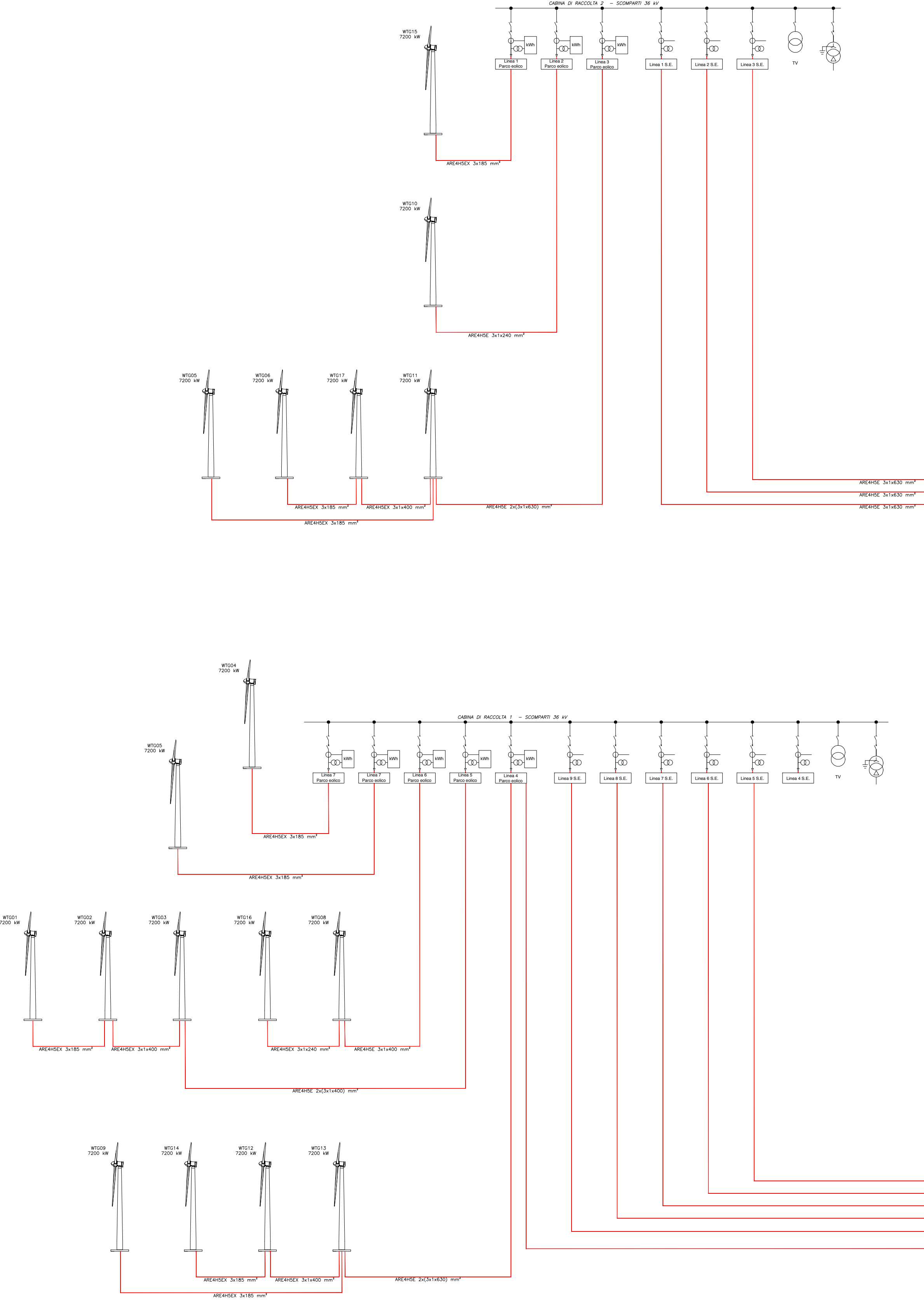
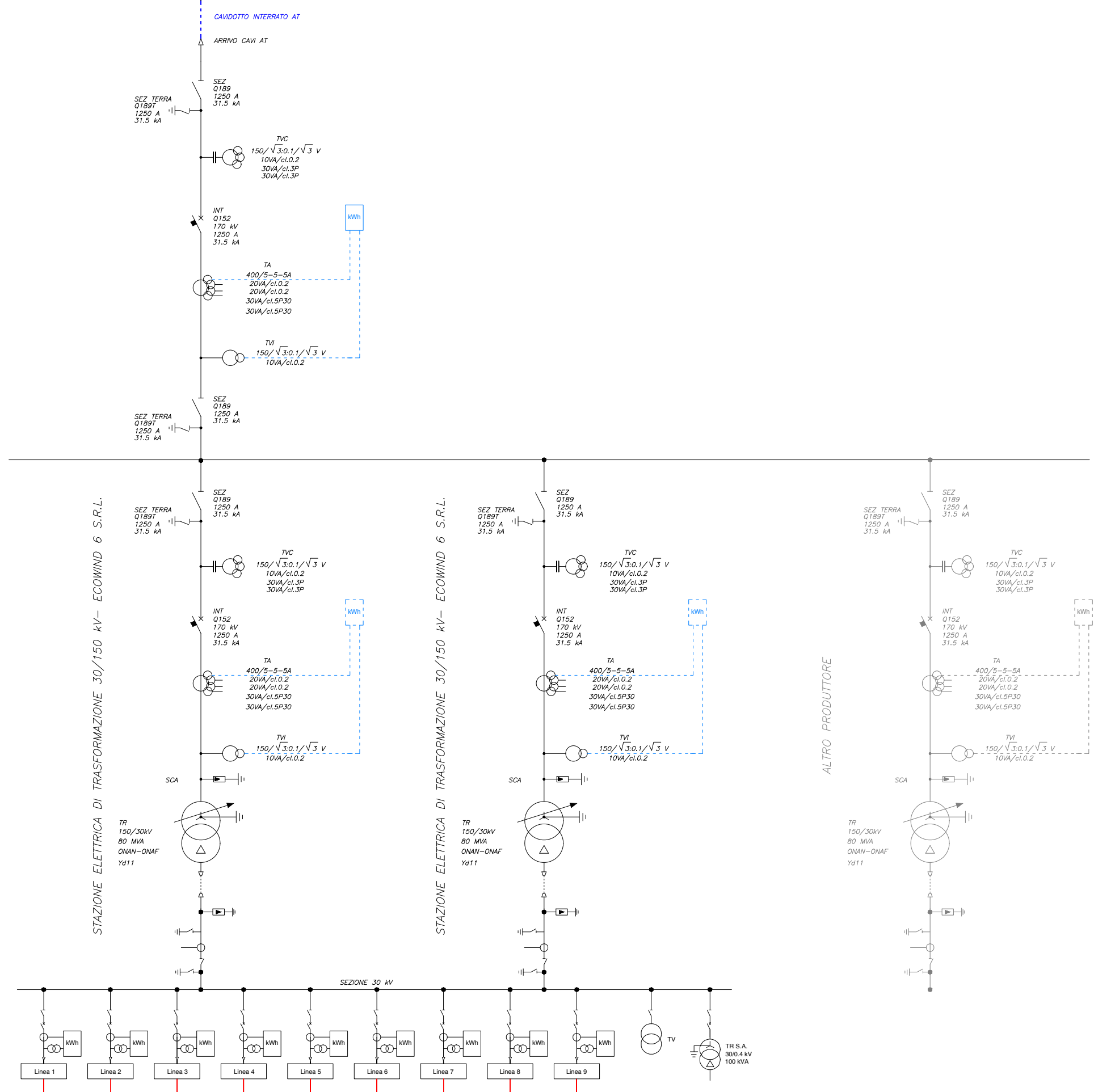


LEGENDA	
	Interruttore di potenza
	Trasformatore di potenza con commutatore sotto carico
	Sezionatore
	Sezionatore di terra
	Scandaliere
	Fase
	Terra (segno grafico generale)
	Trasformatore di corrente (segno grafico generale)
	Trasformatore di tensione (segno grafico generale)
	Connessioni elettriche

STALLO AT DI CONSEGNA  
STAZIONE ELETTRICA 150/380 kV  
TERNIA "SELARGIUS"



## REGIONE SARDEGNA

Provincia di Cagliari  
COMUNI DI SINNAI E MARACALAGONIS

---

**OGGETTO** PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA DI 122,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI SINNAI, MARACALAGONIS, QUARTUCCIU, SETTIMO SAN PIETRO E SELARGIUS (CA)

---

**PROponente** **ECOWIND 6 S.R.L.**  
Via Alessandro Manzoni 30, 20121 Milano (MI)  
C.F./P.IVA: 1206370963  
email: info@valleverde-energia.it  
email PEC: ecowind6@pecimpresa.it

---

**Sviluppo** **VALLEVERDE ENERGIA S.R.L.**  
Via Foggia 174, 85025 Melfi (PZ)  
C.F./P.IVA: 02118870761  
email: info@valleverde-energia.it  
PEC: valleverde.energia@pec.it

---

**Ingegneria** **PHEEDRA S.r.l.** Via Lago di Nemi, 90  
24121 - Taranto  
Tel: 099 7722302 - Fax 099 9870285  
e-mail: info@pheedra.it  
web: www.pheedra.it

**Direttore Tecnico Ing. Angelo Micolucci**  
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO  
Dott. Ing. **MICOLUCCI Angelo** Sezione A  
n° 1851 Settore  
Industriale  
Infermazione

---

00	Febbraio 2024	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

---

**SCHEMA UNIFILARE COLLEGAMENTI ELETTRICI**

---

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO				NOME FILE	FOGLI
		SOC.	DISC.	TIPO DOC.	PROG. REV.		
A1	---	SIN	CIV	TAV	021_00	SIN-CIV-TAV-021_00	-