

- LEGENDA**
- Piazzola aerogeneratore
 - Circuito A: GA01 - GA03 - GA02
 - Circuito B: GA05 - GA06 - GA04
 - Circuito C: GA08 - GA09 - GA07
 - Circuito D: GA11 - GA10
 - Linee BESS - SEU
 - Linee AUX BESS - SEU
 - Linea AT 150 KV
 - Giunto
 - SEU 10000 KV
 - Area BESS
 - SE RTN Tema 150 KV
 - Assemblato batteria BESS
 - BESS MV Container
 - BESS AUX Container

- LEGENDA**
- CORDA DI RAME NUDO
 - CORDA DI RAME ISOLATA

PARTICOLARE IMPIANTO DI TERRA TORRE EOLICA

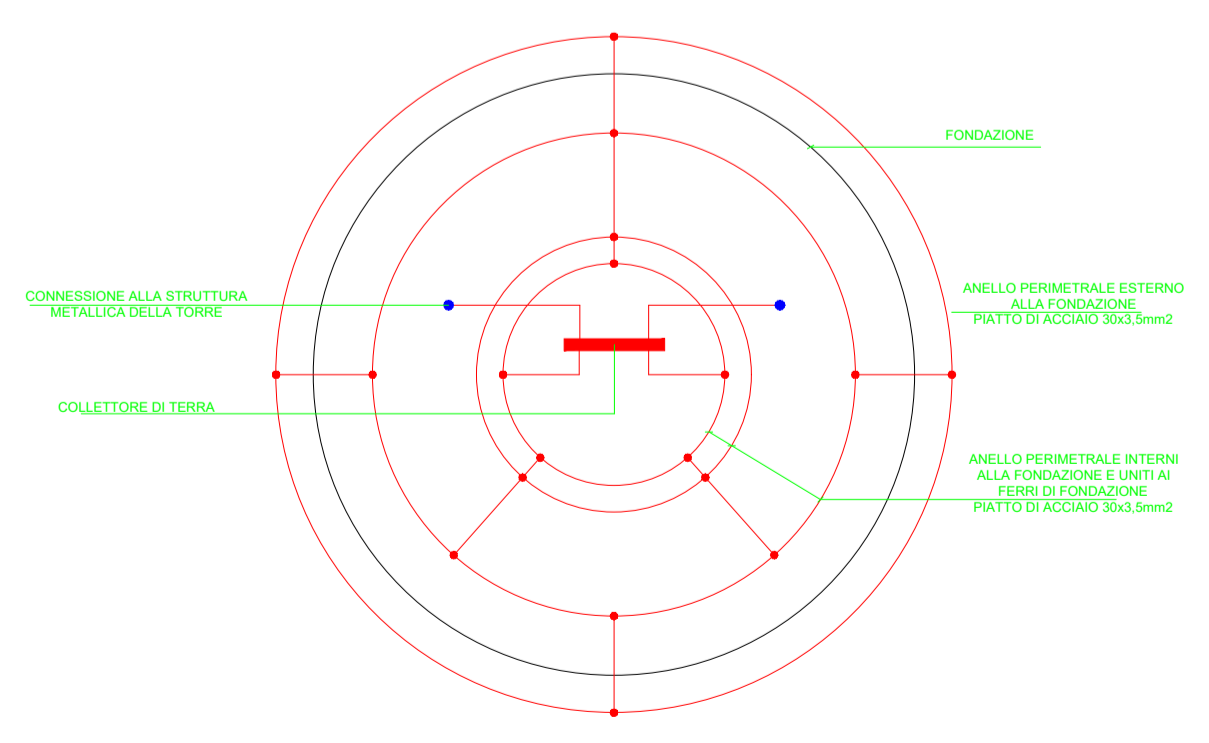


TABELLA CAVI CIRCUITI

DA	TRATTA	A	LUNGHEZZA (m)	CIRCUITO A		CIRCUITO B		CIRCUITO C		CIRCUITO D	
				N. CAVI	FORMAZIONE CAVO	N. CAVI	FORMAZIONE CAVO	N. CAVI	FORMAZIONE CAVO	N. CAVI	FORMAZIONE CAVO
GA01	A1	1078	1	3x(1x185)							
A1	A2	744	1	3x(1x185)							
GA03	A2	175	2	3x(1x185) + 3x(1x300)							
A2	A3	880	1	3x(1x300)							
A3	A4	874	1	3x(1x300)							
GA02	A4	498	2	3x(1x300) + 3x(1x630)							
A4	B5	903	1	3x(1x630)							
GA05	B1	1081			1	3x(1x185)					
B1	B2	977			1	3x(1x185)					
GA06	B2	711			2	3x(1x185) + 3x(1x300)					
B2	B3	1052			1	3x(1x300)					
B3	B4	905	1	3x(1x630)	2	3x(1x300) + 3x(1x630)					
B4	B5	479	1	3x(1x630)	2	3x(1x300) + 3x(1x630)					
GA04	B5	256			2	3x(1x300) + 3x(1x630)					
B5	B6	1148	1	3x(1x630)	1	3x(1x630)					
B6	B7	1080	1	3x(1x630)	1	3x(1x630)					
B7	B8	873	1	3x(1x630)	1	3x(1x630)					
B8	B9	1176	1	3x(1x630)	1	3x(1x630)					
B9	B10	1000	1	3x(1x630)	1	3x(1x630)					
GA11	D1	1113								1	3x(1x185)
GA10	D2	802								2	3x(1x185) + 3x(1x500)
D2	D1	610								2	3x(1x185) + 3x(1x500)
D1	D3	1132								1	3x(1x500)
D3	D4	1175								1	3x(1x500)
D4	D5	1137								1	3x(1x500)
D5	C1	717								1	3x(1x500)
GA08	C1	1108						1	3x(1x185)		
C1	C2	374						1	3x(1x185)	1	3x(1x500)
GA09	C2	463						2	3x(1x185) + 3x(1x300)		
C2	C3	1034						1	3x(1x300)	1	3x(1x500)
C3	B10	949						1	3x(1x300)	1	3x(1x500)
GA07	C4	1194						2	3x(1x300) + 3x(1x630)		
C4	B10	996						2	3x(1x300) + 3x(1x630)		
B10	SEU 150/33 kV	89	1	3x(1x630)	1	3x(1x630)	1	3x(1x630)	1	3x(1x500)	

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003

**PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO GALLURA**

Titolo elaborato:
SCHEMA RETE DI TERRA IMPIANTO EOLICO

MT	TL	GD	Prima Emissione	21/04/2023	00
REDDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

PROPONENTE

SARDEGNA PRIME S.R.L.
Via A. De Gasperi n.8
74023 Grottaglie (TA)

CONSULENZA

GE.CO.D'OR. S.R.L.
Via A. De Gasperi n.8
74023 Grottaglie (TA)

PROGETTISTA
Ing. Gaetano D'Oronzio
Via Goito 14 - Colobraro (MT)