



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)
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- I.m.m. = + 0.06 RISPETTO AL CAPOSALDO IGM (RMN2)

HUB PORTUALE ravenna

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

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 **BAN - BANCHINA "N2" - NUOVO TERMINAL CONTAINER STRUTTURE TRAVE DI FONDAZIONE GRU E PALO CON RESPINGENTI - CARPENTERIE E ARMATURE**

file 1114-E-BAN-STR-AR-08-0.dwg codice 1114-E-BAN-STR-AR-08-0 scala 1:50 - 1:20

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	E. Balsamo	L. Masiero	T. Tassi

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: **Ing. Lucia de Angelis**

responsabile del Procedimento: **Ing. Matteo Graziani**

committente **Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale**

contraente generale **Consorzio Stabile Grandi Lavori S.r.l.**

progettisti **TECNOFAL**

Direttore Tecnico **Dott. Ing. Filippo Busola**

FOM ingegneria

Direttore Tecnico **Dott. Ing. Tommaso Tassi**

SISPI

Direttore Tecnico **Dott. Ing. Marco Di Stefano**