

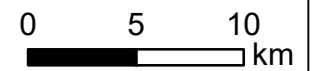
LEGENDA

COMPONENTI PROGETTUALI

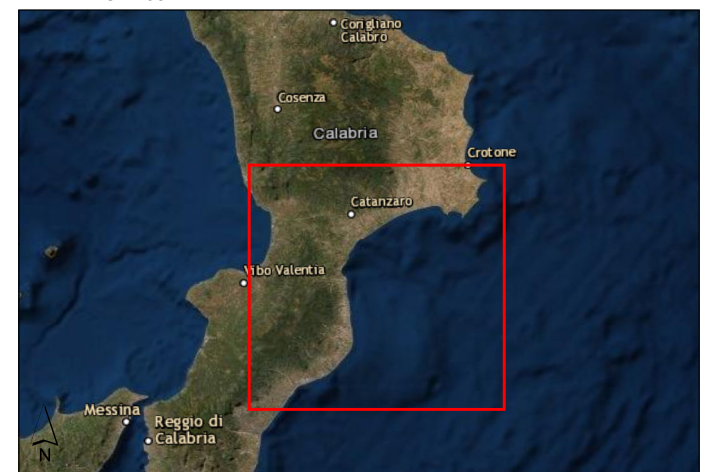
- TURBINA
- CAVO INTER-ARRAY
- CAVO EXPORT
- CONNESSIONE INTERRATA
- PERIMETRO
- STAZIONE ESISTENTE MAIDA

SISTEMA TETTONICO

- FAGLIA NORMALE
- FAGLIA OBLIQUA
- LINEE TETTONICHE MARINE



Sistema di coordinate: WGS 1984 UTM Zone 33N  
 Proiezione: Transverse Mercator  
 Datum: WGS 1984



Progetto: Relazione di Scoping  
 Progetto Ocean Winds - Fortevento

Tavola: 16 Inquadramento parco eolico rispetto  
 a linee tettoniche dell'area

Scala: 1:350000	Codice progetto: 0629284	Preparato da:
Rev. 00	Data: mar 2022	
Formato: A3	Layout: -	
File: 16_LineeTettoniche		

Z:\000000\_000000\000000\000000\OW Offshore\_S\LEA Scoping Reports Italy\SP\Project\01\_A\Mapa\Calabria\16\_LineeTettoniche.mxd

Fonte: Emod Net Physics <https://portal.emodnet-physics.eu> - Catalogo delle faglie Capaci (ITHACA) <http://sgi2.isprambiente.it/ithacaweb/>