

Keyplan 1: 25000

## NOTE

- TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM\* (RMN2) LIVELLO MEDIO MARE LOCALE (I.m.m.) = +0.06 m RISPETTO AL CAPOSALDO IGM\* (RMN2)
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- 5. IN ROSSO SONO INDICATE LE OPERE DI PROGETTO







approvato

M. Di Stefano

APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RIUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

## PROGETTO ESECUTIVO

oggetto BA-BANCHINA "M" - DOCKS PIOMBONI ELABORATI GRAFICI GENERALI PLANIMETRIA GENERALE - STATO DI FATTO SDF

1114-E-BAM-STR-PL-02-0

data

1114-E-BAM-STR-PL-02-0

Come indicato verificato causale

Prima Emissione E. Sena 17/11/2020

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis

responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Graziani

committente \_\_

Revisione

contraente generale \_

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale Via Antico Squero, 31 48122 Ravenna Consorzio Stabile Grandi Lavori S.c.r.l.



A. Longo

progettisti \_

Direttore Tecnico

Dott. Ing. Filippo Busola



FSM. ingegneria SISPI engineering

Direttore Tecnico Dott. Ing. Tommaso Tassi Direttore Tecnico

Dott. Ing. Marco Di Stefano