

**Legenda**

- Aree Agricole di Progetto**
- Cavidotti
  - Linea 380kV\_Genzano\_Bisaccia
  - Oliveto non recintato
  - Oliveto recintato
  - Prative e foraggiere
  - Fascie di Mitigazione
  - Tracker
- BASFITO**
- Colture Agricole
- TIPOZONA**
- Lauretum-sottozona fredda
  - Lauretum-sottozona media
  - SE Terna
  - SSE
- Impianto Sigma Energy**
- Cabine
  - Limiti Amministrativi

1:25.000



REGIONE BASILICATA



PROVINCIA DI POTENZA



COMUNE DI VENOSA

**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 Venosa (PZ)

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

Progettazione Elaborato redatto da:  
**Simec S.r.l.**  
Società di Ingegneria  
Via S. Pertini 35, 71020  
Rocchetta Sant' Antonio (FG)

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

Collaborazione:  
dott. for. Alfonso Tortora

**PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo **Studio di Impatto Ambientale:  
Carta del PAVARI**

Numero documento	Scala	Formato Stampa
Fase	1:25000	A1
Typo doc.		
Progr. doc.		
Rev.		
<b>D</b>	<b>A.13.9a</b>	<b>0</b>
Nome_file / Identificatore METKA_VENOSA01_A.13.9a Carta della Pendenza dei Versanti		

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			

