



LEGENDA

 INQUADRAMENTO TAVOLE DELLE AREE LOGISTICHE
VALIDO PER RILIEVI TOPOGRAFICI

NOTE

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM* (RMN2)
3. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO



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 STUDI PER LA CONOSCENZA DEL CONTESTO
PLANIMETRIA GENERALE INDAGINI
INQUADRAMENTO AREE LOGISTICHE

file 1114-E-SIN-RIL-PL-03-1.dwg **codice** 1114-E-SIN-RIL-PL-03-1 **scala** 1:15.000

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 _____



TECNOPTAL
Tecnipal S.p.A.
Via Carlo Cattaneo, 20
37021 Verona
Direttore Tecnico
Dott. Ing. Filippo Busola

FOM
ingegneria
FOM Ingegneria SpA
Via Balvedera 8/10
35038 Mirano (PD)
Direttore Tecnico
Dott. Ing. Tommaso Tassi

SISPI
SISPI srl
Via Piangenti 11
80131 Napoli
Direttore Tecnico
Dott. Ing. Marco Di Stefano