



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)

Comitente:
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. Spagnone Francesco Paolo
Ordine degli Ingegneri prov. di Foggia, n. iscrizione 2192

Collaborazione:
Ing. Salvatore Di Croce

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO
Planimetria generale aree oggetto di intervento: stato di fatto

Numero documento	Fase	Tipologia	Progr. etc.	Rev.	Scala	Formato Stampa
	D	D	A.12.a.15	01	1:5.000	A4

Nome, Riv. / Interlocutore
METKA RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.r.l.

SA presente elaborato suonerà il DIRITTO DI PROPRIETÀ. Qualora utilizzato non presenzieramente adattato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/10/2021	Redazione			
01	15/05/2022	Aggiornamento per passaggio a 30kV			