

Legenda

Aree Agricole di Progetto

- Oliveto non recintato
- Oliveto recintato
- Prative e foraggiere
- Cavidotti
- Linea 380kV_Genzano_Bisaccia
- Fascie di Mitigazione
- Tracker

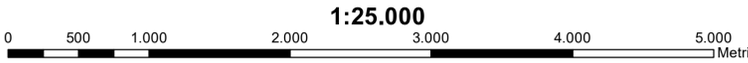
BASFITO

TIPOZONA

- Lauretum-sottozona fredda
- Lauretum-sottozona media
- SE Terna
- SSE
- Viabilità
- Limiti Amministrativi

Impianto Sigma Energy

- Cabine



REGIONE BASILICATA PROVINCIA di POTENZA

COMUNE DI VENOSA

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agroltaico 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 **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
 Collaborazione: **dott. for. Alfonso Tortora**

PROGETTO DEFINITIVO

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

Numero documento				Scala	Formato Stampa
Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.	1:25000	A1
D	D	A.13.9b	0	Nome_file / Identificatore METKA_VENOSA01_A.13.9b 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			