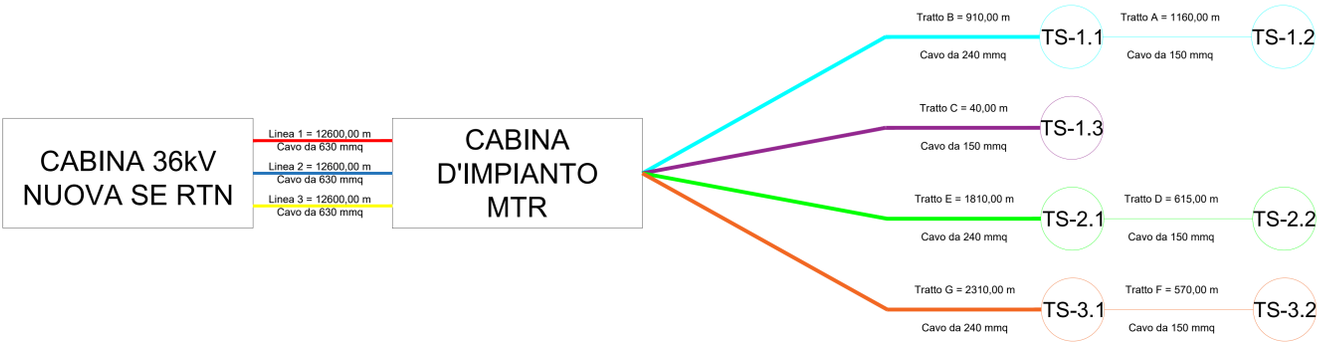


LINEE	PARTENZA -> ARRIVO	DISTANZA (m)	SEZIONE CAVO (mmq)
L1	MTR -> SSE	12600	630
L2	MTR -> SSE	12600	630
L3	MTR -> SSE	12600	630
TRATTI A-B			
TRATTO A	TS-1.2 -> TS-1.1	1160	150
TRATTO B	TS-1.1 -> MTR	910	240
TRATTO C			
TRATTO C	TS-1.3 -> MTR	40	280
TRATTO D-E			
TRATTO D	TS-2.2 -> TS-2.1	615	150
TRATTO E	TS-2.1 -> MTR	1810	240
TRATTO F-G			
TRATTO F	TS-3.2 -> TS-3.1	570	150
TRATTO G	TS-3.1 -> MTR	2310	240



LEGENDA			
	TRASFORMATORE DI POTENZA A DOPPIO SECONDARIO TRIANGOLO-STELLA		TRASFORMATORE DI POTENZA A DOPPIO SECONDARIO TRIANGOLO-STELLA
	TRIFASE COLLEGAMENTO A TRIANGOLO		TRIFASE COLLEGAMENTO A TRIANGOLO
	TRASFORMATORE DI CORRENTE		TRASFORMATORE DI CORRENTE
	TRASFORMATORE DI TENSIONE		TRASFORMATORE DI TENSIONE
	CORRENTE CONTINUA		CORRENTE ALTERNATA
	INTERRUTTORE AUTOMATICO DI POTENZA		SEZIONATORE
	SEZIONATORI A FUSIBILI		SEZIONATORE SOTTO CARICO
	FUSIBILE		PUNTO DI CONNESSIONE A TERRA
	INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO		INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO-DIFFERENZIALE
	INTERBLOCCO MECCANICO		COMANDO MOTORIZZATO
	SCARICATORE SOVRATENSIONE		CONTATORE MISURE
	INVERTER DC-AC		RAFFRESCATORE AC-DC
	BATTERIA		GRUPPO ELETTROGENO DIESEL
	MODULO FOTOVOLTAICO		SEGNALATORE LUMINOSO
	RELE' DI MINIMA TENSIONE		RELE' DI MASSIMA CORRENTE AD AZIONE ISTANTANEA
	RELE' DI MINIMA TENSIONE DI SEQUENZA DIRETTA		RELE' DI MASSIMA CORRENTE AD AZIONE ISTANTANEA COLLEGATO SUL NEUTRO
	RELE' DI MASSIMA CORRENTE AD AZIONE RITARDATA		RELE' DI MASSIMA TENSIONE DI SEQUENZA INVERSA
	RELE' DI MASSIMA CORRENTE AD AZIONE RITARDATA COLLEGATO SUL NEUTRO		RELE' DI MASSIMA TENSIONE DI SEQUENZA INVERSA
	RELE' DI MINIMA TENSIONE		RELE' DI MASSIMA CORRENTE IN C.C.
	RELE' RELEVATORE DI TERRA		RELE' DI FREQUENZA

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
COMUNI DI CAMPOFIORITO E CORLEONE

Acciona Energia Global Italia S.r.l.
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA
Tel. +39 06 50514225 - Fax +39 06 50514551
C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727
Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.
PEC: accionaglobalitalia@legaimail.it

AGRIVOLTAICO "CAMPOFIORITO"

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	03/10/2023	PRIMA EMISSIONE ELABORATO			

Acciona Energia Global Italia S.r.l.
Via Achille Campanile, 73 - 00144 - ROMA
Tel. +39 06 50514225 - Fax +39 06 50514551
C.F./P.IVA 12990031002 - R.E.A. Roma: 1415727
Direzione e coordinamento: Acciona Energia Global S.L.

ENVLAB ENVA 4.0 S.r.l. - C.F./P.IVA 0202059042
Piazza Capomonte, 1 - 10128 TORINO (TO) - Italy
0115 06000 - 0115 06000000 - www.envlab.it

AC-CAMPOFIORITO-AFV-PD-D-3.2.7.0-00-R00

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CAMPOFIORITO"
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 50.32 MWp (40.00 MW in ammissione). E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RILASCIATE NEI COMUNI DI CAMPOFIORITO E CORLEONE (PA).

PROGETTO ESECUTIVO
3 - GENERATORE FOTOVOLTAICO
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE MEDIA TENSIONE MT