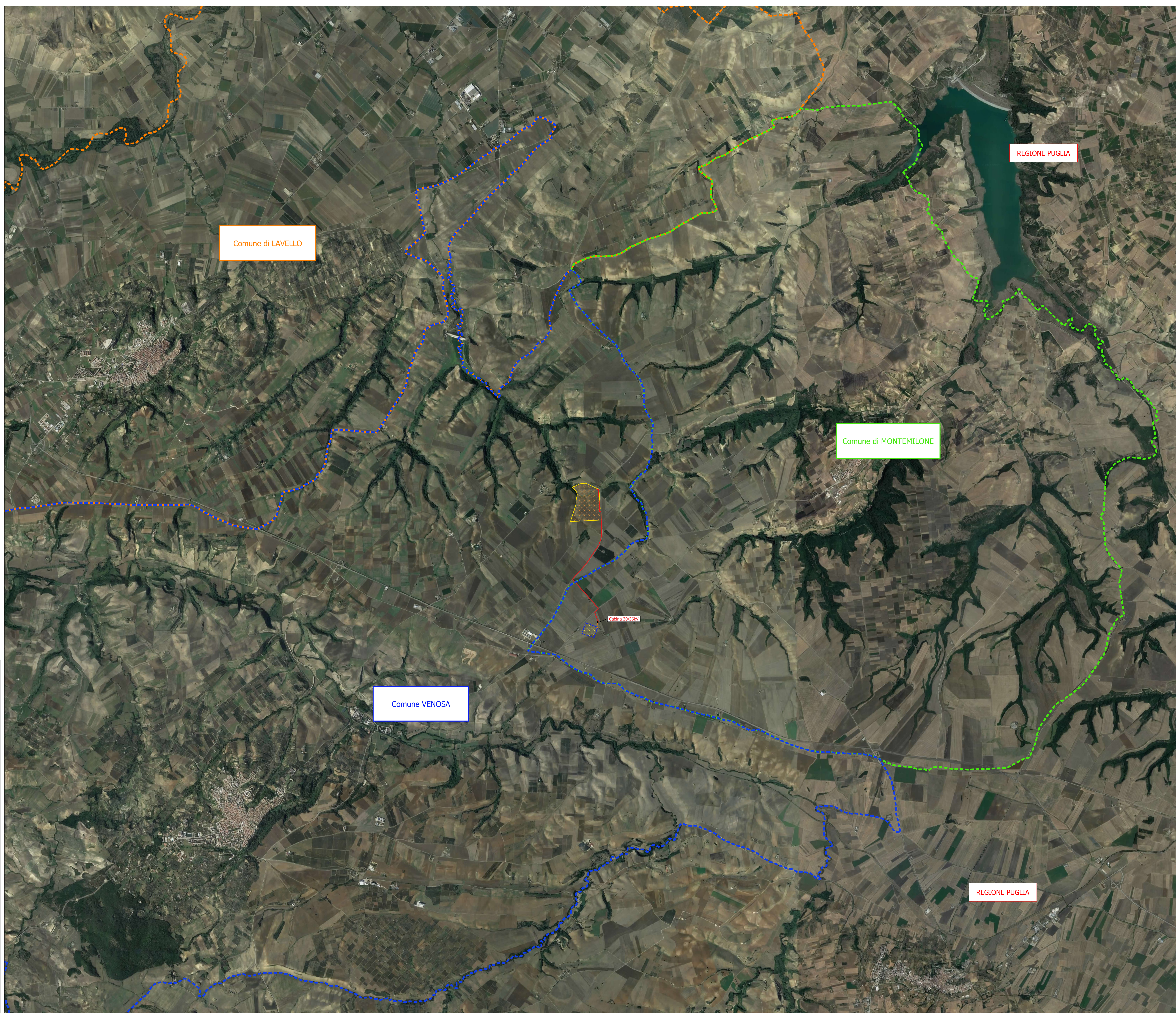


- Centrale Agrovoltaica
- Cavidotto MT (30kV)
- Cabina 30/36 kV
- Cavidotto AT (36kV)
- Stazione TERNA
- Confini Comunali
- Lavello
- Montemilone
- Venosa



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)

Comittenza
METKA EGN RENEWABLES
DEVELOPMENT ITALY S.r.l.
Piazza Fontana 6, 20122
Milano (MI) - P. Iva 1173790967

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

Elaborato redatto da:
Ing. Spagnone Francesco Pistoia
Ordine degli Ingegneri prov.
di Foggia, n. Iscrizione 2192

Collaborazione:
Ing. Salvatore Di Croce

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo
Corografia di Inquadramento dell'area - Ortofoto

Numero documento	Fasc.	Tip. doc.	Prog. doc.	Rev.	Scala	Formato Stampa
	D	D	A.12.a.1.2	01	1:25.000	A4

Su presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non pretermessamente autorizzato sarà perseguito al sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/10/2021	Redazione			
01	10/05/2023	Aggiornamento per passaggio a 30kV			