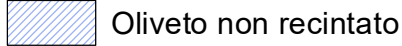
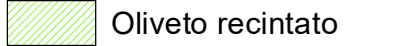
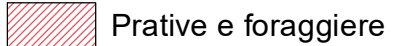


**Legenda**

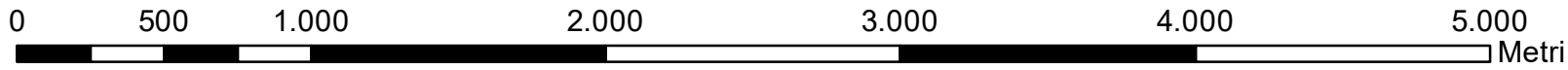
**Aree Agricole**

-  Oliveto non recintato
-  Oliveto recintato
-  Prative e foraggiere

**Impianto Sigma Energy**

-  Cabine
-  Cavidotti
-  Linea 380kV\_Genzano\_Bisaccia
-  Fascie di Mitigazione
-  Tracker
-  Colture Agricole
-  Recinzione
-  SE Terna
-  SSE
-  Viabilità
-  Reticolo Idrografico
-  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)

Committenza

**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 Reticolo Idrografico**

Numero documento

Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
D	D	A.13.4b	0

Scala

1:25000

Formato Stampa

A1

Nome\_file / Identificatore  
METKA\_VENOSA01\_A.13.4b  
Carta del Reticolo Idrografico

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			

