



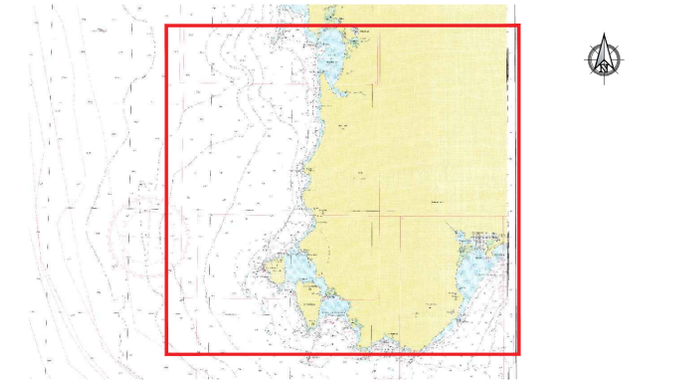
ROMA CTA

MARSEILLE FIR

ROMA FIR



PIANTA CHIAVE



NOTE

1. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
2. TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN m l.m.m.
3. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA UTM-WGS84 ZONA 32N

LEGENDA

>15000 ft  
 12000 ft  
 7000 ft  
 2000 ft  
 <250 ft

- Aerodromes
- Visual holding gates
- Visual Reporting Points
- FIR
- CTA
- CTR
- ATZ
- PIR/D Areas
- Ultra light machine activities ULM/VDS\*
- Dropping zones\*
- Military firing areas\*
- Natura parks and areas subject to natural fauna protection\*
- Aeroclub activity and Aerial work area\*
- Progetto

\* ENR 5.5.3

0 4 8 12 16 20Km



PROGETTO PRELIMINARE DI UN IMPIANTO EOLICO OFF SHORE AL LARGO DELLE COSTE DELLA REGIONE SARDEGNA DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 945 MW CON SISTEMA DI ACCUMULO DI 360MWh

PROGETTO PRELIMINARE

COMMITTENTE: WIND ALFA SRL

PROGETTISTA:

DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO: Inquadramento su carta Enav

ELABORATO n°: GE-D-009  
 NOME FILE: B1032R-PP-TAVOLE DA 001-023.DWG  
 SCALA: 1:200000  
 DATA: Luglio 2023

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00		Luglio 2023	Emissione	R. Minoia	A. Pomes	S. Venturini
01						
02						
03						
04						