



# 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

- Sottostazione
- Cavo sottomarino
- Cavo a terra



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:



*Simone Venturini*  
DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO:

Inquadramento opere a terra su ortofoto

ELABORATO n°:  
GE-D-002  
NOME FILE:  
B1032R-PP-TAVOLE DA 001-023.DWG  
SCALA: 1:10000  
DATA: Luglio 2023

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

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE