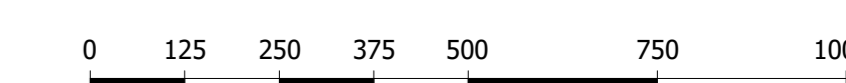
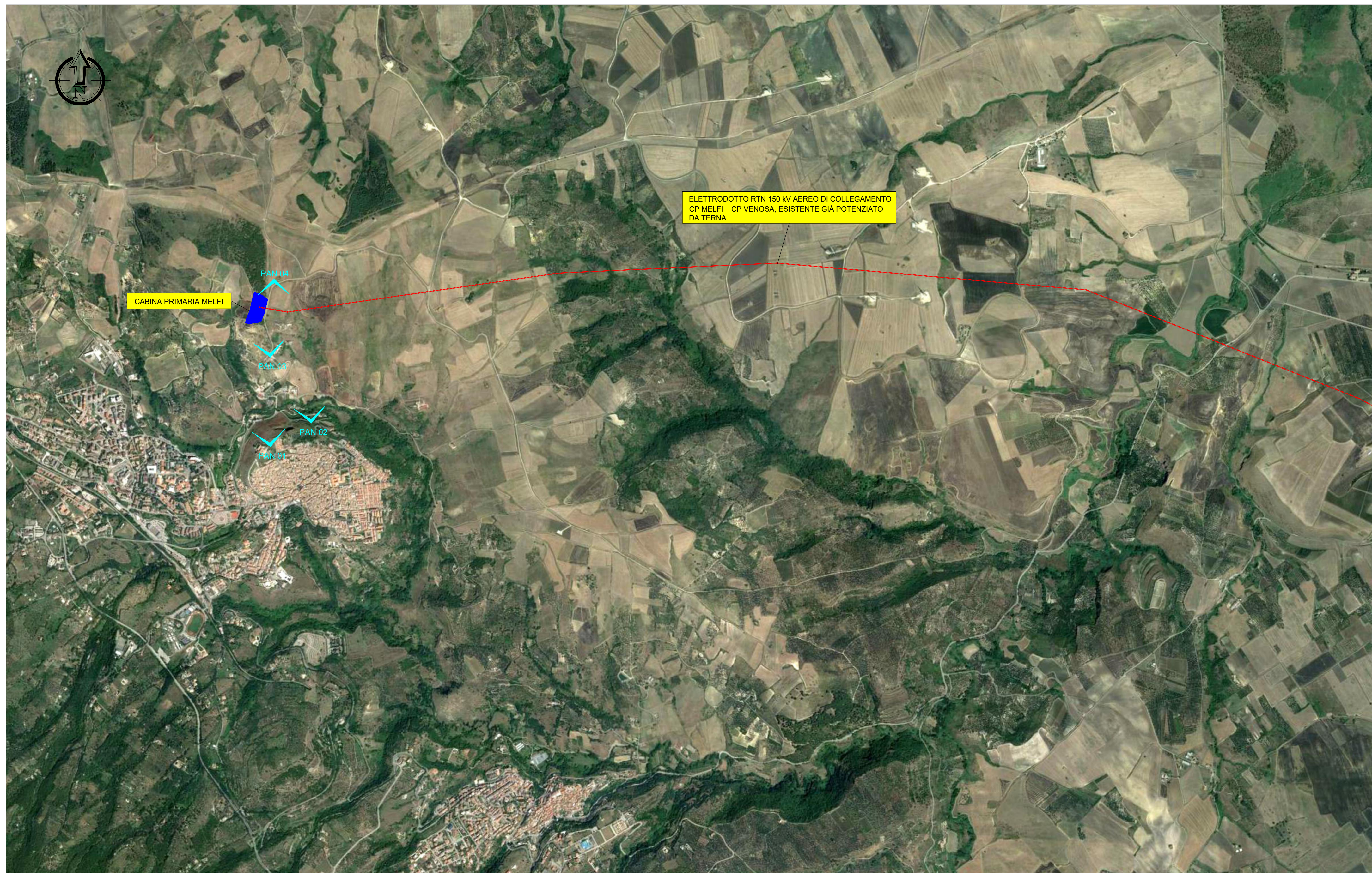


CABINA PRIMARIA "MELFI"



ELETTRODOTTO RTN AEREO 150 KV CP MELFI - CP VENOSA, ESISTENTE, GIÀ POTENZIATO DA TERNA



PAN 01 _ Vista dal Castello di Melfi verso la Cabina Primaria



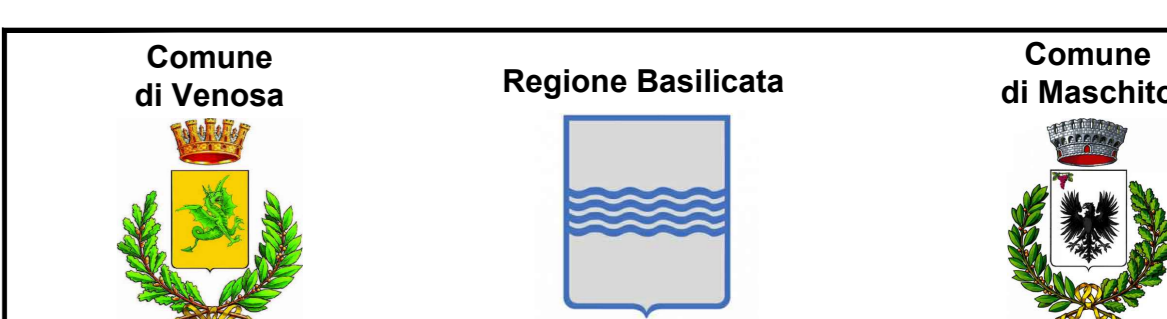
PAN 03 _ Vista dalla SP 111 in prossimità della Cabina Primaria di Melfi



PAN 02 _ Vista dalle pendici del Castello di Melfi verso la Cabina Primaria e l'elettrodotto



PAN 04 _ Vista dalla SP 111 in prossimità della Cabina Primaria di Melfi; Al centro l'abitato di Melfi e il castello, e sullo sfondo il Vulture.



Comune di Venosa Regione Basilicata Comune di Maschito

Comitente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA n. C.F. 04403770965

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "VENUSIA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PEVE_A.16.a.3.a_OR**

ID PROGETTO: PEVE DISCIPLINA: IP TIPOLOGIA: ID FORMATO: A0

Elaborato: **Inquadramento Generale: Ortofoto e Viste Opere di Rete**

FOGLIO: 1 SCALA: 1:10.000 (Natura file: RWI_A.16.a.3.a_OR - Inquadramento Generale: Ortofoto e Viste Opere di Rete)



Progettazione: **TENPROJECT** Progettista: **ING. NICOLA FORTE**
dott. Ing. Nicola Forte

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	09/02/2021	REVISIONE PER MODIFICHE		Ten Project srl - GVE	Ten Project srl - SS	RWE
00	06/11/2019	PRIMA ASSUNIONE		Ten Project srl - GS	Ten Project srl - SS	RWE