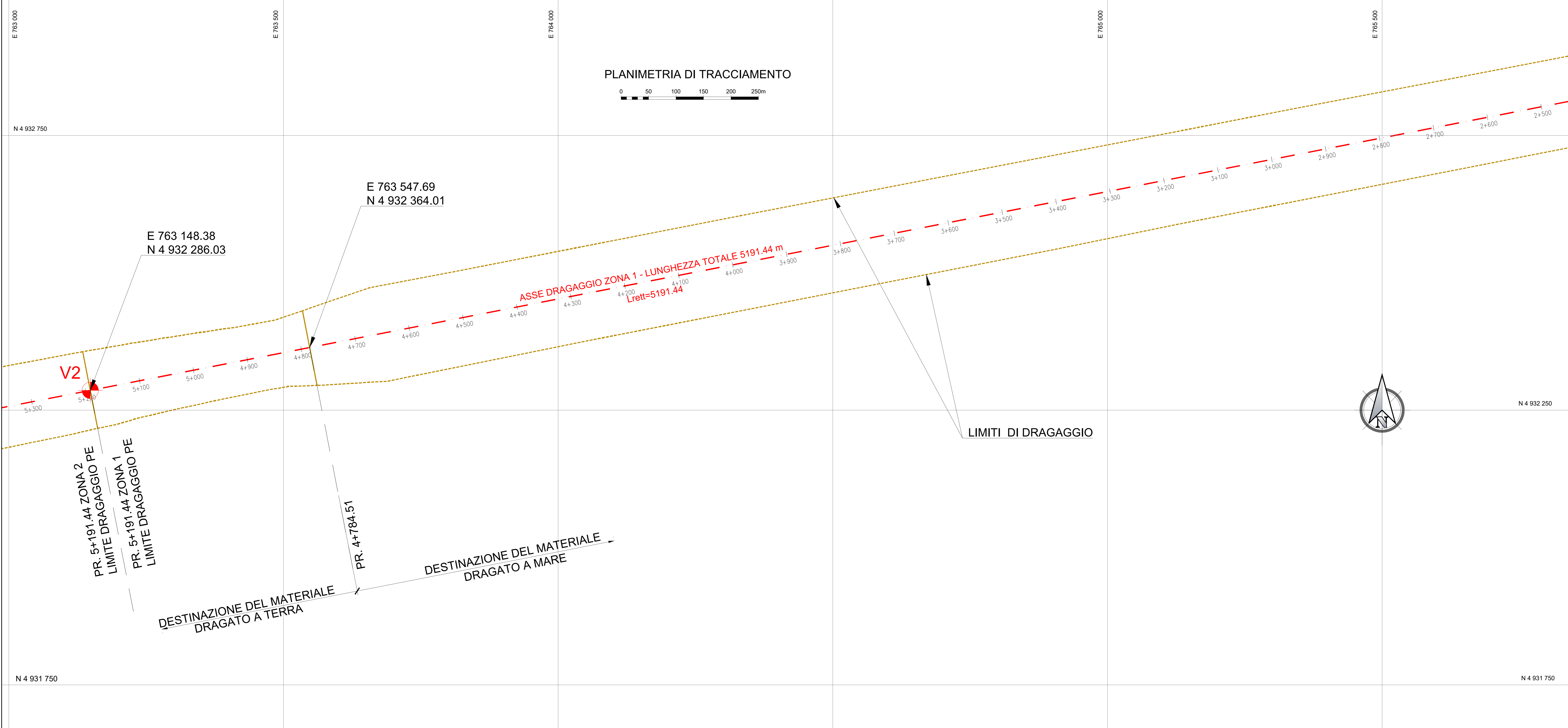


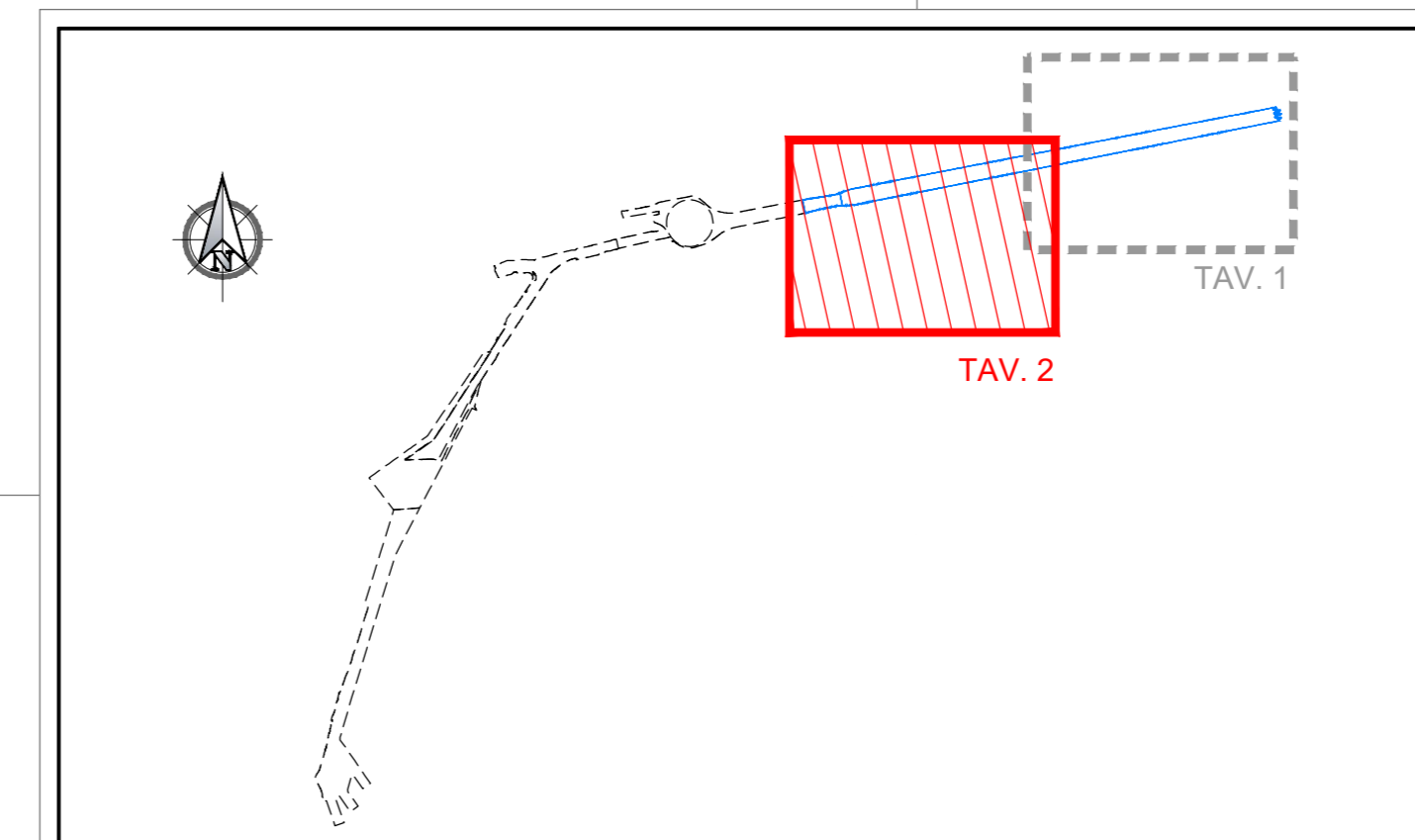
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO



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 (202) 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
5. TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI CENTESIMALI

PIANTA CHIAVE



HUB PORTUALE ravenna

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

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 ZONA 1**
ELABORATI GENERALI - IDRAULICA MARITTIMA
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - tav. 2 di 2

file 1114-E-DR1-DRA-PT-22-0.dwg codice 1114-E-DR1-DRA-PT-22-0 scala 1:2500

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	23/12/2021	Emissione per approvazione	R. Minola	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.p.A.**

progettisti **INGENIERIA**

COM ingegneria

SISPI