

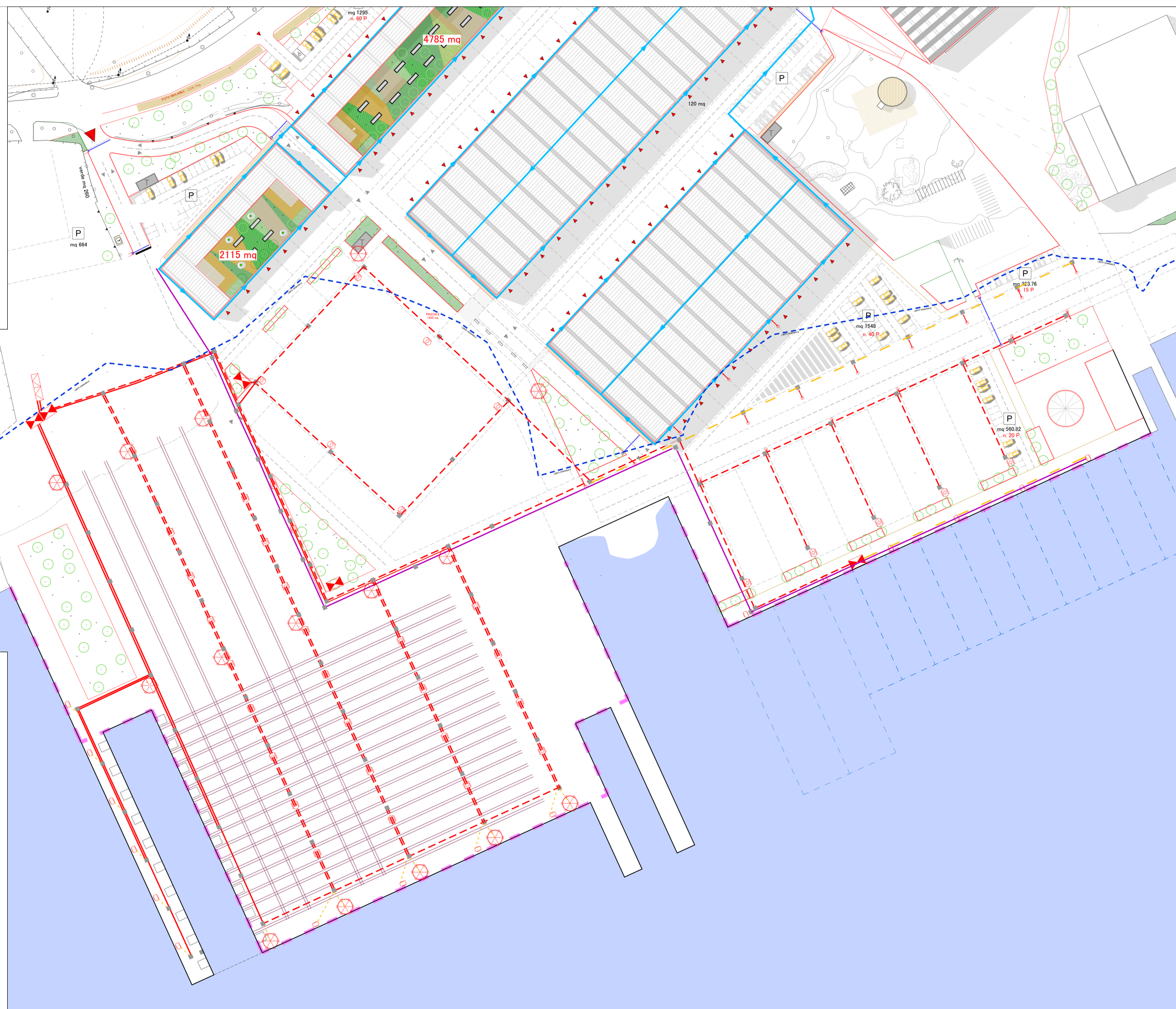
LEGENDA

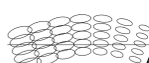
IMPIANTO ELETTRICO

- POZZETTO LUNGO LINEA - STRADALE
60x60 cm
EN 124 D 400
- CAVIDOTTO IN PVC Ø 110 ENERGIA
- CAVIDOTTO IN PVC Ø 200 ENERGIA
- CAVIDOTTO IN PVC Ø 250 ENERGIA
- CAVIDOTTO IN PVC Ø 160 DATI / SERVIZI
- POWERBOX CON PRESE INDUSTRIALI PER CARENAGGIO
- QUADRO DI ZONA
- CABINA DI TRASFORMAZIONE

ILLUMINAZIONE

- TORRE FARO CON N° 12 PROIETTORI LED 400W
- LAMPIONE TIPO STRADALE LED 150W
- COLONNINA DI EROGAZIONE IN ACCIAIO INOX CON LAMPADA LED




 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 Palmera – e loro completamento e allestimento per ospitare cantieristica navale da diporto

QUADRO PROGETTUALE

elaborato	IMPIANTI ELETTRICI E DI ILLUMINAZIONE		
Im_04	Data: 24/04/2024	Rev: 18	scala: 1:1000
	cod. approvazione: SNO1	Completato: 27/21	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

via Brunelleschi 27 Oristano
 tel/fax 0783 71315
 postmaster@porcusechi.it