



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 CTR**

---

<b>Tavola:</b>  <b>TERNA TAV01</b>	<b>Progettista:</b> <b>ing. Gianluca PANTILE</b> Ordine Ing. Brindisi n. 803 Via Del Lavoro, 15/D 72100 Brindisi (BR) Mobile 347.1939994 <a href="mailto:pantile.gianluca@ingpec.eu">pantile.gianluca@ingpec.eu</a>
--	---

---

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)