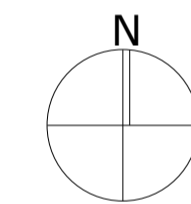


LEGENDA


-  INGRESSO SOTTOSTAZIONE ELETTRICA
-  STRADA DI ACCESSO ALLA SOTTOSTAZIONE UTENTE MT/AT 30/150 KV
-  STRADA DI ACCESSO ALLA FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN 380/150 KV



CERIGNOLA REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA

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

**Planimetria Catastale dell'area di progetto della CP
150kV**

<p>Proponente: CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona P.IVA 04741630232 cerignolasolar2@pec.it</p>	<p>Progettazione: WH Group s.r.l. Via A. Locatelli n. 1 - 37122 Verona (VR) P.IVA 12336131003 ingegneria@enitgroup.eu</p> <p align="right"><i>Ing. Antonio Tartaglia</i></p> 
--	---

Spazio riservato agli Enti:

File: PE17Q60_4.3.11.2_ImpiantiDIUtenza		Cod. PE17Q60	Scala: 1:2000	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato
00	25/05/2020	Prima emissione		
01	08/03/2022	V.I.A. Ministeriale	A. Tartaglia	S.M. Caputo
4.3.11.2				
CERIGNOLA SOLAR 2 S.R.L. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona cerignolasolar2@pec.it				