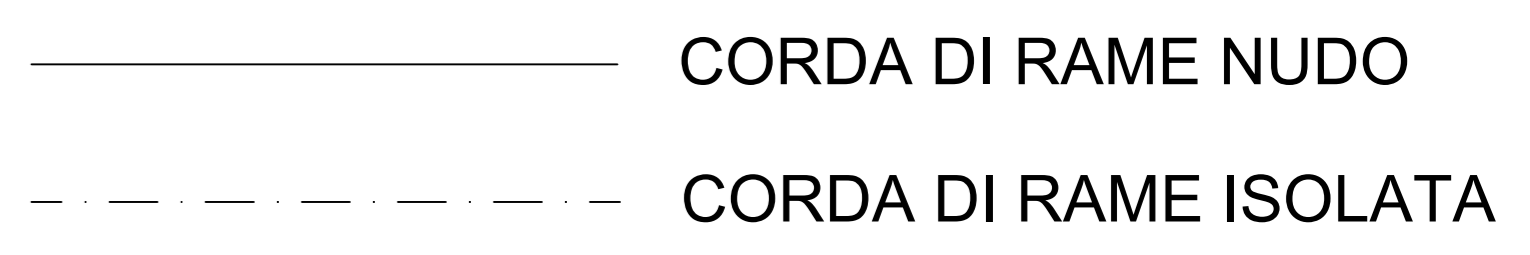
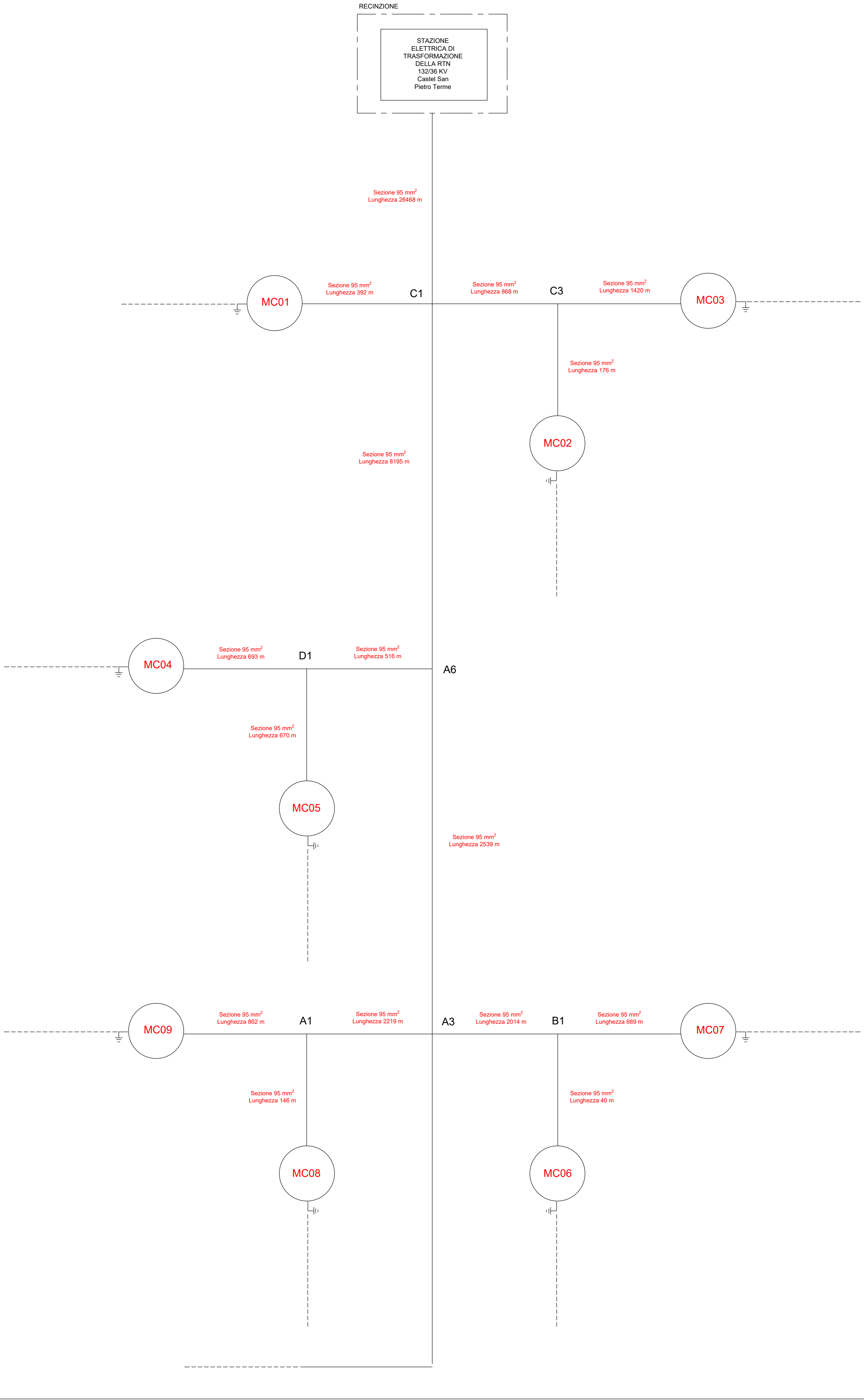
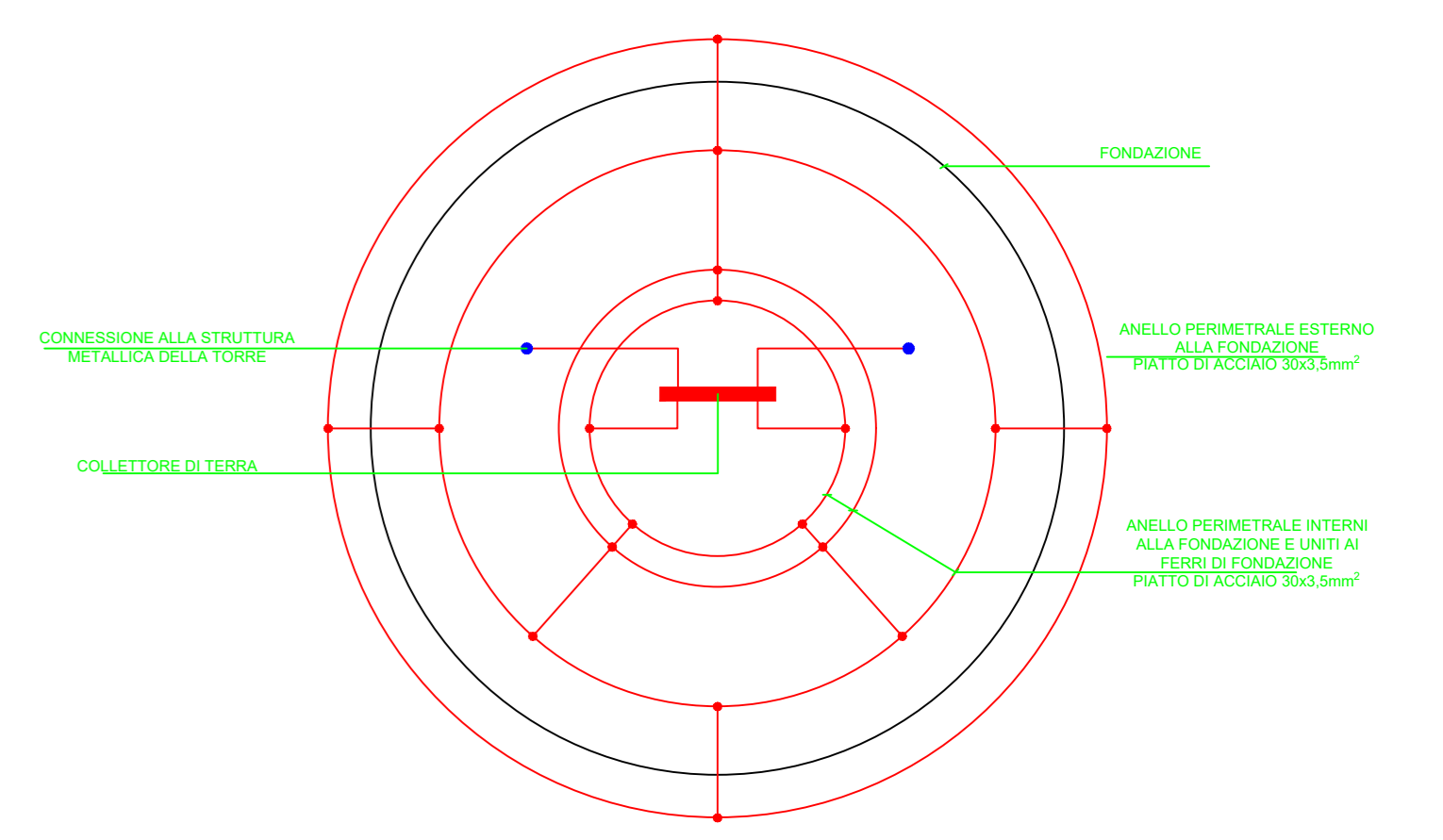


TABELLA CAVI CIRCUITI

N°	TRATTA	LUNGHEZZA (m)	CIRCUITO A		CIRCUITO B		CIRCUITO C		CIRCUITO D		LINEA RES. (SE RTN) (mm²)	
			N. CAVI	FORMAZIONE CAVO	N. CAVI	FORMAZIONE CAVO	N.	FORMAZIONE CAVO	N. CAVI	FORMAZIONE CAVO	N. CAVI	FORMAZIONE C
C09	A1	862	2	3x(1x185 mm²)								
C08	A1	146	2	3x(1x185 mm²) + 3x(1x630 mm²)								
A1	A2	1123	1	3x(1x630 mm²)								
A2	A3	1096	1	3x(1x630 mm²)								
B1	B1	639			1	3x(1x185 mm²)						
C07	B1	40			2	3x(1x185 mm²) + 3x(1x630 mm²)						
B2	B2	1152			1	3x(1x630 mm²)						
A4	A4	882			1	3x(1x630 mm²)						
A4	A4	1147	1	3x(1x630 mm²)								
A5	A5	1132	1	3x(1x630 mm²)								
A6	A6	260	1	3x(1x630 mm²)								
D1	D1	516						1	3x(1x630 mm²)			
D1	D1	670						2	3x(1x185 mm²) + 3x(1x630 mm²)			
D1	D1	693						1	3x(1x185 mm²)			
A8	A8	1011	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
A9	A9	1119	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
A10	A10	1150	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
A11	A11	1063	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
A12	A12	1139	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
A13	A13	1133	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
A14	A14	1132	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C1	C1	448	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C1	C1	392						2	3x(1x300 mm²) + 3x(1x630 mm²)			
C2	C2	227						1	3x(1x185 mm²)			
C3	C3	1193						1	3x(1x185 mm²)			
C3	C3	176						2	3x(1x185 mm²) + 3x(1x300 mm²)			
C1	C1	868						1	3x(1x300 mm²)			
C4	C4	1197	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C5	C5	1117	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C6	C6	1090	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C7	C7	991	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C8	C8	1167	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C9	C9	1114	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C10	C10	1176	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C11	C11	1186	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C12	C12	1196	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C13	C13	1074	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C14	C14	1169	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C15	C15	1074	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C16	C16	1122	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C17	C17	1161	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C18	C18	1047	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C19	C19	1095	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C20	C20	1053	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C21	C21	1140	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C22	C22	1127	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		
C23	C23	1037	1	3x(1x630 mm²)	1	3x(1x630 mm²)			1	3x(1x630 mm²)		



PARTICOLARE IMPIANTO DI TERRA TORRE EOLICA



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



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO EMILIA

Titolo elaborato: SCHEMA RETE DI TERRA IMPIANTO EOLICO

CG	TL	GD	Prima Emissione	12/09/2022	00
REDDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

<p><b>PROPRONENTE</b></p> <p><b>EMILIA PRIME S.R.L.</b> Via G. Garibaldi n.15 74023 Grottaglie (TA)</p>	<p><b>CONSULENZA</b></p> <p><b>GE.CO.D'OR. S.R.L.</b> Via G. Garibaldi n.15 74023 Grottaglie (TA)</p>
<p><b>PROGETTISTA</b> Ing. Gaetano D'Oronzio Via Goito 14 - Colobraro (MT)</p>	