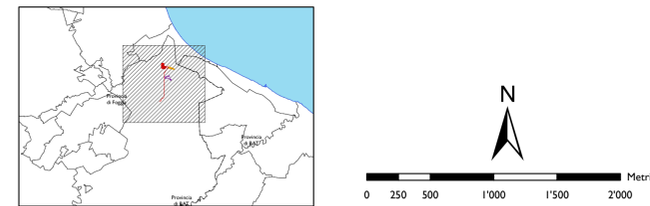


- LITOLOGIA DEL SUBSTRATO**
- Unità prevalentemente calcarea o dolomitica
 - Unità a prevalente componente argillosa
 - Unità a prevalente componente siltoso-sabbiosa e/o arenitica
 - Unità a prevalente componente arenitica
 - Unità a prevalente componente ruditica
 - Unità costituite da alternanze di rocce a composizione e/o granulometria variabile
 - Unità a prevalente componente argillitica con un generale assetto caotico
 - Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-ghiaiosa
 - Depositi sciolti a prevalente componente pelitica
- TETTONICA**
- Faglia
 - Faglia presunta
 - Strati suborizzontali (<10°)
 - Strati poco inclinati (10°-45°)
 - Strati molto inclinati (45° - 80°)
 - Strati subverticali (oltre 80°)
 - Strati rovesciati
 - Strati contorti
- OROGRAFIA**
- 0 - 100
 - 101 - 300
 - 301 - 700
 - 701 - 1200
- Punti sommitali
- BATIMETRIA**
- Isobata con equidistanza 5 m
 - Isobata con equidistanza 25 m
- FORME DIVERSANTE**
- Orlo di scarpata delimitante forme semispianate
 - Cresta affilata
 - Cresta smussata
 - Asse di dislivvio
- FORME DI MODELLAMENTO DI CORSO D'ACQUA**
- Cigli di sponda fluviale
 - Ripe di erosione fluviale
- FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE**
- Corso d'acqua
 - Corso d'acqua episodico
 - Corso d'acqua obliterato
 - Corso d'acqua tombato
 - Sorgenti
- BACINI IDRICI**
- Lago naturale
 - Lago artificiale
 - Laguna costiera
 - Salina
 - Stagno, acquitrino, zona palustre
- FORME CARSIICHE**
- Voragini
 - Dolina
- FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE MARINA**
- Costa rocciosa
 - Costa rocciosa con spiaggia ciottolosa al piede
 - Costa rocciosa con spiaggia sabbiosa al piede
 - Falesia
 - Falesia con spiaggia ciottolosa al piede
 - Falesia con spiaggia sabbiosa al piede
 - Rias

- Carta Idrogeomorfologica**
- FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE MARINA**
- Spiaggia sabbiosa
 - Spiaggia ciottolosa
 - Spiaggia sabbiosa-ciottolosa
 - Cordone dunare
- FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE ANTROPICA**
- Opera di difesa costiera
 - Opera ed infrastruttura portuale
 - Discariche controllate
 - Area di cava attiva
 - Cava abbandonata
 - Cava rinaturalizzata
 - Cava riquilficata
 - Discarica di residui di cava
- Cave e miniere**
- Cavidotto di vettoriamento SE
 - Sottostazione di trasformazione AT/MT
 - Futura SE Terna 380/150 kV
- Agro-voltaici**
- Campo agro-voltaico "A1"
 - Campo agro-voltaico "A2"
 - Campo agro-voltaico "B"
 - Limiti comunali



Fonte: http://www.sit.puglia.it/portal/portale_cartografie_tecniche_tematiche/Download/Cartografie



CERIGNOLA REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA

MPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA ELETTRICA DI 140,66 MW (ex 120MW) SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO DEFINITIVO

CARTA IDROGEOMORFOLOGICA - REGIONE PUGLIA -

Proponente: CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L.
Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona
P.IVA 04741630232 cerignolasolar2@pec.it

Progettazione: WH Group s.r.l.
Via A. Locatelli n.1 - 37122 Verona (VR) - P.IVA 12336131003 ingegneria@enitgroup.eu

Ing. Antonio Tartaglia

Spazio riservato agli Enti:

File: PEI7Q60-Elaborato_Cartografico_4.1_4.pdf	Cod: PEI7Q60	Scala: 1:25'000																				
4.1_4	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>01/10/2019</td> <td>Prima emissione</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>25/06/2020</td> <td>Richiesta integ. 06/2020</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>08/03/2022</td> <td>VIA Ministeriale</td> <td>A.Tartaglia</td> <td>S.M. Caputo</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	00	01/10/2019	Prima emissione			01	25/06/2020	Richiesta integ. 06/2020			02	08/03/2022	VIA Ministeriale	A.Tartaglia	S.M. Caputo	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato																		
00	01/10/2019	Prima emissione																				
01	25/06/2020	Richiesta integ. 06/2020																				
02	08/03/2022	VIA Ministeriale	A.Tartaglia	S.M. Caputo																		
CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona cerignolasolar2@pec.it																						