





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

**Studio di Impatto Ambientale**

Titolo **Intervisibilità Stato di Fatto**

Numero documento	Fase	Tipo doc.	Prog. doc.	Rev.	Scala	Formato Stampa
	D	D	A.13.21.a	01	1:20000	A1

Nome_file / Identificatore: METKA_VENOSADP_A.13.21a_intervisibilita_SIF_REV01						
---	--	--	--	--	--	--

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

**Legenda**

- Area vasta d'analisi 5Km
- Impianti\_minieolici
- impianti\_eolici\_grande\_generazione\_in\_esercizio
- impianti\_eolici\_grande\_generazione\_AUTORIZZATI
- Impianti eolici di grande generazione in AUTORIZZAZIONE
- FV- in autorizzazione
- Intervisibilità Stato di Fatto**
- 0 - Nessuna Intervisibilità
- 2 - Area con Intervisibilità

