



**NOTE**

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM\* (RMN2)
3. 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 **BANCHINE ELABORATI GENERALI COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO BANCHINE**

file 1114-E-BAX-GEN-CO-01-0.dwg codice 1114-E-BAX-GEN-CO-01-0 scala 1:20.000

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	27/07/2021	Emissione	Minoia	Marcolini	De Angelis

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 Squarci, 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

Tecentral S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 20  
37121 Verona FCM ingegneria  
P.zza Mazzini 6/70  
35039 Montebelluna (TV) SISPI srl  
Via Piangere 11  
80131 Napoli

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