



36	SAID0071	TAPPO G1/4" M	PVC-U	8	
35	SAID0373	TAPPO G2" M	PVC-U	2	
34	SANR0114	VITE M16x50 TE PF PG	AI31 304	96	
33	SANR0067	RONDELLA M16 PIANA Øx30 Ø17 Sp3	AI31 304	96	
32	SCCL0145	00 CLT DN50 FLG - TUBO FLESSIBILE L3200		6	
31	SCCL0144	00 CLT DN50 FLG 90° - TUBO FLESSIBILE L3700		6	
30	SCCL0143	00 CLT DN50 FLG 90° - TUBO FLESSIBILE L2500		12	
29	SAGU0121	00 GUARNIZIONE FLG DN400, Ø4555 Ø384 Sp2	EPDM EC	2	
28	SAID0385	NIPPLO G2" x G1 1/2	AI31 304	2	
27	SANR0010	00 DADO ES. M20 H16 PG	AI31 304	432	
26	SANR0368	00 VITE M20x180 TE PF PG	AI31 304	434	
25	SAVL0144	00 VALV. FARF. WAF. DN300, PN10, LENTE B.A., MAN. VOL.	A2	36	
24	SCSP0083	00 COPERTURA QUADRO ELETTRICO CPL010+030		1	
23	SAVL0016	VALV. SFERA MINI G1/4" M/F, PN63, A316, LEVA	AI31 316	8	
22	SAID0169	RIDUZIONE G1/2" M x G1/4" F	AI31 316	16	
21	SPLM0693	00 LAMIERA FISSAGGIO COLLETTORI DN400	AI31 304	20	
20	SANR0166	00 DADO ES. M24 H20.2 PG	AI31 304	32	
19	SANR0367	01 VITE M24x150 TE PF PG	AI31 304	32	
18	SANR0163	00 VITE M24x100 TE PF PG	AI31 304	64	
17	SANR0165	00 RONDELLA M24 PIANA Øx44 Ø125 Sp4	AI31 304	128	
16	CANALSPLIT 09 - 02	00 CANALE CON COPERCHIO E PASSANTI 90x65, COD. NK6590.3, L5490	PLAS	2	
15	SPLM0694	00 SUPPORTO CANALINA CAVI ELETTRICI	AI31 304	22	
14	CANALSPLIT 09	00 CANALE CON COPERCHIO E PASSANTI 90x65, COD. NK6590.3, L2730	PLAS	2	
13	CPL- 001CPL030	00 QUADRO CPL-030 1230x763x411	PLAS	1	
12	CPL- 001PL010CNIS	00 QUADRO CPL- 010 549x745x411	PLAS	1	
11	CPL- 0059001000011	00 STAFFA FISSAGGIO QUADRO A PAVIMENTO CPL-010-NIS	AI31 304	1	
10	ABVL119812A03	00 AVC 198L12 EC, DUPLEX, PN10		6	
9	AVCL111012A03	00 AVC 110L12 EC, DUPLEX, PN10		12	
8	SANR0078	00 RONDELLA M20 PIANA Øx37 Ø121 Sp3	AI31 304	863	
7	SAVL0143	00 VALV. FARF. LUG DN400, PN10, LENTE B.A., MAN. VOL.	AI31 304	2	
6	SCCL0142	00 CLT IN DN400, 6 VIE DN300		2	
5	SCCL0141	00 CLT OUT DN400, 3 VIE DN300, SX		1	
4	SCCL0140	00 CLT OUT DN400, 6 VIE DN300, SX		1	
3	SCCL0139	00 CLT OUT DN400, 3 VIE DN300, DX		1	
2	SCCL0138	00 CLT OUT DN400, 6 VIE DN300, DX		1	
1	SCCL0137	00 CLT IN DN400, 3 VIE DN300		2	
N°	Numero doc.	R	Descrizione	Materiale	Qtà

N.B. Le quote indicate di riferiscono a misure di riferimento minime. Per la posa e montaggio riferirsi agli esecutivi generali dell'impianto.



PROGETTO COSTRUTTIVO

INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 M m³ DI SEDIMENTI IN AREA MOLO POLISETTORIALE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASSA DI COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO

Progetto Costruttivo
IMPIANTI
 Impianto di sollevamento e filtrazione acque d'esubero

CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	REV	IMP
PUG102	PC-IMP-GE-01-00-DC-03-B		281

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
B	11.11.2021	AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	IGES WORLD SRL	ARELLO	COLLARELLI
A	13.04.2021	EMISSIONE	IGES WORLD SRL	ARELLO	COLLARELLI

PROGETTISTA: Partecipazioni Italia gruppo Webuild
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: []