



**NOTE**

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



**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: **LG - LOGISTICA S3 ELABORATI GENERALI - INQUADRAMENTO PLANIMETRIA SCOTICO COMPARTO S3 SUD E SEZIONI TIPO**

file: 1114-E-LG3-TRL-PL-08-0.dwg    codice: 1114-E-LG3-TRL-PL-08-0    scala: 1:1.250 - 1:50

Revisione	data	causa	realizzato	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	R. Minola	P. Pampanin	L. de Angelis

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.r.l.**

progettisti: **CSM ingegneria** and **SISPI**