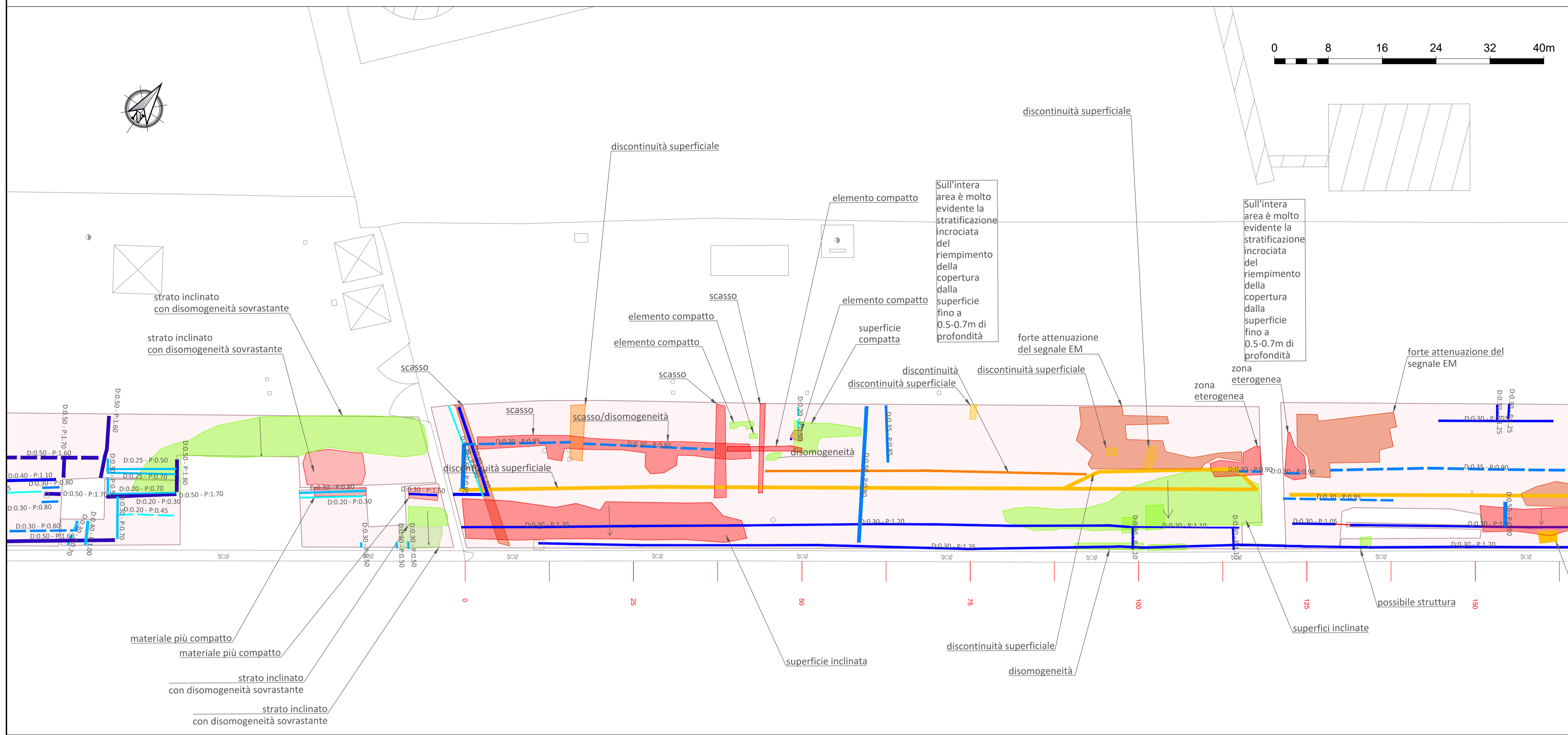
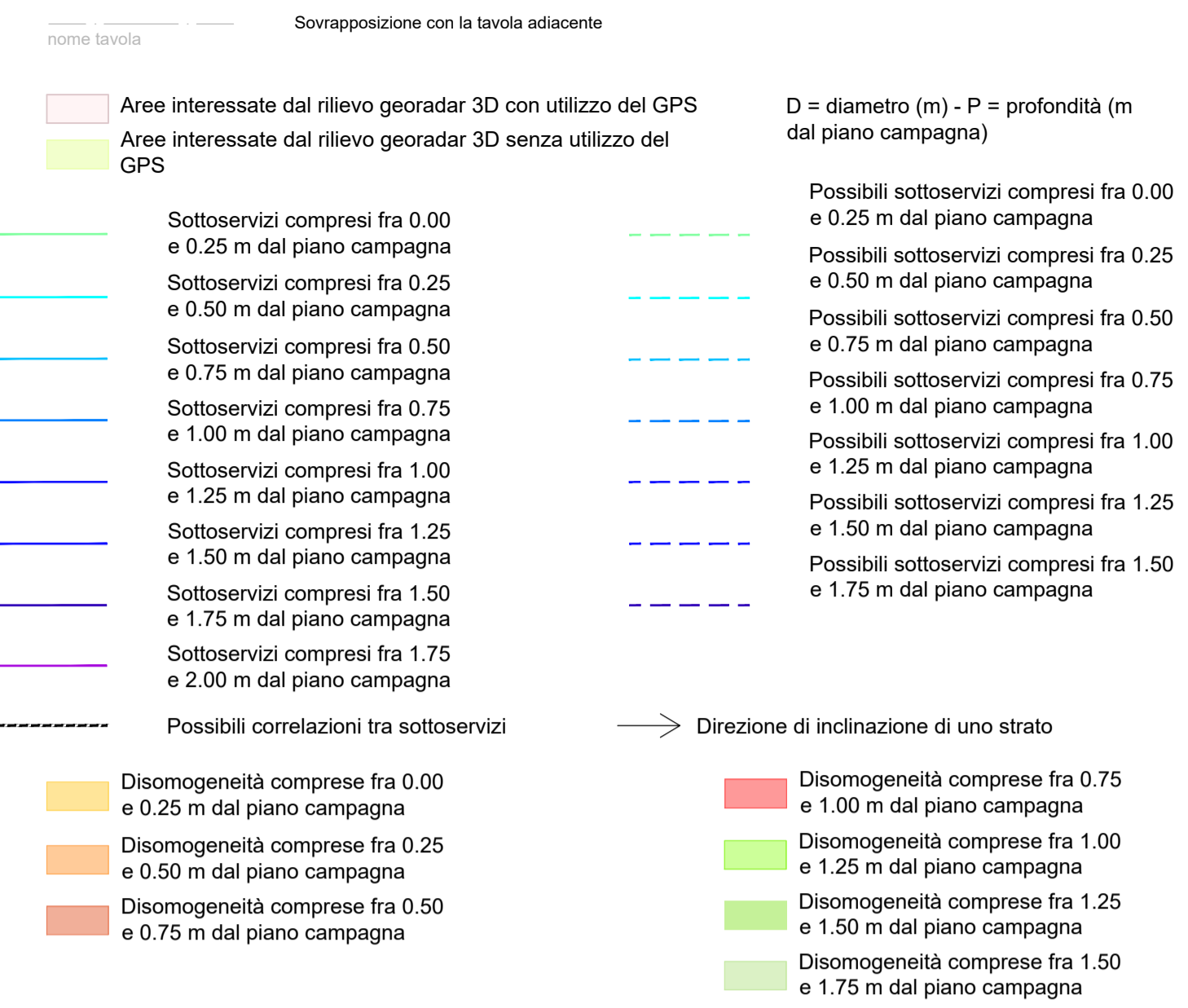


Pannello A



LEGENDA



NOTE

- TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM 32N
- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM* (RMN2)
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- SI CONSIDERA UN ERRORE LATERALE DELLE ANOMALIE GPR DI +/-15 cm DOVUTO AL CAMPIONAMENTO SPAZIALE, POSSIBILI ERRORI SISTEMATICI E STRUMENTALI

Pannello B



HUB PORTUALE ravenna

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

PORTO DI RAVENNA

APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCINE 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 **STUDI PER LA CONOSCENZA DEL CONTESTO PLANIMETRIA GENERALE INDAGINI - RILIEVI GEORADAR BANCHINE BANCHINA "D" CEMENTILCE - tav. 2 di 2**

file 1114-E-SIN-RIL-PL-47-1.dwg codice 1114-E-SIN-RIL-PL-47-1 scala 1:400

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	08/03/2021	Emissione	Anfibia srl	R. Minoia	L. de Angelis
1	15/09/2021	Emissione per approvazione	Anfibia srl	R. Minoia	L. 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

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

Dredging International

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

Consorzio Stabile Grandi Lavori Scrl
Piazza del Popolo 18
00187 Roma

DEME - Dredging International NV
Haven 3025 - Schiedamsedijk 30
2070 Zwijndrecht - Belgium

progettisti _____

TECNIPAL

Tecnipal S.p.A.
Via Carlo Cattaneo, 20
37021 Verona

Direttore Tecnico
Dott. Ing. Filippo Busola

FCM ingegneria

FCM ingegneria S.p.A.
Via Bardesana 8/10
36038 Verona (VR)

Direttore Tecnico
Dott. Ing. Tommaso Tassi

SISPI

SISPI srl
Via Flangini 11
80131 Napoli

Direttore Tecnico
Dott. Ing. Marco Di Stefano