





CLIENTE: 	PROGETTISTA: 	COMMESSA NQ/R20133/R-L07	CODICE TECNICO 9114238
	LOCALITA': REGIONE SICILIA	MI-PS-E-12105	
	PROGETTO/IMPIANTO: RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300 (12"), DP 24 BAR E OPERE CONNESSE	Fg. 1 di 4	Rev. 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LA-E-82105

**Rifacimento Derivazione per Porto Empedocle
DN 300 (12"), DP 24 bar
e opere connesse**

PROFILO SCRITTO
**Rifacimento Coll. Imp. Rid. Joppolo a P.I.D.I.
DN 300 (12"), DP 24 bar**



1	Aggiornamento AU 327 per prescrizioni VIA	Guidi	Santi	Mattei	Gen. 2025
0	Emissione per Autorizzazione Unica	Pirrerà	Santi	Mattei	Mag. 2023
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato Autorizzato	Data

CLIENTE: 	PROGETTISTA: 	COMMESSA NQ/R20133/R-L07	CODICE TECNICO 9114238
	LOCALITA': REGIONE SICILIA	MI-PS-E-12105	
	PROGETTO/IMPIANTO: RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300 (12"), DP 24 BAR E OPERE CONNESSE	Fg. 2 di 4	Rev. 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LA-E-82105

PROFILO SCRITTO



Punto	Quota terreno (m)	Dislivello Parziale (m)	Distanza Parziale Orizzontale (m)	Distanza Progressiva Orizzontale (m)	Distanza Progressiva Inclinata (m)	Deviazioni Orizzontali	Gradi di Deviazione	Descrizione del Punto
P0	169,65	0,00	0,00	0,00	0,00			
	169,63	-0,02	5,48	5,48	5,48			
	169,60	-0,03	4,75	10,23	10,23			
	169,50	-0,10	0,01	10,24	10,33			Testa Marciapiede
	169,51	0,01	1,73	11,97	12,06			Piede Marciapiede
	169,51	0,00	2,62	14,59	14,68			
	169,62	0,11	0,00	14,59	14,79			Piede Marciapiede
	169,61	-0,01	4,70	19,29	19,49			Testa Marciapiede
	169,55	-0,06	0,02	19,31	19,55			Testa Marciapiede
	169,70	0,15	6,78	26,09	26,33			Piede Marciapiede
	170,19	0,49	0,00	26,09	26,83			Piede Muro
	170,19	0,00	0,15	26,24	26,98			Testa Muro
	170,20	0,01	0,15	26,39	27,13			Recinzione
	169,84	-0,36	0,06	26,45	27,49			Testa Muro
V1	170,12	0,28	4,41	30,86	31,91	D	03°46'18"	Piede Muro
	170,49	0,37	5,66	36,52	37,58			
	170,81	0,32	5,00	41,52	42,59			
	170,87	0,06	11,16	52,68	53,75			
P2	171,14	0,27	14,08	66,76	67,83			
	171,33	0,19	5,64	72,40	73,47			
	171,31	-0,02	5,08	77,48	78,55			
	171,08	-0,23	14,40	91,88	92,96			
	170,89	-0,19	6,84	98,72	99,80			
V3	170,76	-0,13	3,94	102,66	103,74	S	30°25'33"	Met. GAME C DN 1200 (36") (in progetto)
	170,16	-0,60	7,46	110,12	111,23			
	169,96	-0,20	3,29	113,41	114,52			L.E.B.T.
	169,96	0,00	0,30	113,71	114,82			Testa Muro
	169,73	-0,23	0,06	113,77	115,06			Testa Muro
	169,80	0,06	0,58	114,35	115,64			Piede Muro
	169,84	0,04	0,04	114,39	115,70			Basamento in cls
	169,85	0,01	0,43	114,82	116,13			Armadio
	169,84	-0,01	0,23	115,05	116,36			Armadio
	169,77	-0,07	0,24	115,29	116,61			Basamento in cls
	170,02	0,25	0,05	115,34	116,87			Piede Muro
	170,02	0,00	0,15	115,49	117,02			Testa Muro
	170,02	0,00	0,15	115,64	117,17			Recinzione
	169,74	-0,28	0,01	115,65	117,45			Testa Muro
	169,73	-0,01	5,92	121,57	123,37			Piede Muro
	169,74	0,01	1,97	123,54	125,34			
	169,76	0,02	4,44	127,98	129,78			Met. Coll. da Rid Joppolo a PIDI (da dismettere)
	169,76	0,00	0,20	128,18	129,98			Pozzetto
	168,22	-1,54	0,00	128,18	131,52			Pozzetto
	168,22	0,00	0,92	129,10	132,44			Pozzetto
	169,76	1,54	0,00	129,10	133,98			Pozzetto

CLIENTE: 	PROGETTISTA: 	COMMESSA NQ/R20133/R-L07	CODICE TECNICO 9114238
	LOCALITA': REGIONE SICILIA	MI-PS-E-12105	
	PROGETTO/IMPIANTO: RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300 (12"), DP 24 BAR E OPERE CONNESSE	Fg. 3 di 4	Rev. 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LA-E-82105

PROFILO SCRITTO

Punto	Quota terreno (m)	Dislivello Parziale (m)	Distanza Parziale Orizzontale (m)	Distanza Progressiva Orizzontale (m)	Distanza Progressiva Inclinata (m)	Deviazioni Orizzontali	Gradi di Deviazione	Descrizione del Punto
	169,76	0,00	0,20	129,30	134,18			Pozzetto
V4	169,74	-0,02	5,71	135,01	139,89	D	90°38'24"	Pozzetto
	169,79	0,05	7,96	142,97	147,85			
	169,80	0,01	2,23	145,20	150,08			
	169,81	0,01	3,11	148,31	153,19			Met. Coll. da Rid Joppolo a PIDI (da dismettere)
	170,07	0,26	0,01	148,32	153,45			Piede Muro
	170,07	0,00	0,15	148,47	153,60			Testa Muro
	170,07	0,00	0,15	148,62	153,75			Recinzione
	169,56	-0,51	0,06	148,68	154,27			Testa Muro
	169,68	0,12	1,05	149,73	155,32			Piede Muro
	169,13	-0,55	0,62	150,35	156,15			Testa Canaletta
	169,13	0,00	1,06	151,41	157,21			Piede Canaletta
	169,67	0,54	0,58	151,99	158,01			Piede Canaletta
	169,74	0,07	0,47	152,46	158,48			Testa Canaletta
	170,03	0,29	0,05	152,51	158,77			Piede Gabbioni
	170,10	0,07	0,87	153,38	159,65			Testa Gabbioni
	171,11	1,01	0,10	153,48	160,66			Piede Gabbioni
	171,11	0,00	0,29	153,77	160,95			Testa Gabbioni
	172,05	0,94	0,10	153,87	161,90			Piede Gabbioni
	172,21	0,16	1,08	154,95	162,99			Testa Gabbioni
	173,27	1,06	1,93	156,88	165,19			
V5	173,55	0,28	7,55	164,43	172,75	D	23°49'11"	
	174,42	0,87	6,98	171,41	179,78			
	174,72	0,30	6,11	177,52	185,90			
	175,02	0,30	4,43	181,95	190,34			
	176,08	1,06	2,17	184,12	192,75			Piede Scarpata
	178,50	2,42	5,02	189,14	198,33			L.E.B.T.
	178,70	0,20	0,53	189,67	198,89			Testa Scarpata
	178,93	0,23	0,65	190,32	199,58			Guard Rail
	178,95	0,02	6,33	196,65	205,91			Ciglio S.P. N.18 - S.S. N. 118 - loppolo Giancaxio Prog. Km 2+191 (strada asfaltata)
	178,78	-0,17	0,97	197,62	206,90			Ciglio S.P. N.18 - S.S. N. 118 - loppolo Giancaxio Prog. Km 2+191 (strada asfaltata)
	176,54	-2,24	4,52	202,14	211,94			Testa Scarpata-Guard Rail
V6	175,84	-0,70	10,09	212,23	222,06	D	52°33'50"	Piede Scarpata
	175,72	-0,12	3,43	215,66	225,49			
	175,52	-0,20	3,40	219,06	228,89			
	175,08	-0,44	6,52	225,58	235,43			Met. GAME C DN 1200 (36") (in progetto)
	174,75	-0,33	2,76	228,34	238,21			
	174,53	-0,22	7,69	236,03	245,90			L.E.B.T.
	174,04	-0,49	9,55	245,58	255,46			
	173,83	-0,21	3,22	248,80	258,69			

CLIENTE: 	PROGETTISTA: 	COMMESSA NQ/R20133/R-L07	CODICE TECNICO 9114238
	LOCALITA': REGIONE SICILIA	MI-PS-E-12105	
	PROGETTO/IMPIANTO: RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300 (12"), DP 24 BAR E OPERE CONNESSE	Fg. 4 di 4	Rev. 1

Rif. SAIPEM: 023113-105-LA-E-82105

PROFILO SCRITTO

Punto	Quota terreno (m)	Dislivello Parziale (m)	Distanza Parziale Orizzontale (m)	Distanza Progressiva Orizzontale (m)	Distanza Progressiva Inclinata (m)	Deviazioni Orizzontali	Gradi di Deviazione	Descrizione del Punto
	173,58	-0,25	4,80	253,60	263,50			
V7	173,30	-0,28	6,05	259,65	269,55	S	49°11'21"	
	173,10	-0,20	6,50	266,15	276,06			
	172,99	-0,11	4,61	270,76	280,67			Met. Der. per Porto Empedocle DN 250 (10") Cop. 1.65 m (da dismettere)
PC	172,81	-0,18	5,20	275,96	285,87			