



**Autorità di Sistema Portuale
del Mar Tirreno Centro Settentrionale**

Porti di Civitavecchia - Fiumicino - Gaeta



**PORTO DI CIVITAVECCHIA
PROGETTO ESECUTIVO**

**Riorganizzazione delle aree a servizio della CP all'interno
della Darsena Romana**

IL PRESIDENTE
Dott. Pino Musolino

**IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA
PROGETTAZIONE**

Dott. Ing. Giuseppe Solinas

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Maurizio Marini

Collaboratori AdSP	geom. Vittorio Lauro geom. Jacopo Turchetti arch. Marco Vettrano ing. Fabio Candido Poleggi
--------------------	--

ELENCO ELABORATI

ELABORATO

EE

CODICE PROGETTO: CVPDEDIPS0121

SCALA:

REV.	DATA	Descr.
0	Settembre 2021	
RIF.DIS.	Z:\1 CIVITAVECCHIA\IP DISEGNO\DARSENIA ROMANA INGRESSO CP\PROGETTO ESECUTIVO\TESTATINE\TESTATINE.DWG	

PROGETTO ESECUTIVO

Riorganizzazione delle aree a servizio della CP all'interno della Darsena Romana

Elenco Elaborati

Documenti

E.E.	Elenco Elaborati	Rev.0
R.T.D.	Relazione Tecnica Descrittiva	Rev.0
R.I.E.	Relazione tecnica specialistica impianti elettrici	Rev.0
C.M.E.	Computo Metrico Estimativo	Rev.0
E.P.	Elenco Prezzi	Rev.0
A.P.	Analisi Prezzi	Rev.0
I.M.	Stima incidenza della manodopera	Rev.0
Q.E.	Quadro Economico	Rev.0
C.P.	Cronoprogramma Lavori	Rev.0
C.S.A	Schema di Contratto – Capitolato Speciale di Appalto	Rev.0
R.M.S.	Relazione Materiali Strutturali	Rev.0
P.M.	Piano di manutenzione	Rev.0
F.O.	Fascicolo dell'opera	Rev.0
P.S.C.	Piano di Sicurezza e Coordinamento	Rev.0
O.S.	Oneri della Sicurezza	Rev.0

Tavole

Tav. 01 – TAVOLA D'INQUADRAMENTO SU BASE FOTOGRAFICA

Tav. 02 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE CON RIFERIMENTI FOTOGRAFICI

Tav. 03 - PLANIMETRIA ANTE E POST OPERAM

Tav. 04 – PARTICOLARI E CARPENTERIE PASSARELLA

Tav. 05 – CARPENTERIA PASSARELLA

Tav. 06 – DETTAGLI CARPENTERIA MENSOLA

Tav. 07 – DETTAGLI CARPENTERIA PASSARELLA

Tav. 08 – PLANIMETRIA DELLA NUOVA RECINZIONE E DEL NUOVO CANCELLO CARRABILE E PEDONALE

Tav. 09 – CARPENTERIA NUOVI PANNELLI DI RECINZIONE

Tav. 10 – CARPENTERIA CANCELLO SCORREVOLE

Tav. 11 – CONTAINER USO OFFICINA/DEPOSITO

Tav. 12 – SCHEMA ELETTRICO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI