

LEGENDA DPA

DPA Inperturbata 25 m - Elettrodotto AT 150KV

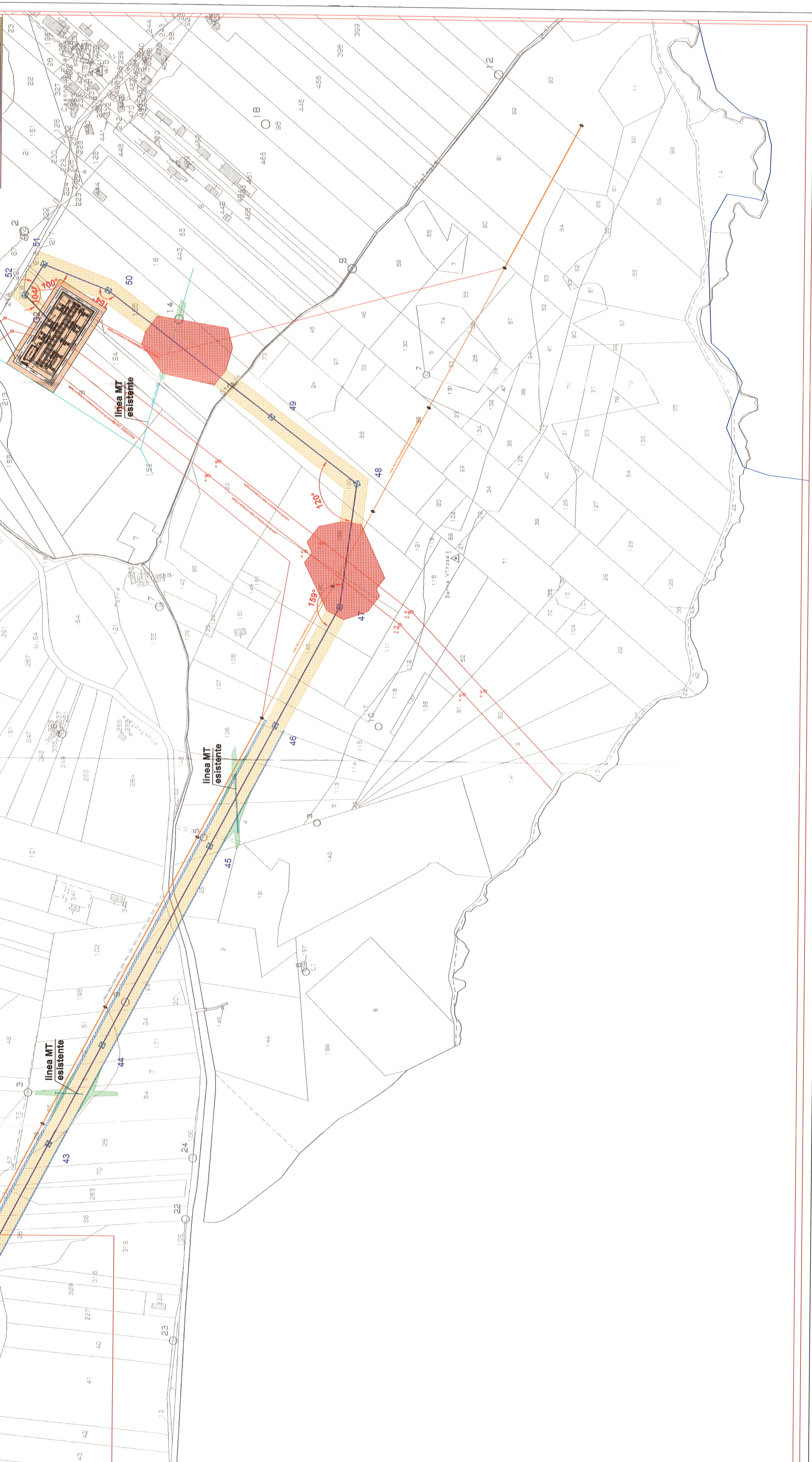
Incremento DPA dovuto all'incrocio tra la linea AT di progetto e la linea MT esistente

Incremento DPA dovuto al parallelo tra la linea AT di progetto e la linea AT esistente

Incremento DPA dovuto all'incrocio tra la linea AT di progetto e la linea AT esistente

Cambio direzione AT di progetto e la linea AT esistente

Angolo α	Angolo β	PINT BUI PEST BE	N° Sostegno
4	170	18	32,12
5	142	38	27,32
6	169	11	23,54
7	135	5	22,70
8	135	5	22,70
9	135	5	22,70
10	135	5	22,70
11	159	24	28,38
12	152	18	24,62
13	152	18	24,62
14	152	18	24,62
15	152	18	24,62
16	152	18	24,62
17	152	18	24,62
18	152	18	24,62
19	152	18	24,62
20	152	18	24,62
21	152	18	24,62
22	152	18	24,62
23	152	18	24,62
24	152	18	24,62
25	152	18	24,62
26	152	18	24,62
27	152	18	24,62
28	152	18	24,62
29	152	18	24,62
30	152	18	24,62
31	152	18	24,62
32	152	18	24,62
33	152	18	24,62
34	152	18	24,62
35	152	18	24,62
36	152	18	24,62
37	152	18	24,62
38	152	18	24,62
39	152	18	24,62
40	152	18	24,62
41	152	18	24,62
42	152	18	24,62
43	152	18	24,62
44	152	18	24,62
45	152	18	24,62
46	152	18	24,62
47	152	18	24,62
48	152	18	24,62
49	152	18	24,62
50	152	18	24,62
51	152	18	24,62
52	152	18	24,62



LEGENDA

- Limiti Comunali
- Linea AT Esistente da 150KV
- Nuova Tracciata AT a 150KV in progetto con posteggiamento filare
- Stazione di Linea Area Sottostazione TERNA a 150KV
- Area Stazione TERNA a 30KV con raccordi - autorizzata
- Traffico e corrispondente numerazione

Veronagest
REGIONE BASILICATA
 Comuni di Banzi, Palazzo San Gervasio e Genzano di Lucania (PZ)

Parco Eolico Piano delle Tavole
 VARIANTE OPERE RTN (AU D.D. 528/2013)

TEN PROJECT S.r.l.
 Via A. De Gennaro 61
 80031 San Giuseppe Vesuviano (NA)
 Tel. 081 5088200
 Fax 081 5088201
 www.tenproject.it

PROGETTO DEFINITIVO
 DATA: 11/01/2013
 SECONDA
 SCALA: 1:1000

PIANTINA CATASTRALE ELETTRICO CON INDICAZIONE DELLE PIAZZE DI RISERVA IN FUNZIONE DELL'INNEBBIAMENTO DI CAMP ELETTRICI MAGGIORE

VRG WIND 127 S1

PROGETTO: ING. VINCENZO IACONO
 ING. ANTONIO TIRRELLI

PROF. ING. DELLA PROTEZIONE CIVILE
MAURO TIRRELLI
 ING. VINCENZO IACONO
 ING. ANTONIO TIRRELLI

Referenza: Pn. F.oglio Marco POCORNO
 Gen. Michele BILICCIOTTO

DATA	REDAZIONE	CONTROLLO-EMISSIONE	DESCRIZIONE
00	NOV 2013		MOVIMENTI OPERE RTN (AU D.D. 528/2013)
REV	DATA	SEGNA	firma
			settoze
			firma
			settoze
			DESCRIZIONE