





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	<p>METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.r.l. Piazza Fontana 6, 20122 Milano (MI) - P. Iva 11737990967</p>		
Progettazione	<p>Simec S.r.l. Società di Ingegneria Via S. Pertini 35, 71020 Rocchetta Sant' Antonio (FG)</p>	Elaborato redatto da:	<p>Ing. Spagone Francesco Paolo Ordine degli Ingegneri prov. di Foggia, n. Iscrizione 2192</p>
		Collaborazione:	Ing. Giovanni Montanarella

PROGETTO DEFINITIVO

Numero documento		Scala	Formato Stampa
Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
D	D	A.12.b.5.c	0
		1:4000	A1
Nome file / Identificatore METKA_VENOSA01_A12b5_c Sch_Coll_Rete_Distr_Trans_Plan_Catastale			

**Schema di collegamento alla rete elettrica di
distribuzione e Trasmissione Planimetria
catastale area di progetto CP 30/150**

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				