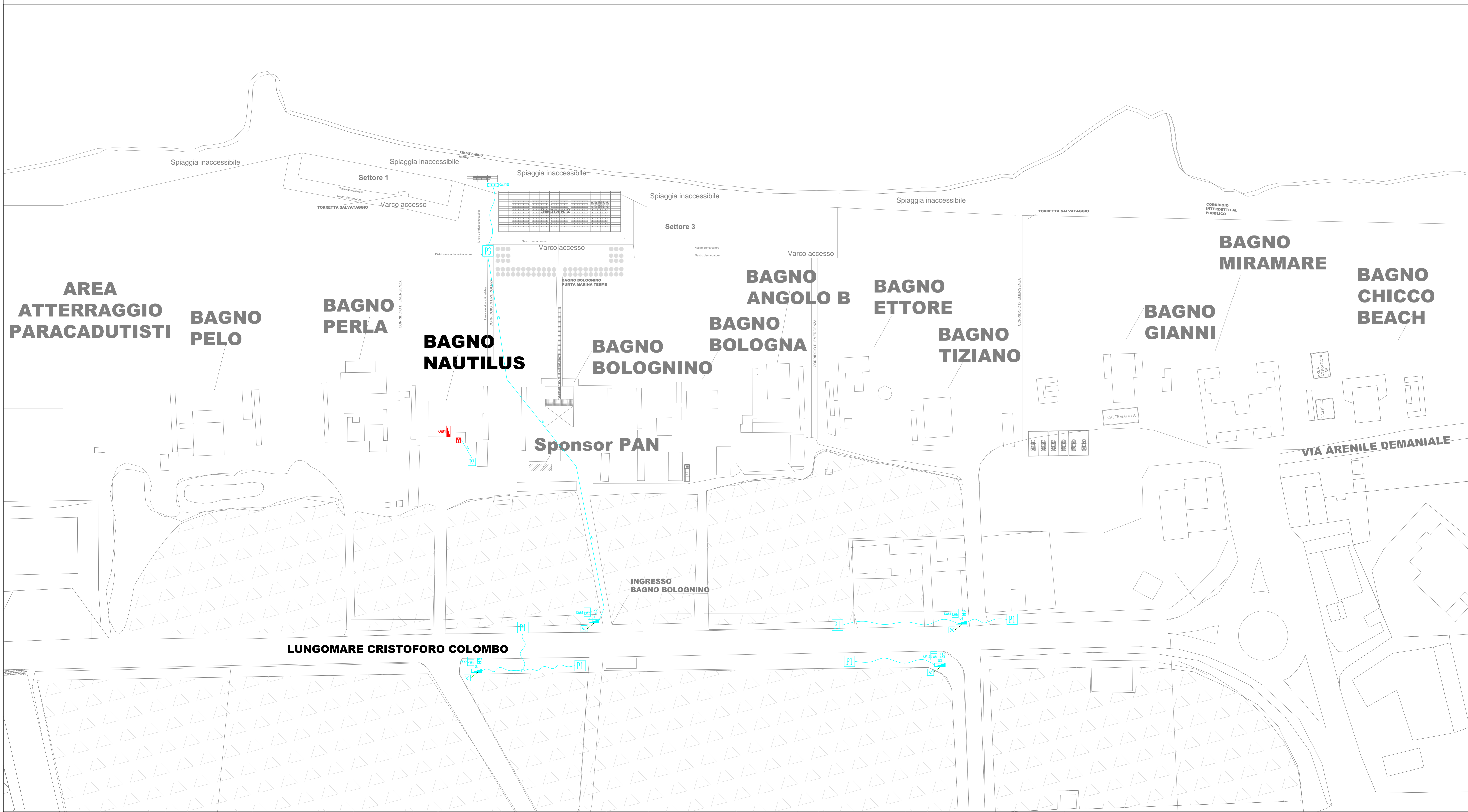


Legenda	
Simbolo	Descrizione
	Preso 2P+T 10/16A
	Preso 2P+T tipo CEE
	Preso 3P+T tipo CEE
	Preso interbloccato con fusibili 3P+T 16A
	Gruppo prese (non accessibile al pubblico)
	Contatore fornitura elettrica
	Quadro zona 1
	Quadro zona 2
	Quadro zona 3
	Quadro zona 4
	Quadro generale bagno Nautilus (QGBN)
	Quadro impianto audio (QAUDIO)
	Pulsante di emergenza
	Interruttore magnetotermico
	Interruttore differenziale magnetotermico
	Interruttore differenziale puro
	Cavo FG16OM16 in aria libera con posa fissa su fune portante
	Cavo FG16OM16 interrato direttamente con idonee segnalazioni
	Cassetta di derivazione
	Corda di rame isolata giallo-verde
	Pozzetto ispezionabile con dispersore di terra

Legenda colori impianti	
Colore	Descrizione
<span style="color: blue;">■</span>	Apparecchiature di progetto
<span style="color: red;">■</span>	Apparecchiature esistenti



**STUDIO TECNICO CORTESI**  
 CONSULENZA E PROGETTAZIONE

Via Carigliano, 9/1 48022 Lugo (RA) Italy - Tel. 0545 30790 - 348 7105066 - Fax 0545 30574  
 www.studiotecnico.com E-mail: info@studiotecnico.com E-mail certificato: info@pec.studiotecnico.com

COMMITTENTE <b>AEROCLUB FRANCESCO BARACCA</b>		OGGETTO IMPIANTI ELETTRICI DA REALIZZARE A SERVIZIO DELLA MANIFESTAZIONE "TRICOLORE AIR SHOW 2022" CHE SI SVOLGERA DAL 18 AL 19 GIUGNO 2022 A PUNTA MARINA (RA)
TIPO DI LAVORO PROGETTO ESECUTIVO		TIPO DI ELABORATO GRAFICO PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI LUNGOMARE CRISTOFORO COLOMBO
COMMESSA N. 2022-262	TAV. N. 4366.005.02	FILENAME 4366-005-P1.dwg
DATA 01-GIU-2022	DESIGNATORE tp70	VISTO Per. Ind. Fabio Savioli
SCALA 1:500	SETTORE ELETTRICO	TIPOLOGIA IMPIANTI ELETTRICI
IL COMMITTENTE	IL DIRETTORE LAVORI	IL TECNICO RESPONSABILE

Tutti i diritti di Legge. Reprodotte e/o ristampate senza permesso scritto dalla Cortesi. Questo disegno non può essere riprodotto né comunicato a terzi, senza l'autorizzazione di questo STUDIO TECNICO