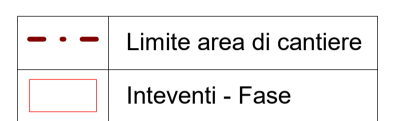


LEGENDA



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 4. I.m.m. = + 0.06 RISPETTO AL CAPOSALDO IGM (RMN2)







APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO 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 FASI REALIZZATIVE PLANIMETRIA E SEZIONI TIPOLOGICHE FASI TEMPORANEE E REALIZZATIVE 4 - TERRA

1114-E-BAN-CAN-FC-08-0.pdf

1114-E-BAN-CAN-FC-08-0

1:200

data 28/07/2021 Emissione per approvazione

N.Ros

verificato

R. Bullo T. Tassi

approvato

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis

responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Graziani

committente ____

contraente generale



Consorzio Stabile Grandi Lavori Scrl Piazza del Popolo 18 00187 Roma

Consorzio Stabile Grandi Lavori S.c.r.l.

Dredging International

progettisti _

Direttore Tecnico



Dott. Ing. Filippo Busola



Direttore Tecnico Dott. Ing. Tommaso Tassi



Direttore Tecnico Dott. Ing. Marco Di Stefano