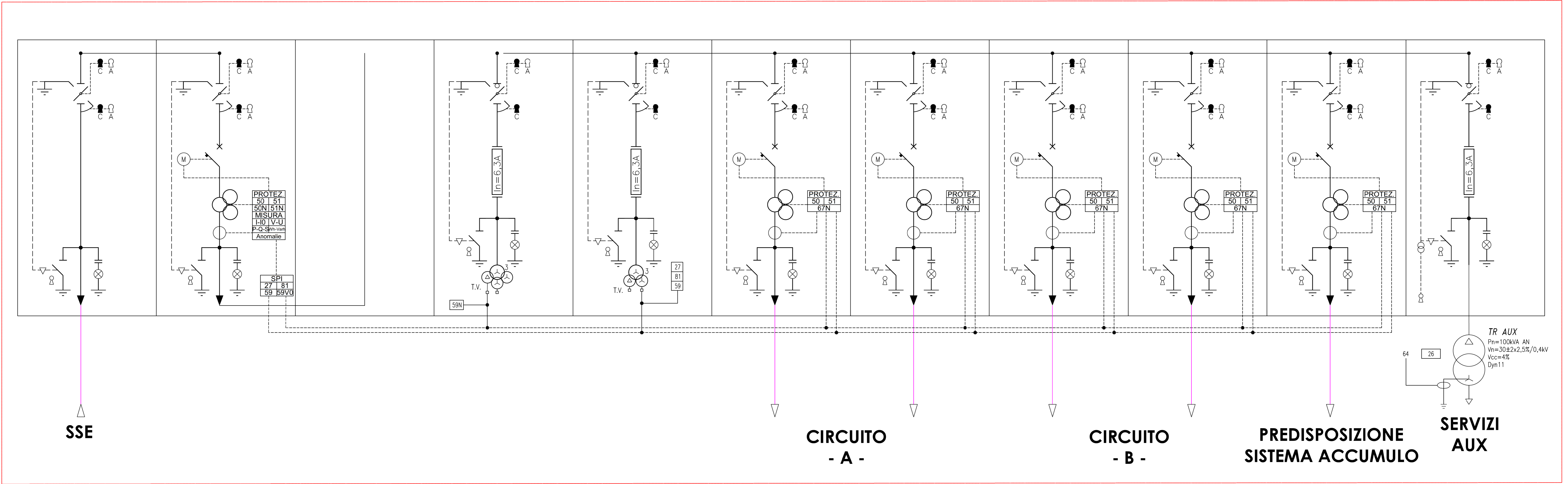
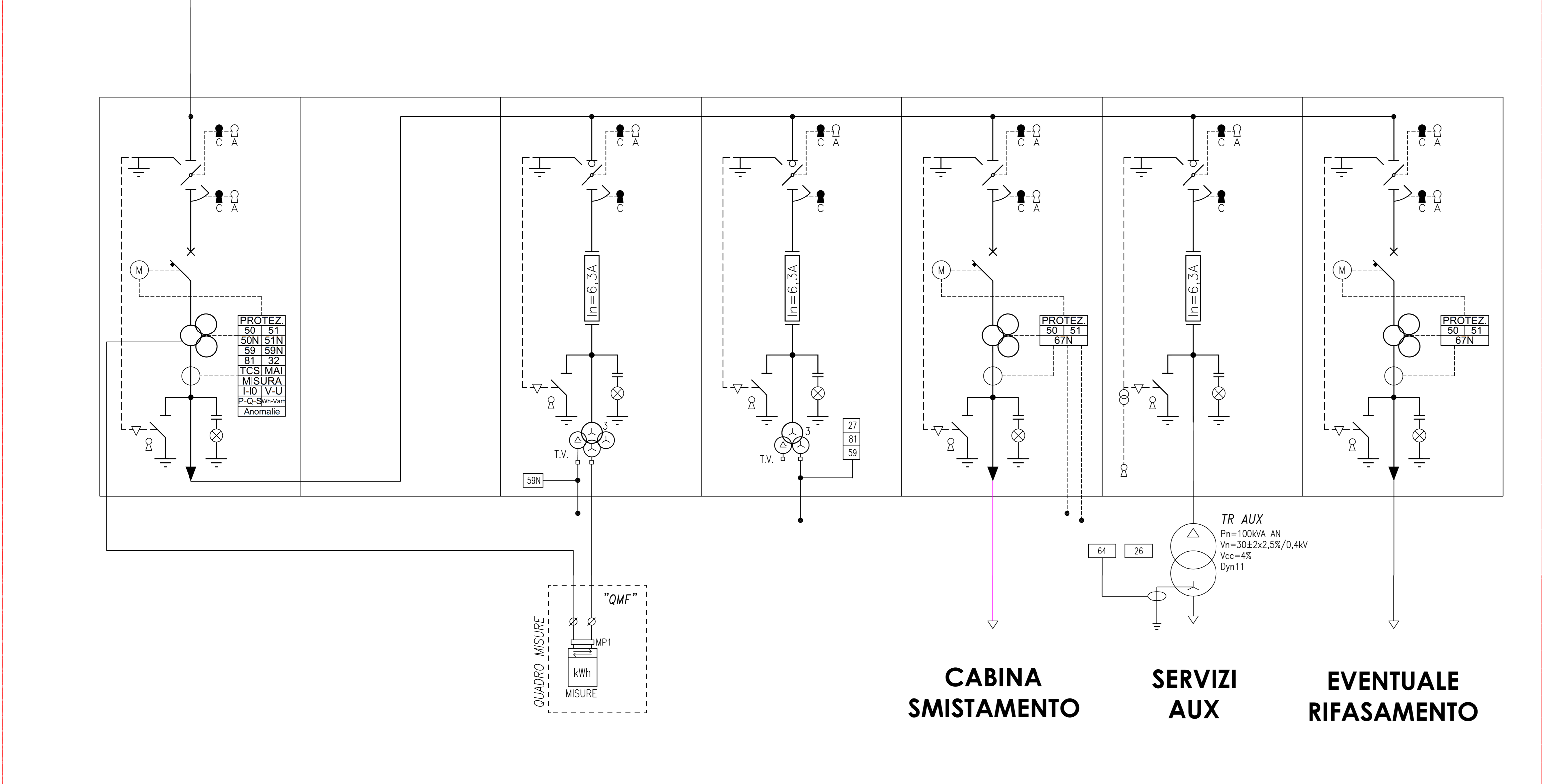


MT CABINA SMISTAMENTO



TRAF0  
MT/AT

MT TRANSFORMER STATION

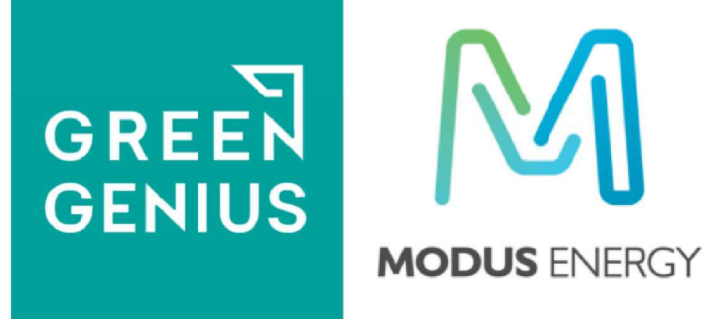


COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA  
ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO  
FOTOVOLTAICO UTILITY SCALE

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER  
Green Genius Italy Utility 3 S.r.l.  
Corso G. Garibaldi  
Milano (MI)



PROGETTISTA		Commissa/Work order	
studioTECNICO ing. Marco BALZANO Via Monte Grappa, 67a 70125 Bari (BA) studio.tecnico@ingbalzano.com www.ingbalzano.com		SV.227	
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari Ingegnere Professionista Antincendio Elenco M. G. 85420 Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) Coordinatore della Sicurezza		Data/Date	
14/09/2020		14/09/2020	
R04		Scala/Scale	
R03		-	
R02		-	
R01		Revisione/Revision	
R00		R00	
REV	DATA	OGGETTO	TAVOLA/TABLE

Oggetto/Subject  
Schema Elettrico Unifilare - Distribuzione MT

UF.2

Note  
CER01 - Tressanti / Sette Poste

Gli elaborati e tutte le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva del progettista e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. The Documents and all technical information contained in this document is the exclusive property of Ing. Marco G. Balzano and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2753 c.c.)