



**LEGENDA**

- TA: Trasformatori Amperometrici**
- INT: Interruttore Tripolare**
- SEZ: Sezionatore orizzontale**
- SEZ.P: Sezionatore a Pantografo**
- TVC: Trasformatori di Tensione Capacitivi**
- TC: Terminale cavo AT**
- SC: Scaricatori di sovratensione**

Regione Sicilia



Provincia di Enna



---

Committente: CALTA WIND s.r.l.  
Piazza Europa 14  
87100 Cosenza CS

---

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

---

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"**

---

Elaborato: **Stallo Terna 150 kV**

ID PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	SCALA	FORMATO
W-CAL	E	SE	DT	1:100	A1

NOME FILE: W-CAL-E-SE-DT04 Stallo Terna 150 kV

---

Progettazione: **Ing. Raffaele Ciotola**



---

Rev.	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	CALTA WIND S.r.l.