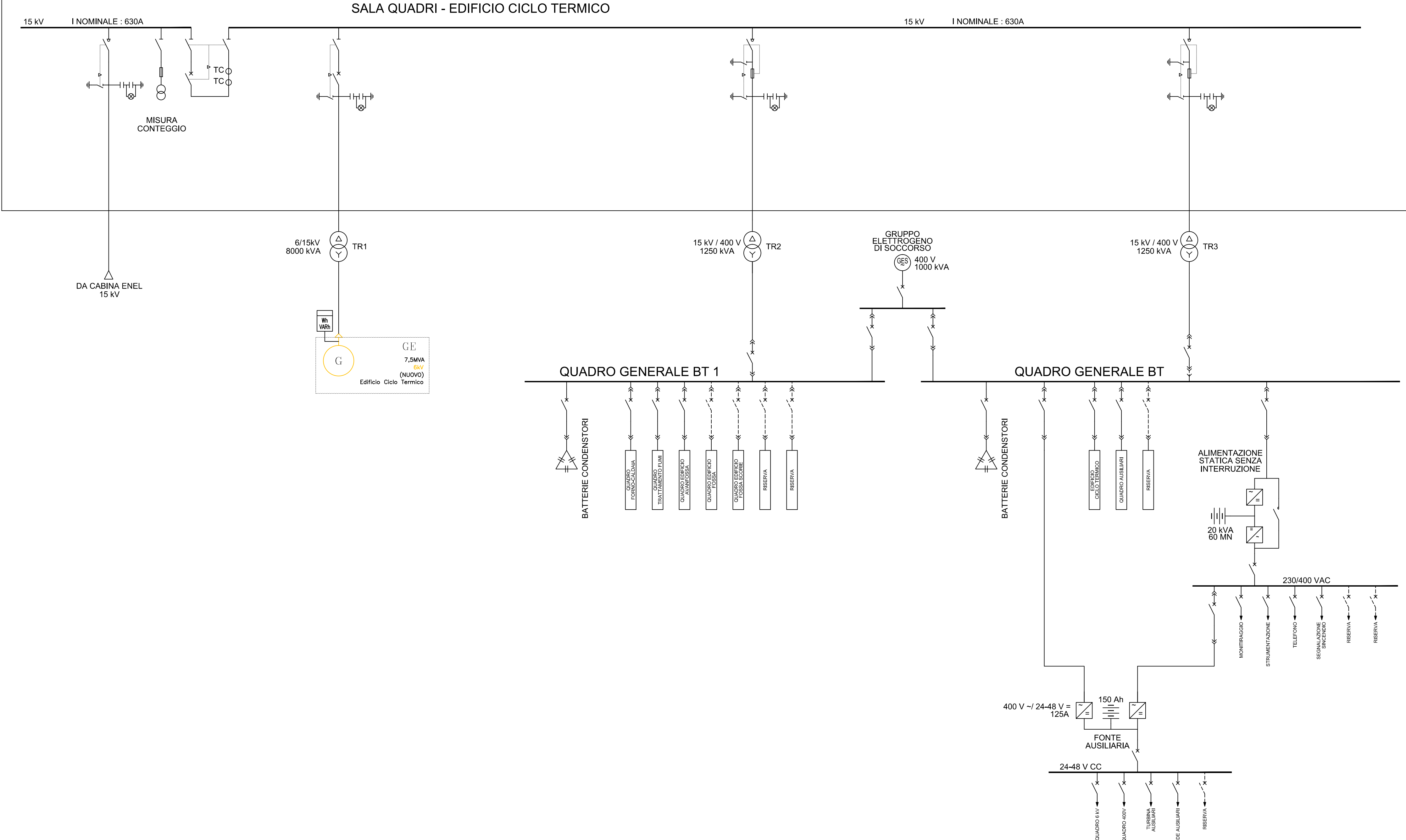


## SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE


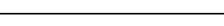



Gruppo di lavoro:

Professionista	Ruolo
Dott. Ing. Francesco Martino	Ordine Ingegneri Grosseto n°195
Dott. Arch. David Bartalucci	Ordine Architetti Grosseto n° 465
Dott. Ing. Sandro Fiorentini	Ordine Ingegneri Grosseto n° 801
Dott. Ing. Enzo Rosadini	Ordine Ingegneri Grosseto n° 314

-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
00	14/09/2012	E	EMISSIONE			Martino	MARTINO
REV.	DATA EMISSIONE	CORRECE EMISSIONE	DESCRIZIONE REVISIONE			REDATTO DA	CONTROLLATO DA



SOSTITUISCE DOC. N° _____		COMMESSA N° <b>G117</b>		IMMESSO DA:  <b>martino associati</b> ingegneria le tecnologie ambientali																															
OFFERENTE - ATI:		TITOLO																																	
MANDANTE: 		SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE																																	
MANDATARIA:  <b>monsud spa</b> ingegneria civile e impiantistica via dell'Industria 10 - 40138 Bologna (BO) - Italy																																			
IL PROGETTISTA INCARICATO: <b>martino associati s.r.l.</b>		<table><tr><th>NOME FILE</th><th>FORMATO</th><th>SCALA</th><th colspan="2">ALLEGATO</th></tr><tr><td>G117EMDE503.00_1EL_3</td><td>A1</td><td>-</td><td colspan="2">1EL_3</td></tr><tr><td>COMMESSA</td><td>EMITTENTE</td><td>TIPO DOC.</td><td>PROGRESSO</td><td>FOGLIO</td></tr><tr><td>G117</td><td>F   M</td><td>D   E</td><td>5   0   3</td><td>1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>DI</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr></table>				NOME FILE	FORMATO	SCALA	ALLEGATO		G117EMDE503.00_1EL_3	A1	-	1EL_3		COMMESSA	EMITTENTE	TIPO DOC.	PROGRESSO	FOGLIO	G117	F   M	D   E	5   0   3	1					DI					1
NOME FILE	FORMATO	SCALA	ALLEGATO																																
G117EMDE503.00_1EL_3	A1	-	1EL_3																																
COMMESSA	EMITTENTE	TIPO DOC.	PROGRESSO	FOGLIO																															
G117	F   M	D   E	5   0   3	1																															
				DI																															
				1																															

Progetto: definitivo