



LEGENDA

SISTEMA DI ASPIRAZIONE, POMPAGGIO E FILTRAZIONE ACQUE DI ESUBERO

- POMPE DI ASPIRAZIONE CON GALLEGGIANTI
- COLLETTORI DI MANDATA POMPE DI ASPIRAZIONE
DN 250 PE
- COLLETTORI DI POMPAGGIO ALL'IMPIANTO DI FILTRAZIONE
DN 450 PE
- VASCHE DI EGUALIZZAZIONE E DISCONNESSIONE IDRAULICA V=30m³
LINEA 1 + LINEA 2
- POMPE DI PRESSURIZZAZIONE FILTRI
- COLLETTORI DI MANDATA AI FILTRI
DN 150/300 ACCIAIO
- BATTERIE DI FILTRAZIONE
LINEA 1 + LINEA 2
- COLLETTORI DI BY-PASS E DI SCARICO ACQUE FILTRATE
DN 450 PE
- CANALLETTA IN CLS TIPO CARRABILE PESANTE RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE CONTROLAVAGGIO FILTRI
CLS



PROGETTO COSTRUTTIVO

INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 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 LAVORATO	REV	IMP
PUG102	PC-IMP-GE-01-00-PL-01-B	2	78

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

A. PROGETTISTA		A. PROGETTISTA	
B. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		B. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	