

**LEGENDA****OPERE CONNESSE**

- Cavidotto MT di collegamento dall'impianto alla sottostazione 30/150 kV
- Area condivisa sottostazione 30_150kV
- Sottostazione 30_150kV
- Cavidotto AT di collegamento dalla sottostazione 30/150 kV alla Stazione TERNA S.p.a.
- Stazione TERNA S.p.a. (da realizzare)
- Confini Catastrali dell'impianto agrovoltaico

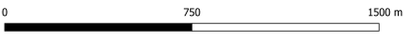
IMPIANTO AGROVOLTAICO

- Tracker (inseguitori monassiali e moduli fotovoltaici)
 - Recinzione impianto
 - Viabilità di servizio dell'impianto
 - Cabina di campo
 - Area di mitigazione visiva
- Componenti agronomiche
- Oliveto non recintato
 - Oliveto recintato
 - Colture prative e foraggere

COMUNE DI VENOSA

- Ambito Urbano
- Tessuti consolidati omogenei prevalentemente produttivi
- Limite del territorio comunale

Nella presente carta viene riportato lo stralcio del territorio del Comune di Venosa e l'area interessata dall'impianto agrovoltaico in progetto.
Tutte le particelle interessate dalla realizzazione delle opere risultano classificabili in zona agricola, in quanto esterne sia all'area dell'ambito urbano che all'area dell'ambito produttivo, così come individuate dallo stesso strumento urbanistico.



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:
arch. Giuseppe Pulizzi

PROGETTO DEFINITIVO
Stralcio dello strumento urbanistico generale - Comune di Venosa

Numero documento:	File:	Tip. doc.:	Prigr. doc.:	Rev.:	Scala:	Formato stampa:
	D	D	A.12.a.2	01	1:10.000	A0
	Nome file / Identificatore METKA_VENOSA_0412a_2_Planimetria_PRG					

Su presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non pre-autorizzato è vietato senza il consenso scritto.						
Rev.	DWG	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato	
00	00	00/10/2021	Redazione			

