





REGIONE BASILICATA



PROVINCIA di POTENZA



COMUNE DI VENOSA

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

In Località Boreano
nel Comune di Venosa (PZ)

Committeente

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



Studio di Impatto Ambientale

Carta della Pedologia

Numero documento

Fast	Typo doc.	Prog. doc.	Rev.
D	D	A.13.7.b	01

Scala

1:20000

Formato Stampa

A1

Nome_file / Identificatore

META_VENOSA01_A.13.7b_Carta_pedologia_REV01

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/10/2021	Redazione			
01	10/05/2023	Aggiornamento per passaggio a 36 kV			

- Legenda Opere in Progetto**

 - Aree Agricole
 - Oliveto Recintato
 - Oliveto_Non_Recintato
 - Prative_e_Foraggere
 - Pannelli Fotovoltaici
 - Cabine di Campo
 - Cabina di Raccolta
 - Cavidotto MT 15102021
 - Confini catastali
 - Locale di Servizio
 - Viabilità
 - Recinzione
 - MITIGAZIONE Fascia 10.5m
 - MITIGAZIONE Fascia 18m
 - MITIGAZIONE Fascia 27m
 - MITIGAZIONE Fascia 2m
 - SSE
 - Cavidotto SSE/SE
 - SE Terna
 - Linea 380kV_Genzano_Bisaccia
 - Limiti Comunali

Pedologia

Province e Unità Pedologiche

 - 11 - 11.1
 - 11 - 11.2
 - 12 - 12.1
 - 14 - 14.1
 - 14 - 14.2
 - 14 - 14.3
 - 14 - 14.7

