

SITO 2 - AREA DI RECAPITO FINALE DEI SEDIMENTI DRAGATI A MARE
(COORDINATE GEOGRAFICHE DELL'AREA)

VERTICE	LATITUDINE	LONGITUDINE
V1	44° 33' 00"	12° 32' 00"
V2	44° 33' 00"	12° 37' 00"
V3	44° 30' 30"	12° 32' 00"
V4	44° 30' 30"	12° 37' 00"

POSIZIONE DEI VERTICI RIFERITI AL SISTEMA DI COORDINATE ETRS89/UTM32N		
VERTICE	EST	NORD
V1	780 655	4 939 041
V2	787 275	4 939 328
V3	780 855	4 934 409
V4	787 480	4 934 699

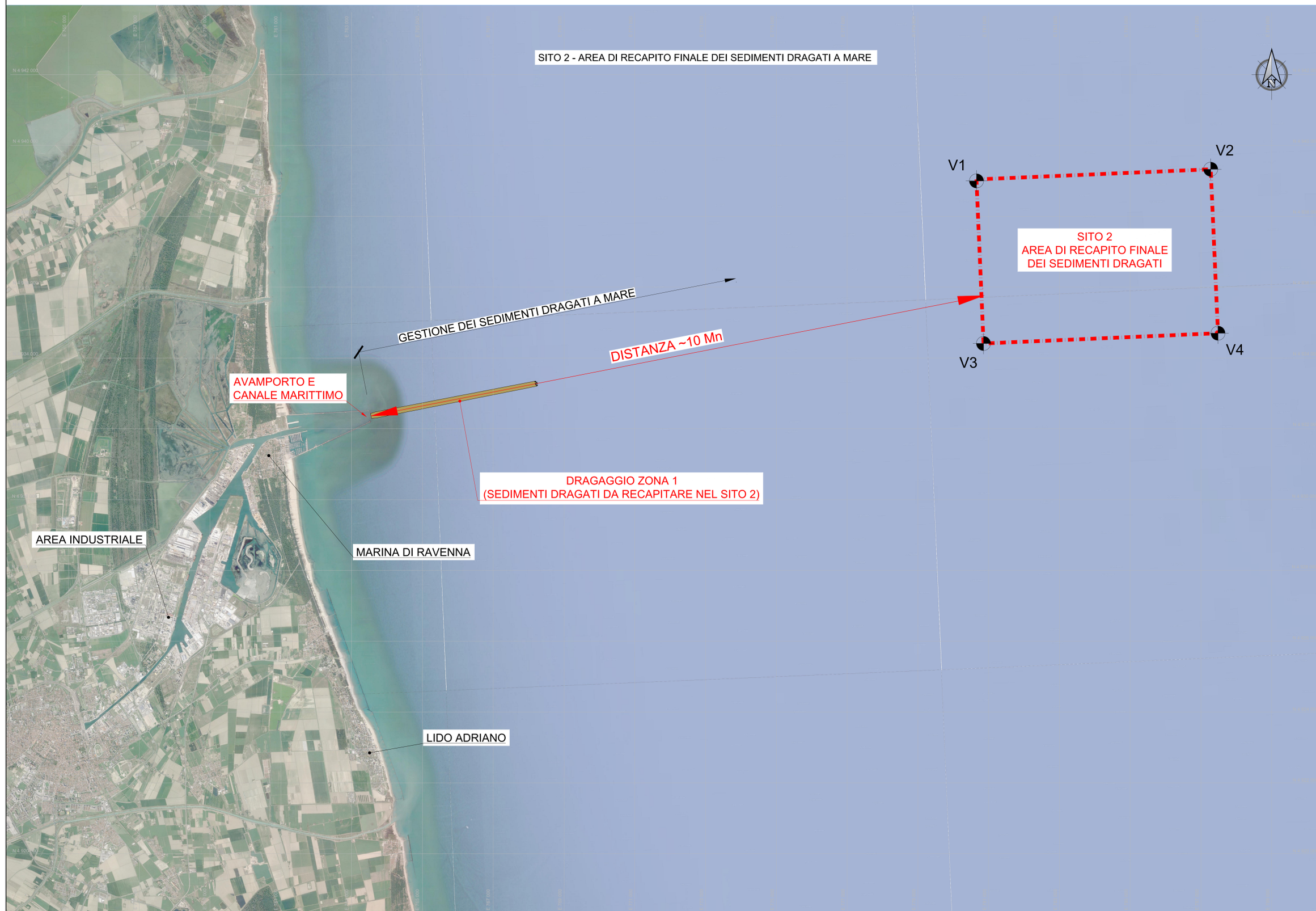
NOTE

- TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM 32N
- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL LIVELLO MEDIO MARE LOCALE (2020) I.M.M.
- LIVELLO MEDIO MARE LOCALE (I.M.M.) = +0.06 m RISPETTO AL CAPOSALDO IGM¹ (RMN2)
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- I VERTICI DEL POLIGONO RELATIVO ALL'AREA DEL SITO 2 SONO UBICATI NEL PRESENTE DISEGNO SECONDO IL SISTEMA DI COORDINATE ETRS89 / UTM32N

LEGENDA

 AREA DI DRAGAGGIO DELLA ZONA 1 CON DESTINAZIONE DEI SEDIMENTI DRAGATI DA RECAPITARE A MARE

 AREA DEL SITO 2



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 DRAGAGGIO - ZONA 1
 ELABORATI GENERALI - IDRAULICA MARITTIMA
 PLANIMETRIA AREA DI VERSAMENTO A MARE DEI SEDIMENTI DRAGATI

file 1114-E-DR1-DRA-PL-31-0.dwg codice 1114-E-DR1-DRA-PL-31-0 scala 1:40000

Revisione	data	causa	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  contraente generale  

progettisti   