

LEGENDA	
	MOLO SOPRAFLUTTO
	AREA A TERRA - 23.155,88 m ²
	PONTILI FISSI - 3.392,61 m ²
	PONTILI GALLEGGIANTI n.34 x 12 m- 1.020,00 m ²
	FINGER - n. 29; L=7.0 m
	N. 2 TORRI FARO
	n. 35 PALI DI ILLUMINAZIONE
	n. 30 PALINE DI ILLUMINAZIONE
	n. 28 QUADRO ELETTRICI
	n. 41 COLONNINE DI EROGAZIONE IN CALCESTRUZZO
	n. 57 COLONNINE EROGATRICI IN RESINA
	n. 33 IDRANTI A COLONNA / IDRANTI UNI45
	n. 25 ESTINTORI CARRELLATI 30 kg
	n. 10 IDRANTI UNI45 + ESTINTORE
	* PUNTO DI CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE ELETTRICA E IDRICA



Porto di Oristano - Torregrande
Lavori di riqualificazione e potenziamento del porto turistico e porto pescatori in Torregrande.
Interventi di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza delle strutture e degli impianti esistenti.

RTP Progettazione:

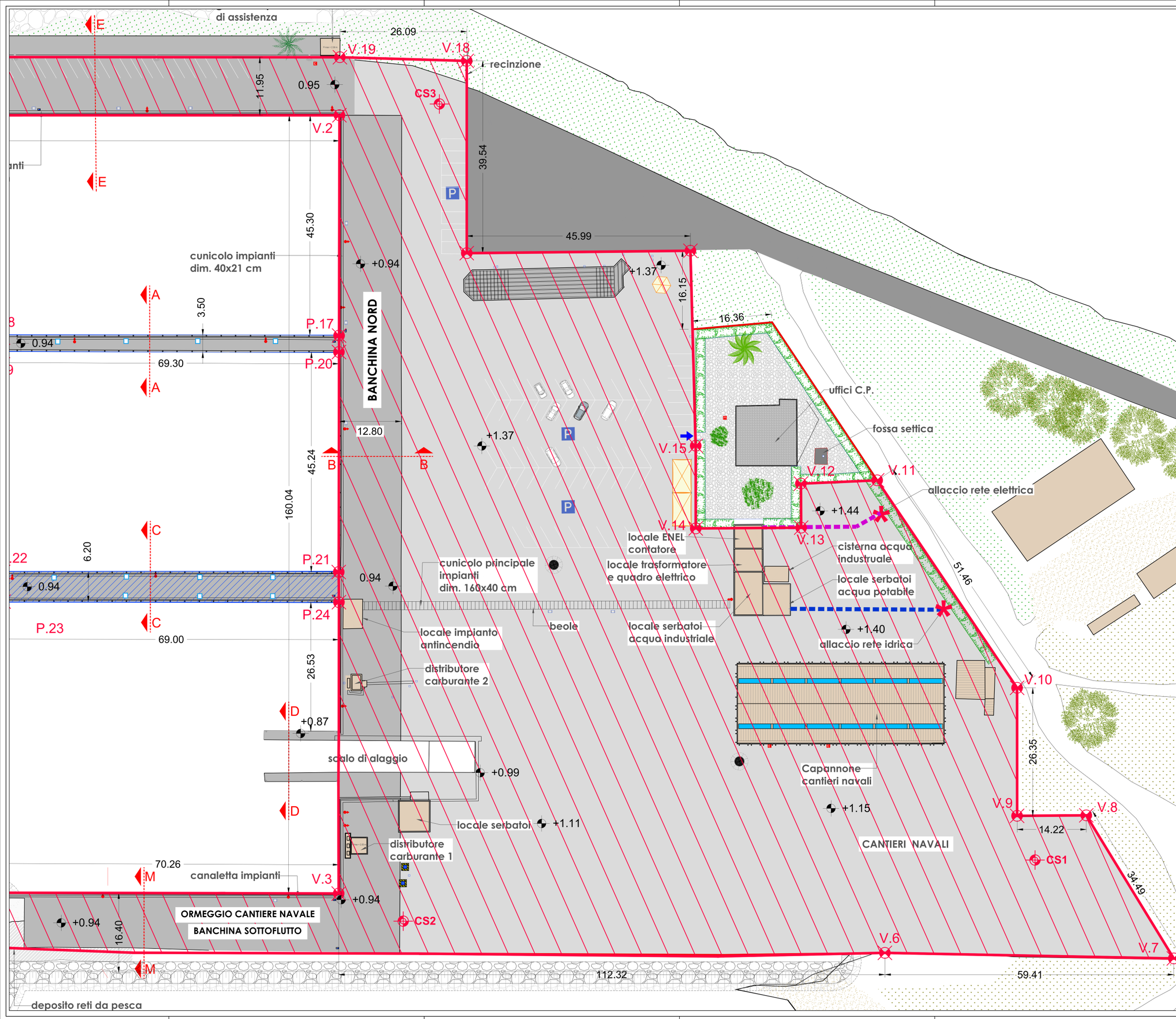


Il responsabile della integrazione tra le prestazioni specialistiche
Ing. Marco DI STEFANO
Gruppo di Progettazione
Ing. Marco DI STEFANO
Arch. Dario DI STEFANO
Ing. Fabio DI STEFANO
Ing. Antonio LONGO
Ing. Vincenza RINALDI
Geom. Rosario DI MAIO
Geom. Emanuele SENA
Prof. Geol. Giuseppe ROLANDI
Geol. Salvatore COSTABILE

Consulenza tecnica:
Dott. Ing. Luigi SANNA
Responsabile Unico del Procedimento:
Dott. Ing. Roberto SANNA

Elaborato:

PLANIMETRIA PIAZZALE ED
AREA DESTINATA ALLA CANTIERISTICA
(Foglio 3)



PROGETTO DEFINITIVO

Num. Tavola
RIL.04
Cod. Elab. TRG-PD_RIL.04/B