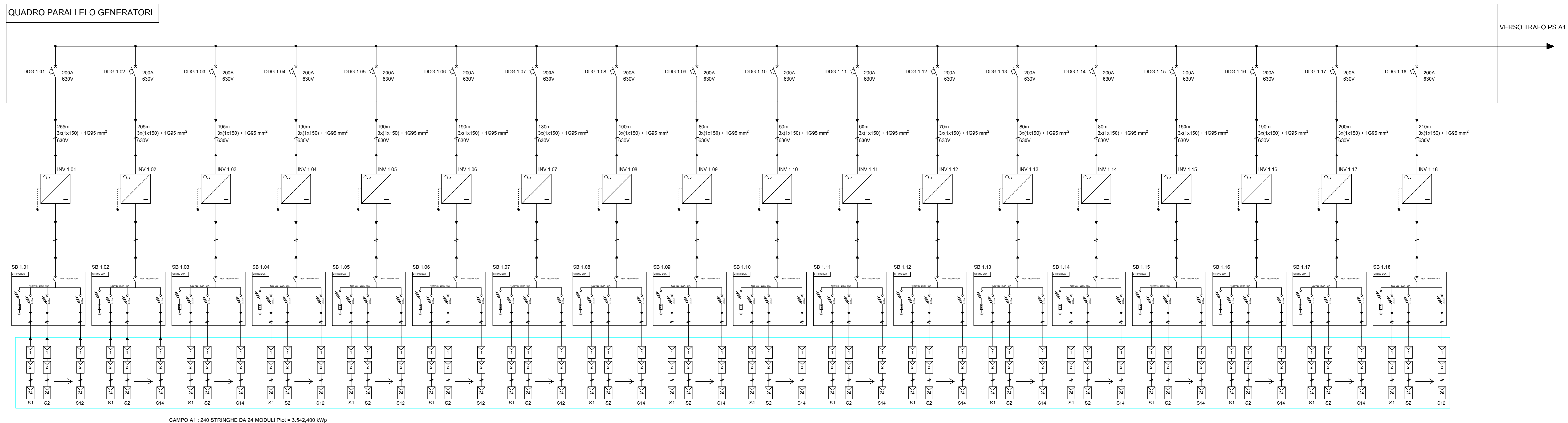
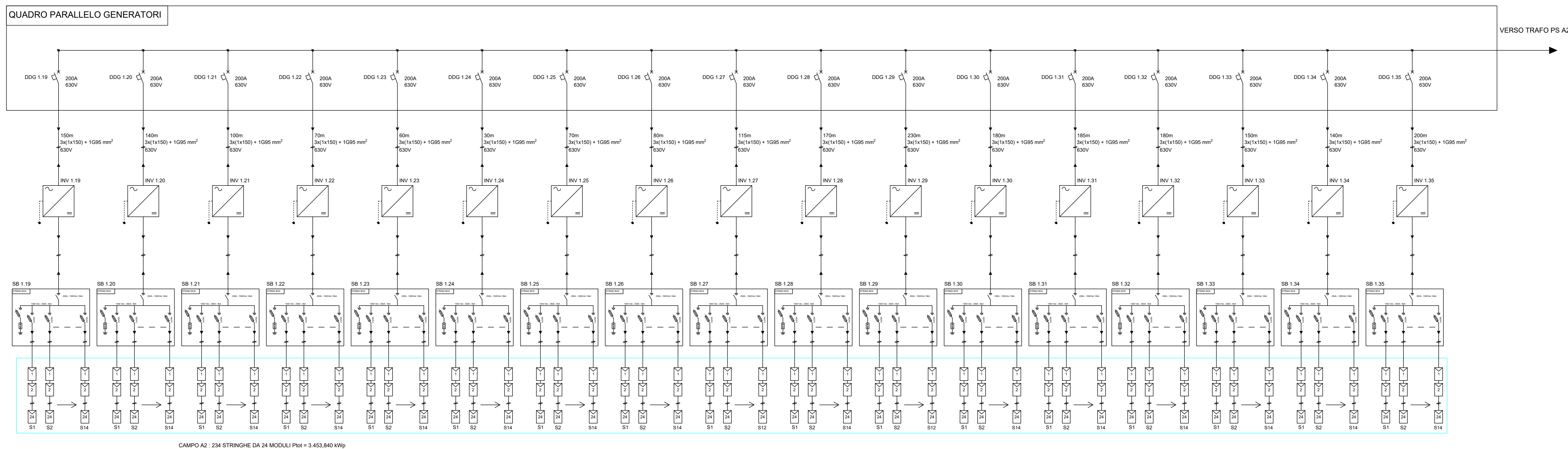


PARTICOLARE COLLEGAMENTO ARRAY CAMPO A1



PARTICOLARE COLLEGAMENTO ARRAY CAMPO A2



LEGENDA					
SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	TRASFORMATORE VOLTMETRICO	SL	SCOMPARTO LINEA	27	PROTEZIONE MASSA TENORE
	SEZIONATORE A VUOTO	SC	SCOMPARTO CONDENS	27V1	PROTEZIONE MASSA TENORE DI SICUREZZA DIRETTA
	SEZIONATORE SOTTO CARICO	M	SCOMPARTO MISURE	59	PROTEZIONE MASSA TENORE
	INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE COPPIABILE	DG	DISPOSITIVO GENERALE	59 N	PROTEZIONE MASSA TENORE
	FUSIBILE	DI	DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	59VI	PROTEZIONE MASSA TENORE DI SICUREZZA INVERSA
	INTERRUTTORE DI POTENZA	PG	PROTEZIONE GENERALE	51	PROTEZIONE MASSA CORRENTE AD AZIONE IMMEDIATA
	SEZIONATORE SOTTO CARICO MOTOPROTEZIO	PI	PROTEZIONE DI INTERFACCIA	51 N	PROTEZIONE MASSA CORRENTE AD AZIONE IMMEDIATA COLLEGATO SUL NEUTRO
	COMANDO MOTORIZZATO	IP>IP>>	RELE' DI MASSIMA CORRENTE	50	PROTEZIONE MASSA CORRENTE AD AZIONE IMMEDIATA
	TRASFORMATORE AMPEROMETRICO	67 N	PROTEZIONE DIFERENZIALE DI TERRA	76	PROTEZIONE MASSA CORRENTE IN C.C.
	TRASFORMATORE AMPEROMETRICO TRIFASE	64	RILEVATORE DI TERRA	50 N	PROTEZIONE MASSA CORRENTE AD AZIONE IMMEDIATA COLLEGATO SUL NEUTRO
	ONCOLARE	81<	UNITA' PERMANENTE E SENSIBILE IN FREQUENZA	81<	MAXIMA FREQUENZA
	SEZIONATORE DI TERRA	81>	INTERRUTTORE AUTOMATICO	81>	MAXIMA FREQUENZA
	SCARICATORE DI SOVRA TENSIONE	IO>>	INTERRUTTORE AUTOMATICO MINISTENSIONE DIFFERENZIALE	IO>>	RELE' DI MASSIMA CORRENTE DIFFERENZIALE
	SELEZIONE CAPACITIVA	EE	GRUPPO DI MISURA SENSO ENERGIA INFLUENZA ALTERNATA	EE	GRUPPO DI MISURA SENSO ENERGIA INFLUENZA ALTERNATA
	INTERMUTTORE MECCANICO	B	BATTERIA	⊗	LAMPADA DI SEGNALAZIONE
	INVERTER DC/AC	AC/DC	INVERTER DC/AC	AC/DC	RADRIAZZATORE AC/DC
	CORRENTE CONTINUA	Δ Y	COLLEGAMENTI TRIFASIO STELLA	Δ Y	COLLEGAMENTI TRIFASIO STELLA
	TRASFORMATORE DI POTENZA	TR	TRASFORMATORE DI POTENZA	TR	TRASFORMATORE DI POTENZA
	TRASFORMATORE DI POTENZA TRIFASIO STELLA	TR	TRASFORMATORE DI POTENZA TRIFASIO STELLA	TR	TRASFORMATORE DI POTENZA TRIFASIO STELLA

REGIONE SICILIANA
Comune di VALLEDOLMO
Città Metropolitana di Palermo

Oggetto:
"PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRI-VOLTAICO DA 40,74 MWp IN CONTRADA MANDRANUOVA VALLEDOLMO (PA)"

ELABORATO

SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE DI IMPIANTO CAMPI A1 E A2

Codice
RS06EPD0082A0

Scala disegno

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	20/10/2021		Paolo Lo Biundo	L.P.	M.F.

COMMITTENTE

GIT NUVOVA DI ITALIA SRL
Via della Mercede, 11
00187 Roma (RM)
PEC: gitnuvovaitalo@legalmail.it

PROTECNA S.r.l.
via XX Settembre, 25
00062 Bracciano (RM)
PEC: protecnasrl@pec.it

PROGETTISTA

Ing. Paolo Lo Biundo

Approvazioni