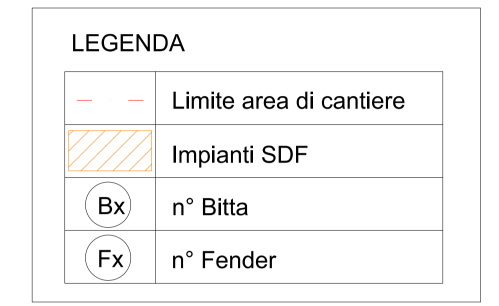


Keyplan 1: 25000



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) TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE
- SPECIFICATO







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 "B" - BUNGE SUD STRUTTURE ARREDI DI BANCHINA: UBICAZIONE ARREDI COME DA PD

1114-E-BAB-ARS-PL-01- 0

1114-E-BAB-ARS-PL-01- 0

1:500

data

Busola

15/09/2021

Emissione per approvazione

Marcolini

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis

responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Graziani

committente ___

progettisti _

Technital S.p.A. Via Carlo Cattaneo, 20 37121 Verona

Direttore Tecnico

Dott. Ing. Filippo Busola

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale Via Antico Squero, 31 48122 Ravenna

contraente generale _

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

Consorzio Stabile Grandi Lavori Scrl Piazza del Popolo 18 00187 Roma

ingegneria F&M Ingegenria SpA Via Belvedere 8/10 30035 Mirano (VE)

SISPI engineering

Direttore Tecnico Dott. Ing. Tommaso Tassi

