





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)

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*

Collaborazione:  
*Ing. Giovanni Montanarella*

**PROGETTO DEFINITIVO**

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:  
*Ing. Giovanni Montanarella*

**Schema di collegamento alla rete elettrica di distribuzione e Trasmissione**  
**Pianta e Prospetti Schelder tipo**

Numero documento

Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
D	D	A.12.b.5.e	0

Scala

**1:200**

Formato Stampa

**A1**

Nome\_file / Identificatore

METKA\_VENOSA01\_A12b5\_e\_Sch\_Coll\_Rete\_Distr\_Trasm\_Schelder

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			