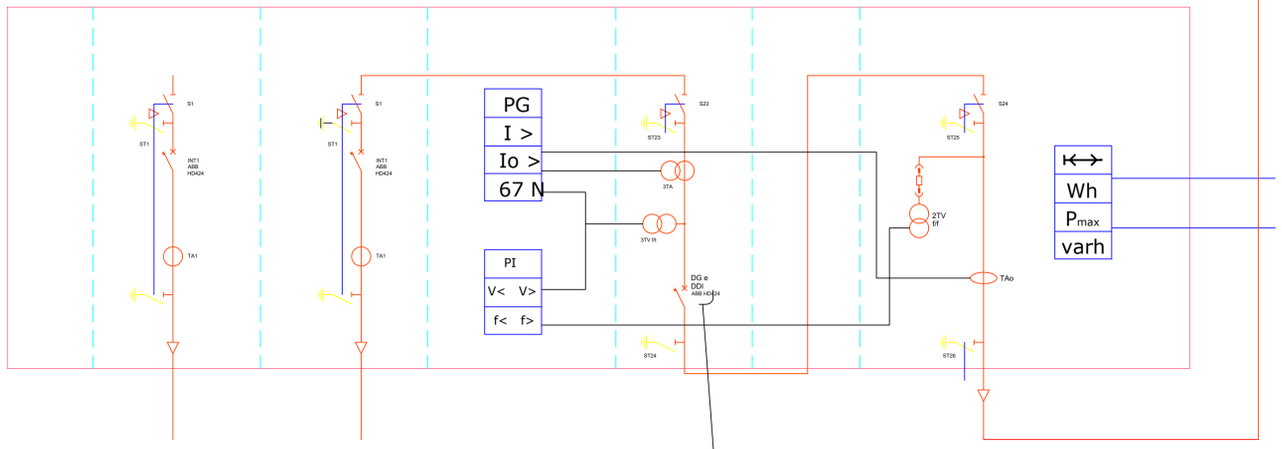


**LEGENDA**

189 SB CA	Sezionatore di sbarra colleg. autoproduttore
189 TR	Sezionatore trasf. 132/20 kV autoproduttore
189 TTR	Sezionatore di terra linea Terna
189 SB LT	Sezionatore di sbarra linea Terna
152 TR	Interruttore trasformatore autoproduttore
152 LT	Interruttore di linea Terna
152 CA	Interruttore di linea collegamento autoproduttore
TA1/TR	TA trasformatore per misure fiscali e protezioni
TA LT	TA trasformatore misure e protezioni
TVC/TR	TV trasformatore protezioni
TVI/TR	TV trasformatore per misure fiscali
TVC LT	TV capacitivo linea Terna
TVC/CA	TV trasformatore di linea collegamento autoprod.
TA/CA	TA trasformatore di linea collegamento autoprod.
TVS	TV trasformatore di sbarra
B.O.C. LT	Bobina onde convogliate linea Terna
SC/TR	Scaricatore di terra trasformatore
TR	Trasformatore di potenza 132/20 kV

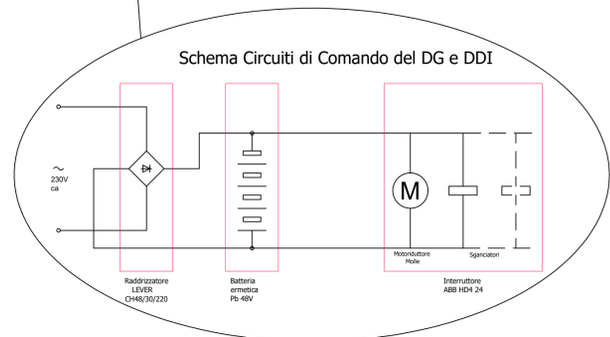
NOTA (1): TA a tre nuclei con un nucleo dedicato a misure fiscali con morsetteria sigillabile  
 NOTA (2): modulo compatto: sezionatore, sezionatore di terra combinato, interruttore, TA  
 NOTA (3): La sigla LF indica l'eventuale stallo di ampliamento futuro (linea futura 132 kV)

**Container MT e Misure**



ARRIVO QUADRO MT CABINA DI RACCOLTA

ARRIVO QUADRO MT CABINA DI RACCOLTA



Progettazione e Coordinamento Ing. Giovanni Cis Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu					
Studio Ambientale Arch. Antonio Demajo Tel. 0881.756251 Fax 1784412324 E-Mail: info@studioveg.com					
Studio Naturalistico Dott. Forestale Lupo Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: luiglupolupo@libero.it					
Studio Geologico Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG) Tel./Fax 0884.965793   Cell. 347.6262259 E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it					
Proponente <b>MARCO POLO SOLAR</b> Via Vittor Pisani 16 - 20124 Milano - Tel. 02.00695000 - P.IVA 04175270711	EPC <b>Ren Factory S.r.l.</b> Via Altinate, 120 - 35121 Tel. 049.8077466 - Fax 049.8077466 E-Mail: info@renfactory.com Project Manager: Ing. Giovanni Cis Tel. +39 349.0737323 - E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu				
Opera PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG) IN LOCALITA' "MOTTA DELLA REGINA - CELENTANA"					
Oggetto Folder IBUWV56_Progetto definitivo.zip Nome file IBUWV56_ElaboratoGrafico_14 Descrizione elaborato Schema elettrico unifilare lato MT-AT					
01	Ottobre 2021	Emissione per progetto definitivo	P.P.	Ing. G. Cis	MARCO POLO SOLAR
Rev.	Data	Oggetto della revisione: presentazione V.I.A. statale	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:					
Formato:		Codice Pratica <b>IBUWV56</b>			