
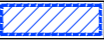
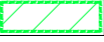





LEGENDA	
	ELETTRODOTTI INTERRATI M.T. A 30 KV IN ARRIVO DA IMPIANTO EOLICO
	LINEA AEREA A.T. A 150 KV ESISTENTE DI COLLEGAMENTO ALLO STALLO
	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE 30/150 KV "MINERVINO WIND" ESISTENTE DA ADEGUARE
	STAZIONE ELETTRICA RTN 380/150 KV "ANDRIA" ESISTENTE

Regione: PUGLIA  
 Provincia: BARLETTA-ANDRIA-TRANI  
 Comune di Minervino Murge

Integrale ricostruzione del Parco Eolico "Minervino"  
 dismissione dei 9 aerogeneratori esistenti  
 installazione di 5 aerogeneratori da 7,2MWe

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo:  
**IMPIANTI DI UTENZA E DI RETE: PLANIMETRIA SU ORTOFOTO**

Tavola:  
**TERNA  
 TAV03**

Progettista:  
**ing. Gianluca PANTILE**  
 Ordine Ing. Brindisi n. 803  
 Via Del Lavoro, 15/D  
 72100 Brindisi (BR)  
 Mobile 347.1939994  
[pantile.gianluca@ingpec.eu](mailto:pantile.gianluca@ingpec.eu)



Note:

Scala 1:2000 in A2

Note: .....  
 Proprietà esclusiva delle Società sopra indicate, utilizzo e duplicazione vietate senza autorizzazione scritta.

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Luglio 2023	0	PRIMA EMISSIONE	ing. Gianluca PANTILE	ing. Gianluca PANTILE
REVISIONI				

PROPONENTE:  
 MINERVINO WIND S.R.L.  
 Via Chiesa, 72  
 20126 Milano (MI)