





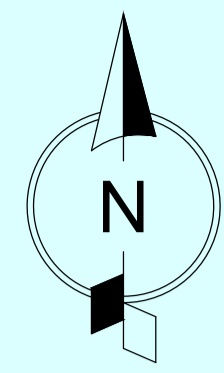


LEGENDA

-  Tubazione in PeAD Ø315
-  Tubazione in PeAD Ø400
-  Linee di deflusso acque piattaforma
-  Impianto di disoleazione
-  Bocca di lupo larghezza 0,35 m
-  Pozzetti 1x1 m chiuso in ghisa



0m 5 10m 15 20 25m 50m
Scala 1:500

MARE TIRRENO

Darsena Albicini

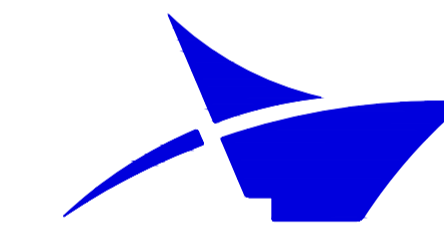
Molo Vespucci

Banchina San Teodoro

Terminal Crociere

Porto Storico

Antimurale Traiano



Autorità di Sistema Portuale
del Mar Tirreno Centro Settentrionale

PORTI DI ROMA E DEL LAZIO - CIVITAVECCHIA - FIUMICINO - GAETA

**OPERE STRATEGICHE
PER IL PORTO DI CIVITAVECCHIA
- 2° STRALCIO -
NUOVO ACCESSO AL BACINO STORICO -
COLLEGAMENTO TRA IL MOLO VESPUCCI
E L'ANTEMURALE COLOMBO**

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATI GRAFICI COLLEGAMENTO MOLO VESPUCCI - ANTEMURALE COLOMBO

Titolo elaborato

IMPIANTO DI DRENAGGIO

Scala: 1:500

PR2 DT 111 00 IMP

Committente:
Autorità Portuale di Civitavecchia, Fiumicino e Gaeta
IL PRESIDENTE:
Avv. Francesco Maria Di Majo
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Maurizio Marini
IL COORDINATORE GENERALE
Dott. Ing. Giuseppe Solinas

Progetto A.T.I.:
MODIMAR S.r.l. (Capogruppo)
V.A.M.S. Ingegneria S.r.l.
SEACON S.r.l.

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Redatto:	Verificato:	Approvato:
12/12/2022	0	PRIMA EMISSIONE	R. ANDREI	A. NUNZIATI	N. SARACA