



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:
arch. Giuseppe Pulizzi

Studio di Impatto Ambientale

**Interventi di inserimento paesaggistico ed ambientale:
Carta del PAVARI**

Numero documento				Scala	Formato Stampa
Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	1:20000	A1
00	20/10/2021	Redazione			
01	10/05/2023	Aggiornamento per passaggio a 36 kV			

Nome File / Identificatore
METKA_VENOSA01_A.13.9a_Carta_del_PAVARI_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

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

Zone Fitoclimatiche Pavari

- TIPO ZONA**
- Lauretum-sottozona fredda
 - Lauretum-sottozona media

