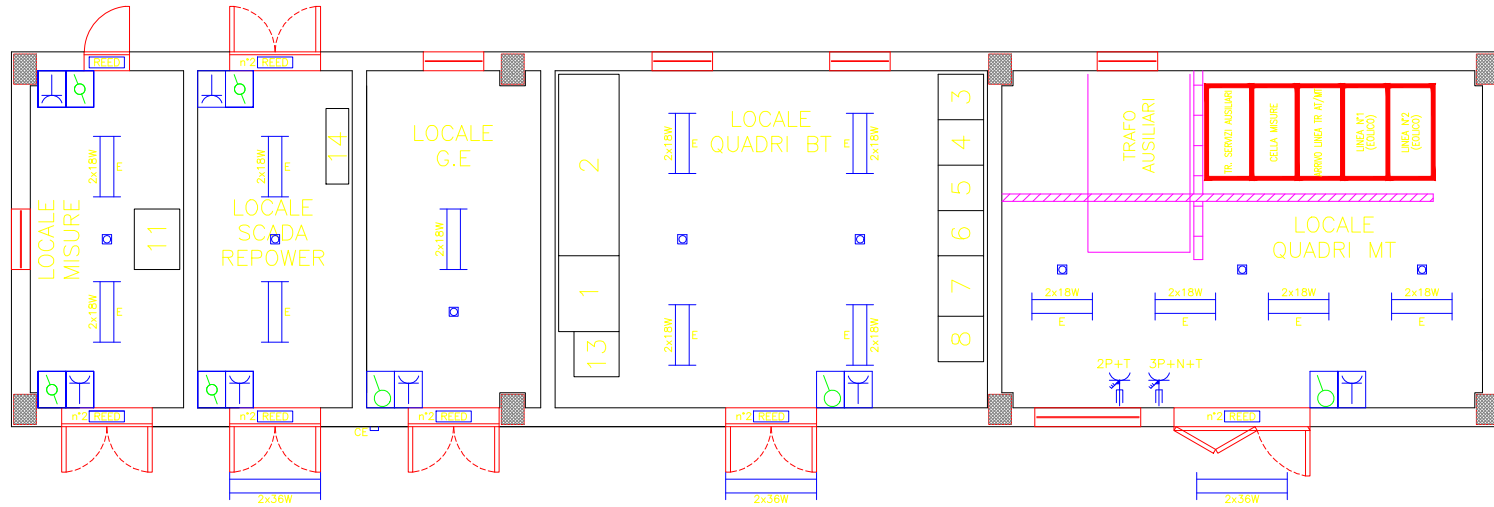


**PARTICOLARE IMPIANTO LUCE E F.M. LOCALI  
RILEVAZIONE INCENDIO E ANTINTRUSIONE**



**LEGENDA APPARECCHIATURE**

	PLAFONIERA 2x18W CON INVERTER PER ILLUM. DI EMERGENZA COSTR: ATS TIPO: ST2x18SA 2h	N°13
	PLAFONIERA 2x36W COSTR: DISANO TIPO: 1644.47	N°3
	PRESA CEE INTERBLOCCATA 380V COSTR: GEWISS TIPO: 3P+N+T 16A 400V COD: 66209	N°1
	PRESA CEE INTERBLOCCATA 220V COSTR: GEWISS TIPO: 2P+T 16A 220V COD: 66204	N°1
	CASSETTA COSTR: GEWISS TIPO: 2 POSTI COD: GW27042 CON: - PRESA BIVALENTE COSTR: GEWISS TIPO: 2 poli+terra 10-16A COD: GW20203 - INTERRUTTORE COSTR: GEWISS TIPO: 1polo 16A COD: GW20571	N°3
	CASSETTA COSTR: GEWISS TIPO: 2 POSTI COD: GW27042 CON: - PRESA BIVALENTE COSTR: GEWISS TIPO: 2 poli+terra 10-16A COD: GW20203 - DEVIATORE COSTR: GEWISS TIPO: 1polo 16A COD: GW20576	N°4
	RILEVATORE OTTICO DI FUMI COSTR: DES TIPO: SLR-E	N°8
	SEGNALATORE LUMINOSO "ALLARME INCENDIO" COSTR: DES TIPO: 12-24 Vdc COD: 5052	N°1
	CASSETTA EMERGENZA G.E. CONTATTO SCAMBIO COSTR: ABB COD:13180	N°1
	CONTATTO REED MAGNETICO (N° 3 su cancelli esterni)	N°16
	SIRENA AUTOPROTETTA	N°1

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 ELETTRICO ED ANTINCENDIO IN EDIFICIO  
IN SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE**

Tavola:

**TERNA  
TAV08**

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 1:100 in A3

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
<b>REVISIONI</b>				

**PROPONENTE:**

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