAMENTO DEL PROGETTO DEFINITIVO A SEGUITO DI TAVOLO TECNICO TENUTO IN DATA 10.06.2021			
00	NOV. 2020	Emesso per PROGETTO DEFINITIVO	/	/	/

Acquedotto Pugliese S.p.A. - 70121 Bari Via Cognetti, 36 - www.aqp.it - Telefono +39.080.5723111 - CF e P.IVA 0337000721 - REA C.C.I.A.A. di Bari n. 416922