





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

Elaborato redatto da:

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

Progettazione

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



Collaborazione:

**Ing. Giovanni Montanarella**



**PROGETTO DEFINITIVO**

**Schema di collegamento alla rete elettrica di distribuzione e trasmissione - Planimetria catastale area di progetto CP 30/36**

Numero documento

Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
D	D	A.12.b.5.b	01

Scala

**1:1000**

Formato Stampa

**A1**

Nome\_file / Identificatore

METKA\_VENOSA01\_A12b\_5\_b\_Planimetria\_catastale\_CP\_REV01

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			
01	10/05/2023	Aggiornamento per passaggio a 36 kV			