

LEGENDA

- OPERE CONNESSE**
- Cavidotto MT di collegamento dall'impianto alla sottostazione 30/150 kV
 - Area condivisa sottostazione 30_150kV
 - Sottostazione 30_150kV
 - - - Cavidotto AT di collegamento dalla sottostazione 30/150 kV alla Stazione TERNA S.p.a.
 - Stazione TERNA S.p.a. (da realizzare)
 - Confini Catastali dell'impianto agrovoltaico

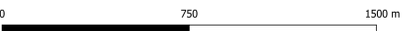
- IMPIANTO AGROVOLTAICO**
- Tracker (inseguitori monoassiali e moduli fotovoltaici)
 - Recinzione impianto
 - Viabilità di servizio dell'impianto
 - Cabina di campo
 - Aree di mitigazione visiva
- Componenti agronomiche**
- Oliveto non recintato
 - Oliveto recintato
 - Colture prative e foraggere

- AREE E SITI NON IDONEI (rif. Appendice A P.I.E.A.R. - par. 2.2.3.1.)**
- Sito storico - monumentale
 - Sito storico - monumentale - buffer di 300 m
 - Sito archeologico - buffer 300 m
 - Area fluviale, umida, lacuale e diga artificiale - buffer di 150 m
 - Area boscata

- Aree boscate ed a pascolo percorse da incendio (ultimi 10 anni)**
- Incendi anno 2010
 - Incendi anno 2011
 - Incendi anno 2012
 - Incendi anno 2015
 - Incendi anno 2016
 - Incendi anno 2017
 - Incendi anno 2019
 - Incendi anno 2020

Nella presente carta vengono riportate le aree ed i siti non idonei presenti, così come definiti nel paragrafo 2.2.3. dell'Appendice A del P.I.E.A.R. "Procedure per la costruzione e l'esercizio degli impianti fotovoltaici di grande generazione".

Aree e siti non idonei (rif. Appendice A del P.I.E.A.R. - par. 2.2.3.1.)





REGIONE BASILICATA



PROVINCIA DI POTENZA



COMUNE DI VENOSANO

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico e delle relative opere connesse, di potenza pari a 19,49115 MW DC e 18,00 MW AC

In Località Boreano nel Comune di Venosano (PZ)

Comitente

METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.r.l.
Piazza Fontana 6, 20122 Milano (MI) - P. Iva 11737990967

Progettazione

Simec S.r.l.
Società di Ingegneria
Via S. Pertini 35, 71020 Rocchetta Sant'Antonio (FG)

Elaborato redatto da:

Ing. Spagnone Francesco Paolo
Ordine degli Ingegneri prov. di Foggia, n. iscrizione 2192

Collaborazione:

graf. for. Alfonso Tortora

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO

Studio di Impatto Ambientale: Aree PIEAR

Numero documento		Scala	Formato Stampa
Rev.	Data	1:20000	A1
00	20/10/2021		

Aut.	Dir.	Ver.	Appr.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Sei presente, autorizzato a usare il DIRITTO DI PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.			
Rev.	Data	Descrizione revisione	Realizzato
00	20/10/2021	Redazione	