

**LEGENDA**

**ACQUE BIANCHE**

- POZZETTO CON CADITOIA STRADALE  
60x60 cm  
EN 124 D 400
- CHIUSINO PER PASSO D'UOMO VASCHE  
EN 124 D 400
- POZZETTO LUNGO LINEA - STRADALE  
60x60 cm  
EN 124 D 400
- CADITOIA STRADALE  
LA 30 x LU Variabile  
EN 124 D 400
- VERSO DI PERCORRENZA DEI REFLUI DI COPERTURA
- VERSO DI PERCORRENZA DEI REFLUI DI PIAZZALE
- VERSO DI PERCORRENZA DEI REFLUI DI CARENAGGIO
- CONDOTTA IN PVC / ACQUE BIANCHE DI COPERTURA
- CONDOTTA IN PVC / ACQUE REFLUE DI PIAZZALE
- CONDOTTA IN PVC / ACQUE REFLUE DI CARENAGGIO

**ACQUE NERE**

- VERSO DI PERCORRENZA ACQUE NERE
- CONDOTTA IN PVC ACQUE NERE

IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE PRIMA PIOGGIA

STAZIONE DI RILASCIO ACQUE REFLUE

IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI CARENAGGIO



Studio Tecnico Associato degli Ingegneri Porcu-Sechi  
 Via Brunelleschi 27 - 09123 Oristano (SU) - Tel. 0783/71315 - www.porcusechi.it  
 Sistema di gestione per la Qualità certificato UNI EN ISO 9001

COMUNE DI OLBIA PROVINCIA DI SASSARI

**PROGETTO**

**Realizzazione delle vasche di colmata nella costa nord del Porto di Olbia - ex stabilimento Palmiera - e loro completamento e allestimento per ospitare cantieristica navale da diporto**

**QUADRO PROGETTUALE**

elaborato **Im\_01**

**PLANIMETRIA DELL'IMPIANTO DI RACCOLTA ACQUE REFLUE E METEORICHE**

Data: 24/04/2024	Rev: 18	scala: 1:1000	file: tacche_infilpo-a-mare.dwg
cod. approvazione: SNO/01	Completamento: 2/7/21	verificato	approvato

Committente: SNO Service srl

Visti per approvazione:

Il Progettista: ing. Gianni Porcu

Consulenti: dr. geol. Fausto Alessandro Pani  
 dr. geol. Roberta Maria Sanna  
 dr. nat. Francesco Lecis