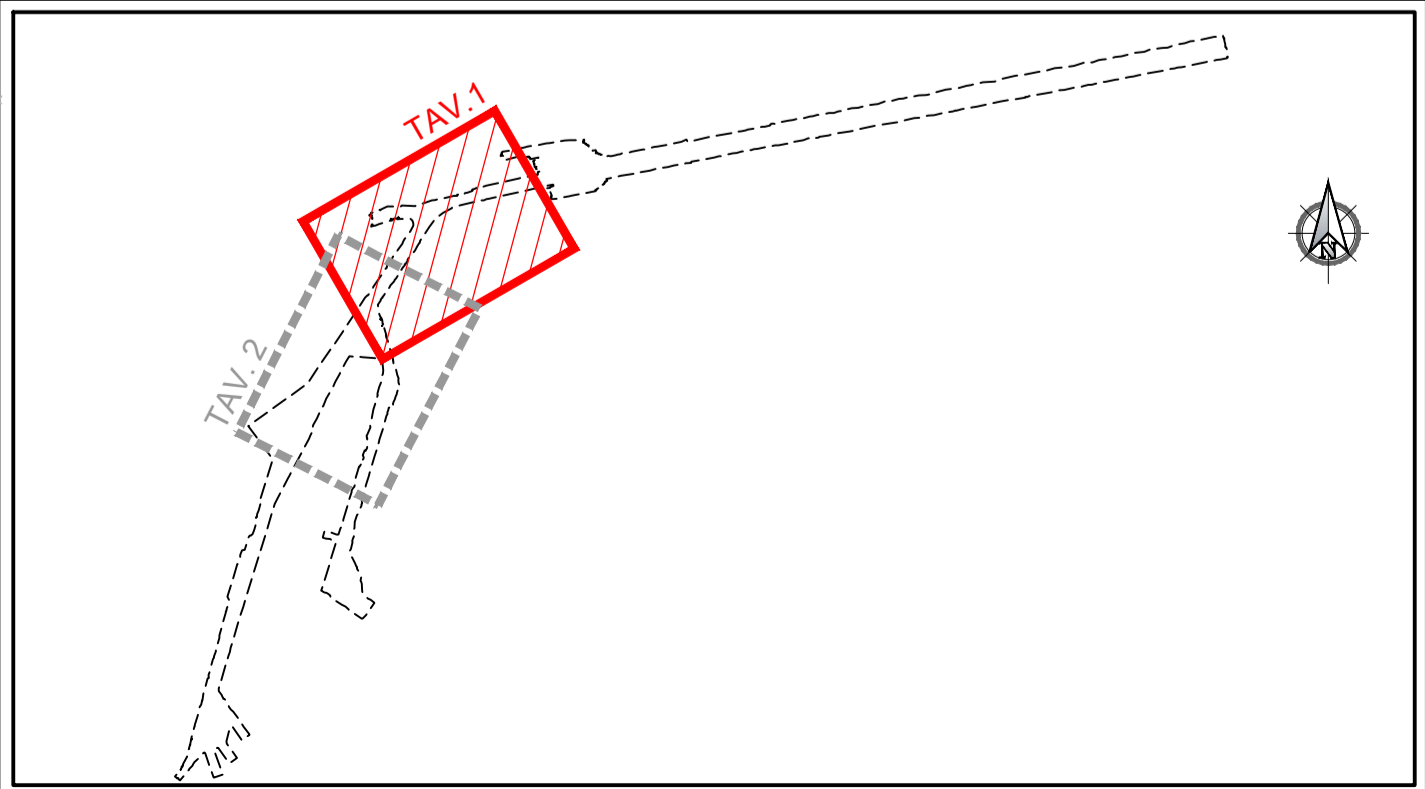


NOTE

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

PIANTA CHIAVE



HUB PORTUALE ravenna



APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHE 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 DRAGAGGIO - ZONA 3 ELABORATI GENERALI - IDRAULICA MARITTIMA PLANIMETRIA DI PROGETTO - tav. 1 di 2					
file	1114-E-DR3-DRA-PL-04-0.dwg	codice	1114-E-DR3-DRA-PL-04-0	scala	1:2.500
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: **Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale**

contraente generale: **Consorzio Stabile Grandi Lavori S.c.r.l.**

Dredging International

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale
Via Anico Squaro, 11
48122 Ravenna

Consorzio Stabile Grandi Lavori S.r.l.
Piazza del Popolo, 11
00187 Roma

DEME - Dredging International NV
Haven 102 - Schiedamsedijk 32
2070 Zwijndrecht - Belgium

progettisti:

TECENTRAL

Tecentral S.p.A.
Via Carlo Cattaneo, 20
37121 Verona

FCM ingegneria

FCM Ingegneria S.p.A.
Via Savonarola, 9/10
35038 Mirano (PD)

SISPI ingegneria

SISPI S.p.A.
Via Filigrani, 11
80131 Napoli

Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Filippo Busola**

Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Tommaso Tassi**

Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Marco Di Stefano**