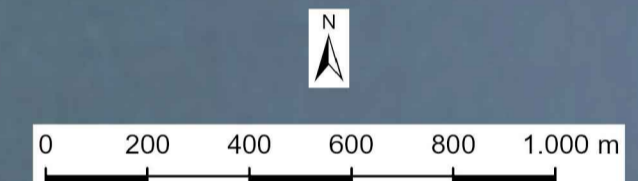




**Legenda**

- Zone di dragaggio
- Griglia di indagine
- Intervallo 100-200 cm da p.f. - Conforme Colonna B (rif. D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)
- Intervallo 100-200 cm da p.f. - Conforme Colonna A (rif. D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)



**NOTE**

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL LIVELLO MEDIO MARE LOCALE (2020) I.m.m.
3. LIVELLO MEDIO MARE LOCALE (I.m.m.) = +0.06 m RISPETTO AL CAPOSALDO IGM\* (RMN2)
4. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO

**HUB**  
PORTUALE  
ravenna



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** DRAGAGGI ELABORATI GENERALI - CARATTERIZZAZIONE SEDIMENTI CLASSIFICAZIONE SEDIMENTI - Tav. 3 di 5

**file** 1114-E-DRX-AMB-PL-03-0.dwg **codice** 1114-E-DRX-AMB-PL-03-0 **scala** -

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	23/12/2021	Emissione per approvazione	R. Minoia	L. de Angelis	F. Busola

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: **Ing. Lucia de Angelis**  
 responsabile del Procedimento: **Ing. Matteo Graziani**

committente contraente generale

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale  
Via Anicio Suardo, 31  
48122 Ravenna Consorzio Stabile Grandi Lavori Scrl  
Piazza del Popolo 18  
00187 Roma DEME - Dredging International NV  
Haven 102 - Schiedamsedijk 32  
2070 Zwijndrecht - Belgium

progettisti

Tecnipal S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 20  
37121 Verona F&M ingegneria  
P&M Nuvoletta Park  
Via Salvadori 9/10  
35039 Mirano (PD) SISPI srl  
Via Filangieri 11  
80131 Napoli

Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Filippo Busola Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Tommaso Tassi Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Marco Di Stefano