



NOTE

- 1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM 32N
- 2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL CAPOALDO 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 **DR - DRAGAGGIO 1° STRALCIO ELABORATI GENERALI - CANTIERIZZAZIONE VASCHE DI DEPOSITO TEMPORANEO - PLANIMETRIA**

file 1114-E-DR2-CAN-PL-01-0.dwg codice 1114-E-DR2-CAN-PL-01-0 scala 1:500

Revisione	data	causa	redatto	verificato	approvato
0	14/10/2021	Emissione per approvazione	G. Follesa	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
 Consorzio Stabile Grandi Lavori S.p.A.
 Dredging International

progettisti   

  

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