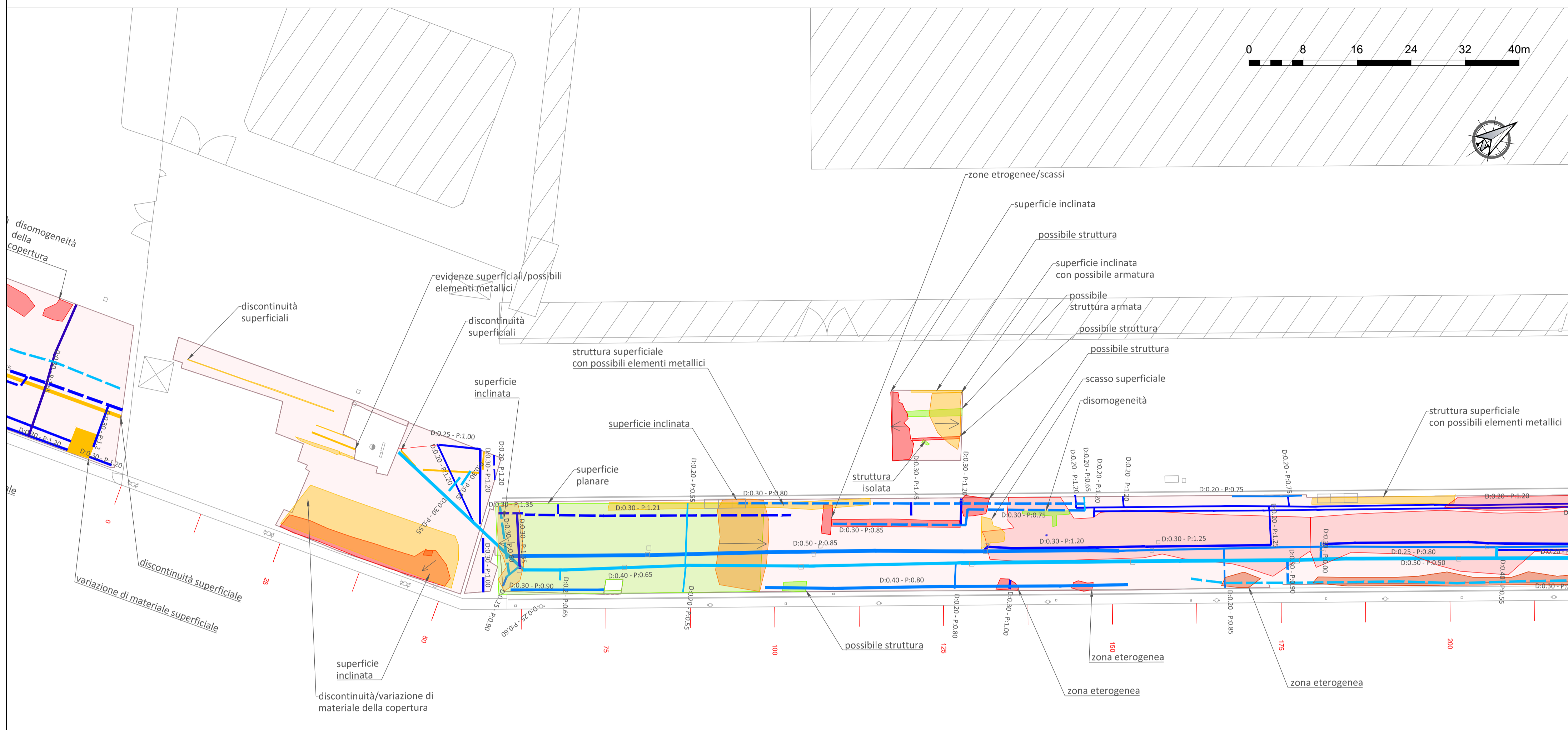


Pannello A



LEGENDA

Sovrapposizione con la tavola adiacente

<p>nome tavola</p> <p>Arece interessate dal rilievo georadar 3D con utilizzo del GPS</p> <p>Arece interessate dal rilievo georadar 3D senza utilizzo del GPS</p>	<p>D = diametro (m) - P = profondità (m dal piano campagna)</p> <p>Possibili sottoservizi compresi fra 0.00 e 0.25 m dal piano campagna</p> <p>Possibili sottoservizi compresi fra 0.25 e 0.50 m dal piano campagna</p> <p>Possibili sottoservizi compresi fra 0.50 e 0.75 m dal piano campagna</p> <p>Possibili sottoservizi compresi fra 0.75 e 1.00 m dal piano campagna</p> <p>Possibili sottoservizi compresi fra 1.00 e 1.25 m dal piano campagna</p> <p>Possibili sottoservizi compresi fra 1.25 e 1.50 m dal piano campagna</p> <p>Possibili sottoservizi compresi fra 1.50 e 1.75 m dal piano campagna</p> <p>Possibili sottoservizi compresi fra 1.75 e 2.00 m dal piano campagna</p>	<p>Possibili correlazioni tra sottoservizi</p> <p>Direzione di inclinazione di uno strato</p>
--	---	---

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**



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 **STUDI PER LA CONOSCENZA DEL CONTESTO PLANIMETRIA GENERALE INDAGINI - RILIEVI GEORADAR BANCHINE BANCHINA "O" LLOYD - tav. 2 di 2**

file 1114-E-SIN-RIL-PL-45-1.dwg codice 1114-E-SIN-RIL-PL-45-1 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 \_\_\_\_\_



progettisti \_\_\_\_\_