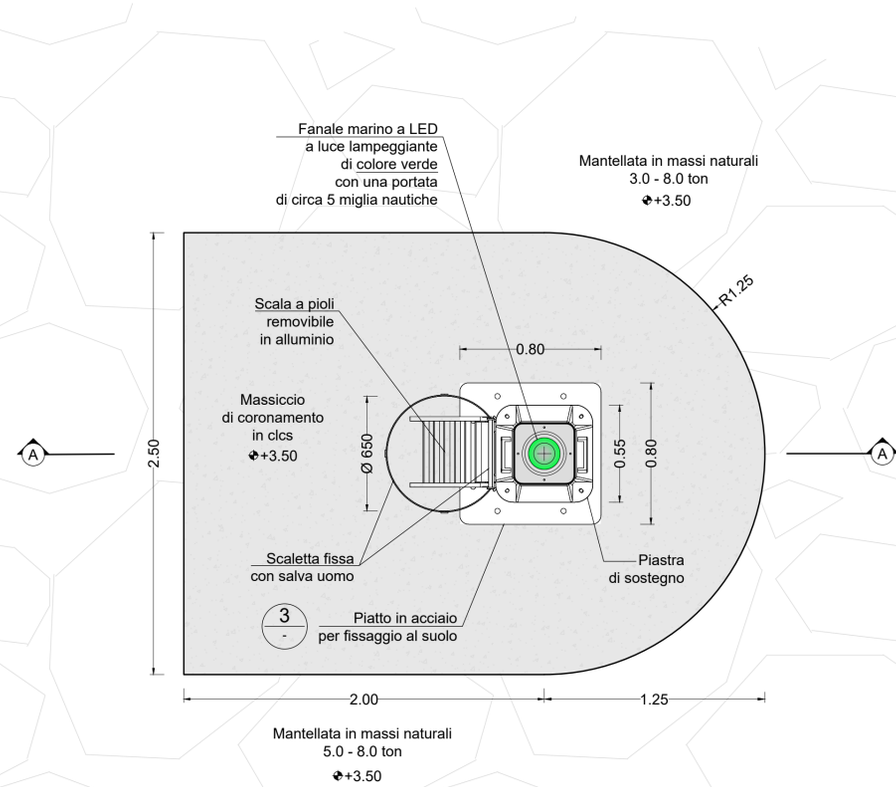
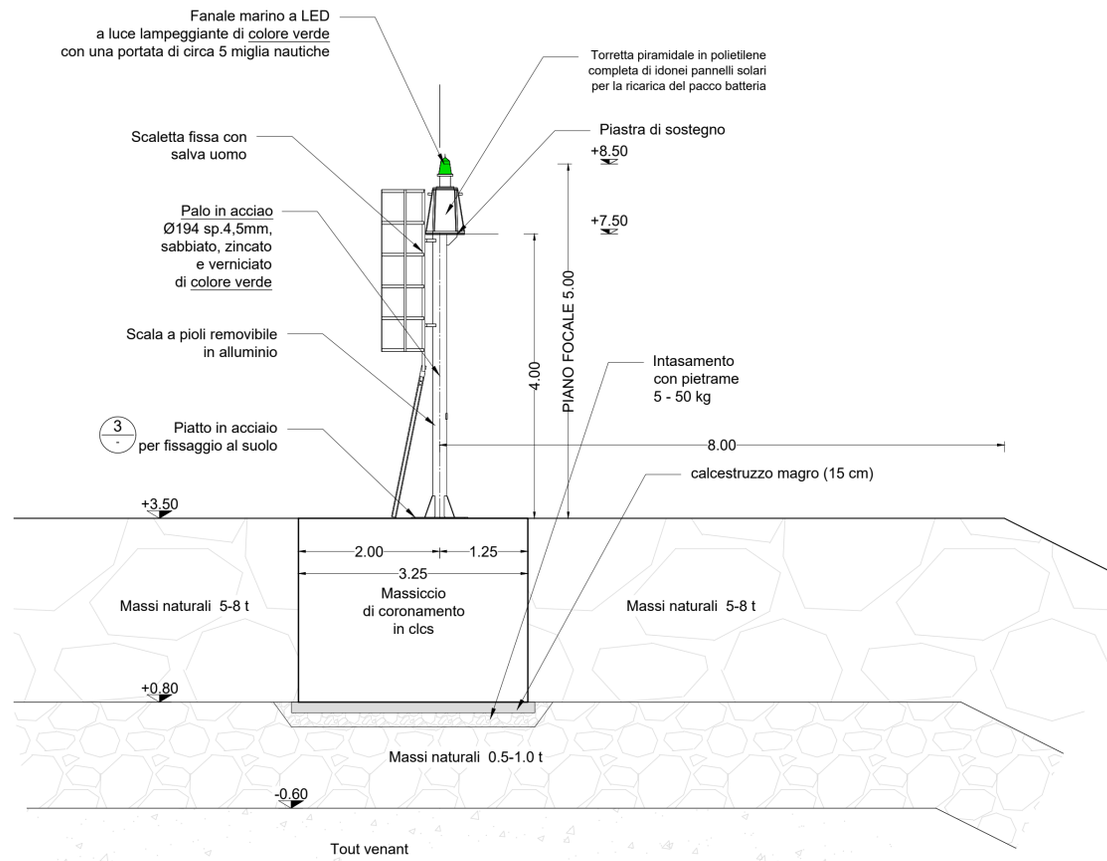


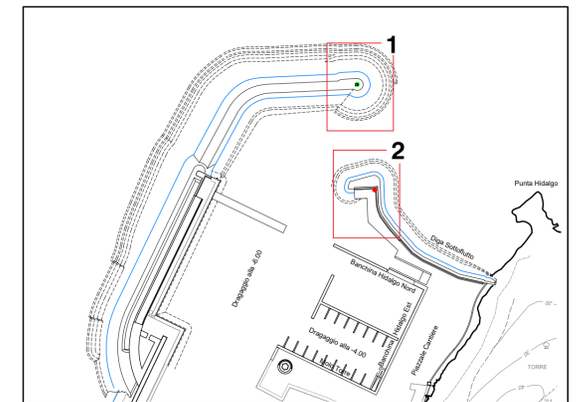
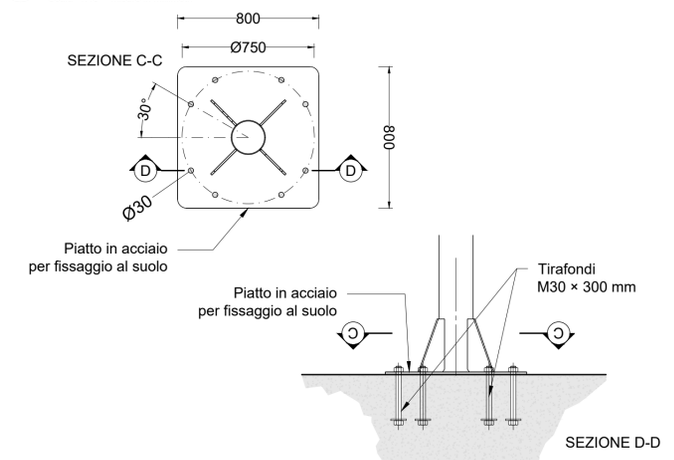
1 FANALE DI SEGNALAZIONE VERDE - TESTATA MOLO SOPRALUTTO
Scala 1:20



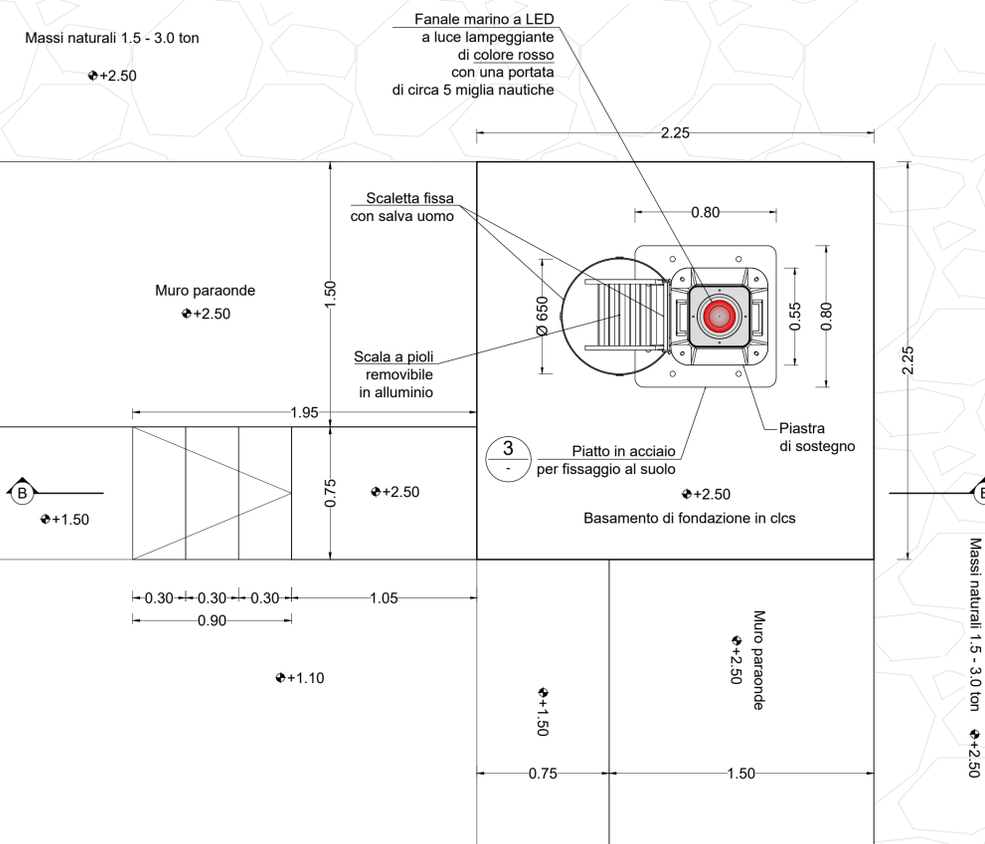
A FANALE DI SEGNALAZIONE VERDE - TESTATA MOLO SOPRALUTTO
Scala 1:50



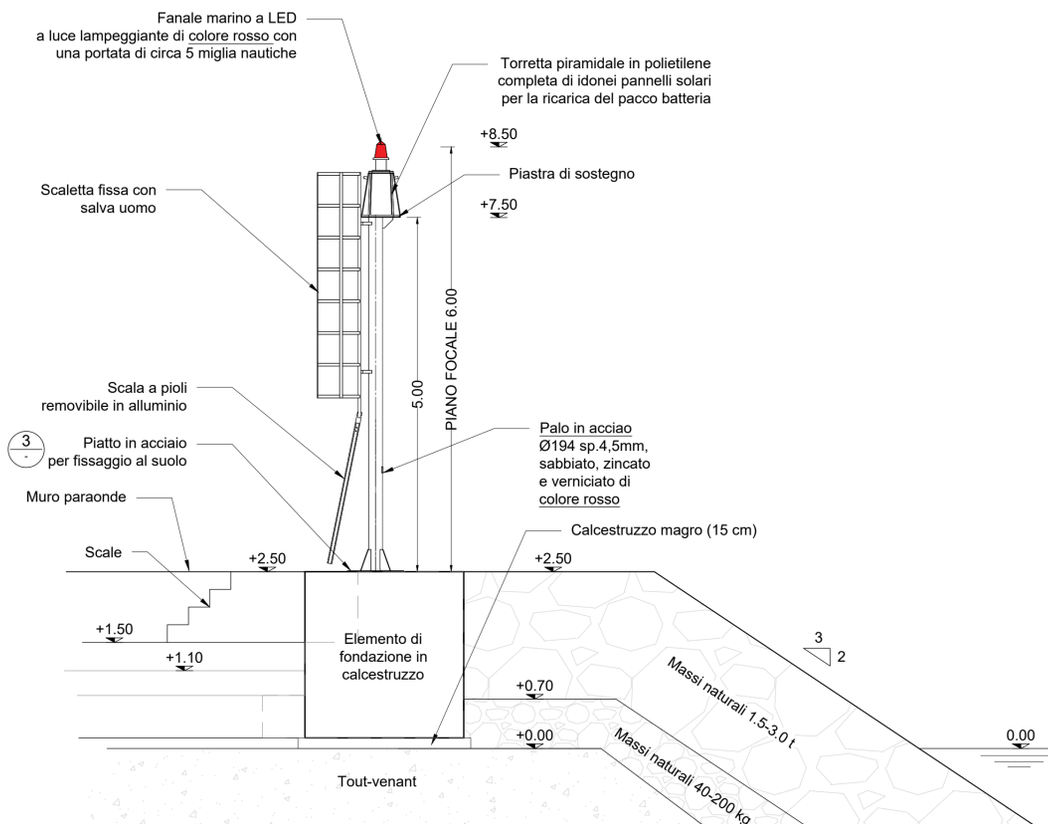
3 DETTAGLIO FISSAGGIO AL SUOLO
Scala 1:10 misure in millimetri



2 FANALE DI SEGNALAZIONE ROSSO - TESTATA MOLO SOTTOFLUTTO
Scala 1:20



B FANALE DI SEGNALAZIONE ROSSO - TESTATA MOLO SOTTOFLUTTO
Scala 1:50



COMUNE DI CASTIGLIONE DELLA PESCAIA

MARINA DI PUNTA ALA S.P.A.
LOCALITA' IL PORTO SNC
PUNTA ALA - CASTIGLIONE DELLA PESCAIA (GR)
42°48'48 N - 10°44,22 E

**AMPLIAMENTO DEL PORTO TURISTICO DI PUNTA ALA
STRALCIO FUNZIONALE OPERE CIVILI MARITTIME**

PROGETTO DEFINITIVO

D2.402 **STRUTTURE DI COMPLETAMENTO
FANALI DI SEGNALAZIONE**

20 012 DT D 402 0

Committente: Marina di Punta Ala S.p.a.
sede legale: Castiglione della Pescaia (GR)
Loc. Il Porto - Punta Ala

Progettazione opere marittime:
MODIMAR s.r.l. - Via Monte Zebio 40 - 00195 ROMA
06.3269461 - www.modimar.it

Progettazione:
Ing. Marco TARTAGLIANI
Ing. Marco DEL BIANCO
Ing. Andrea SANZONE

Gruppo di lavoro:
Ing. Alessio CAMUSI
Ing. Valerio TRULLI
Dott.ssa Sara SCRIMIERI

Consulenza geotecnica:
AGIS Ingegneria s.r.l.
Ing. Giuseppe IORIO

05.04.2024	0	EMISSIONE	V.T.	M.D.B.	M.T.
Data	Rev.	DESCRIZIONE	Disegnato:	Verificato:	Approvato:

Dimensioni foglio: A1

La MODIMAR s.r.l. si riserva la proprietà di questo documento con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta.
This document is property of MODIMAR s.r.l. Reproduction and divulgation forbidden without written permission.