





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)

Comittenza

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

Elaborato redatto da:

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

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

Collaborazione:  
dott. for. Alfonso Tortora

**Studio di Impatto Ambientale**

**Carta delle Aree a Rischio - ABM**

Numero documento

Fasce	Tipologia	Progr. doc.	Rev.
D	D	A.13.6.b	01

Scala: 1:20000  
Formato Stampa: A1

Nome file / Identificatore: METKA\_VENOSA01\_A.13.6a\_Carta\_delle\_Aree\_a\_Rischio\_ABM\_REV01

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETÀ. 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\_Foraggiere
- Impianto Sigma Energy
- 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

**PAI Bacino OFANTO**

**Pericolosità Geomorfologica**

- PG1
- PG2
- PG3

**PAI Bacino OFANTO - Rischio Alluvioni**

- AP
- MP
- BP

**Inventario Fenomeni Franosi Italia**

- IFFI

**1:20.000**

