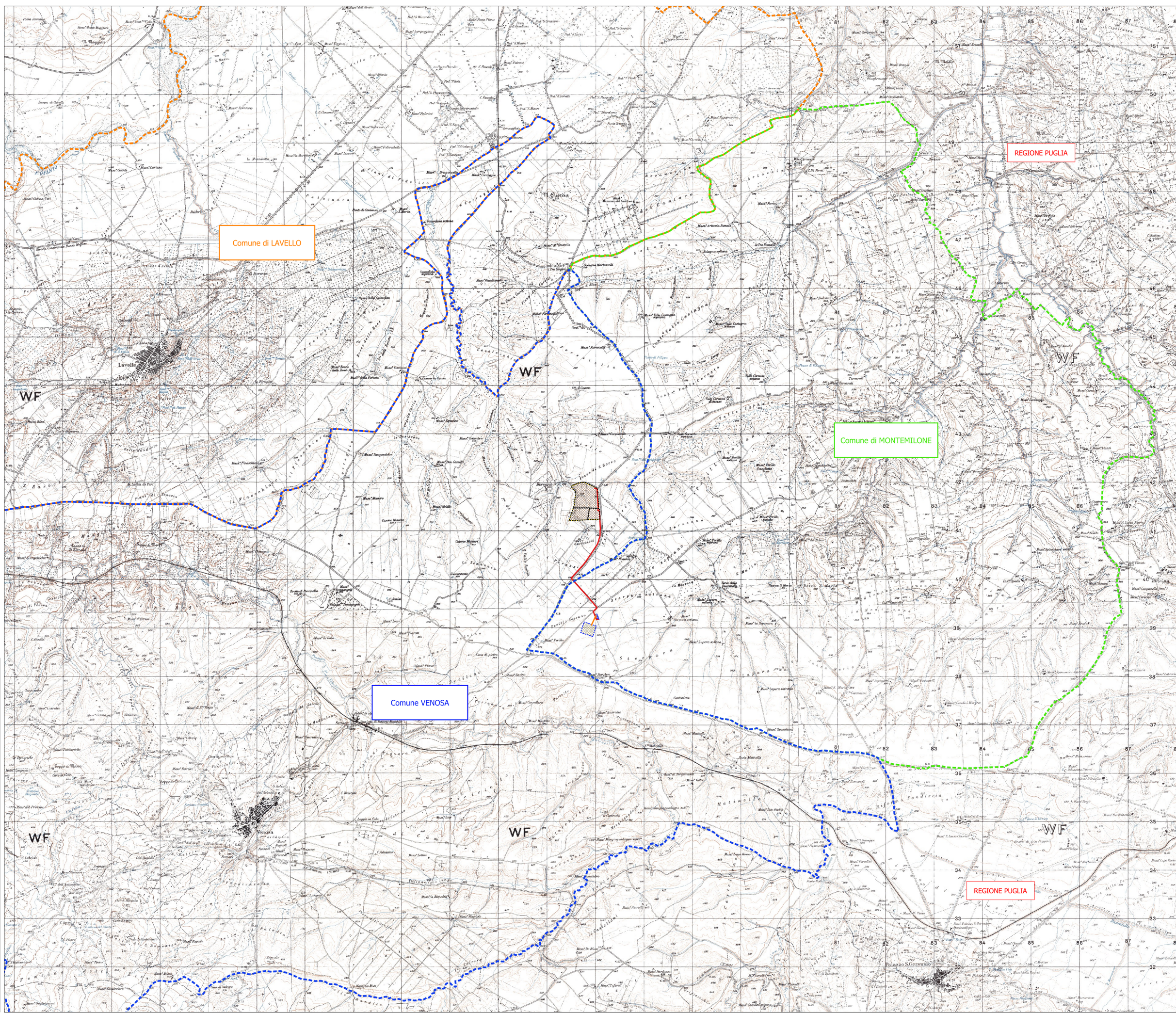


Legenda

- Centrale Agrovoltica
- Cavidotto MT
- Stazione TERNA
- Area Condivisa di trasformazione (30/150kV) e consegna
- Cavidotto AT

Confini Comunali

- Lavello
- Montemilone
- Venosa



REGIONE BASILICATA

PROVINCIA DI POTENZA

COMUNE DI VENOSA

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltatico 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 1173790967

PROGETTISTI
Simec S.r.l.
Società di Ingegneria
Via S. Pertini 35, 71020
Rocchetta Sant'Antonio (FG)

Elaborato redatto da:
Ing. Spigno Francesco Paolo
Ordine degli Ingegneri prov. di Foggia, n. iscrizione 2192

Collaborazione:
Ing. Salvatore Di Croce

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO
Corografia di Inquadramento dell'area - IGM

Numero documento		File	Tipologia	Progr. doc.	Rev.	Scala	Formato Stamp.
		D	D	A.12.a.1.1	0	1:25.000	A0

Nome file identificazione: METKA_VENOSA01_A12a1_1_Corogr_Inquadr_IGM

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/10/2021	Ridazione			