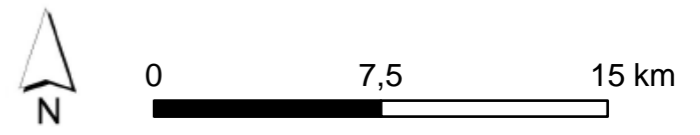


Mag	<3.75	4.5±0.25	5.5±0.25	6.5±0.25
	4.0±0.25	5.0±0.25	6.0±0.25	>6.75

- LEGENDA**
- TURBINA
  - SOTTOSTAZIONE OFFSHORE 66 KV/150 KV
  - EXPORT CABLE
  - CAVO INTER-ARRAY
  - PERIMETRO
  - LIMITE ACQUE TERRITORIALI (12 MIGLIA NAUTICHE)
  - - - LINEA TETTONICA
  - SEAMOUNT



Coordinate System: WGS 1984 UTM Zone 32N  
 Proiezione: Transverse Mercator  
 Datum: WGS 1984



**Environmental Resources Management**  
 Progetto: Centumcellae Wind S.r.l. Civitavecchia A

Tavola: **13** Ubicazione parco eolico rispetto alla sismica e agli elementi geologici sottomarini

Scala: 1:250'000	Codice progetto: 0665259	Cliente: <b>EUROPEAN ENERGY</b>
Rev. 00	Data: Feb 2023	
Formato: A3	Layout: -	Disegnato da: SVP P/M TTU
File: EE_Civitavecchia		

Z:\06\0000\_06\09\06\0259 European Energy Italy\_SIP\progetti\01\_Civitavecchia\_AIEE\_Civitavecchia.aprx

Fonte: EMODnet

PROJECTION: WGS 1984 UTM Zone 32N