

LEGGENDA	
[26]	RELE' DI TEMPERATURA
[27]	RELE' DI MINIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
[50/51]	RELE' DI MASSIMA CORRENTE
[59]	RELE' DI MASSIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA
[59N]	RELE' DI MASSIMA TENSIONE NEUTRO
[63]	RELE' A PRESSIONE D'OLIO
[67N]	RELE' DIREZIONALE DI TERRA
[81]	RELE' DI MINIMA E MASSIMA FREQUENZA
[85]	TELESCATTO
[87L]	RELE' DIFFERENZIALE LINEA
[87T]	RELE' DIFFERENZIALE TRASFORMATORE
[97]	RELE' BUCHHOLZ
[99]	RELE' A LIVELLO D'OLIO
[MA]	MANCATA APERTURA INTERRUTTORE
[OSC]	OSCILLOPERTURBOGRAFO
[90]	REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE
[W]	CONTATORE ENERGIA ATTIVA BIDIREZIONALE
[W]	CONTATORE ENERGIA REATTIVA BIDIREZIONALE



PROGETTO DEFINITIVO
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE COMPLESSIVO

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2205_T.P.20	15/06/2023	-	A0	1/2	-

PROponente	Sviluppo
EF AGRI Società Agricola A R.L. Via del Brennero, 111 38121 - Trento (TN)	SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 10 00198 - Roma (RM)

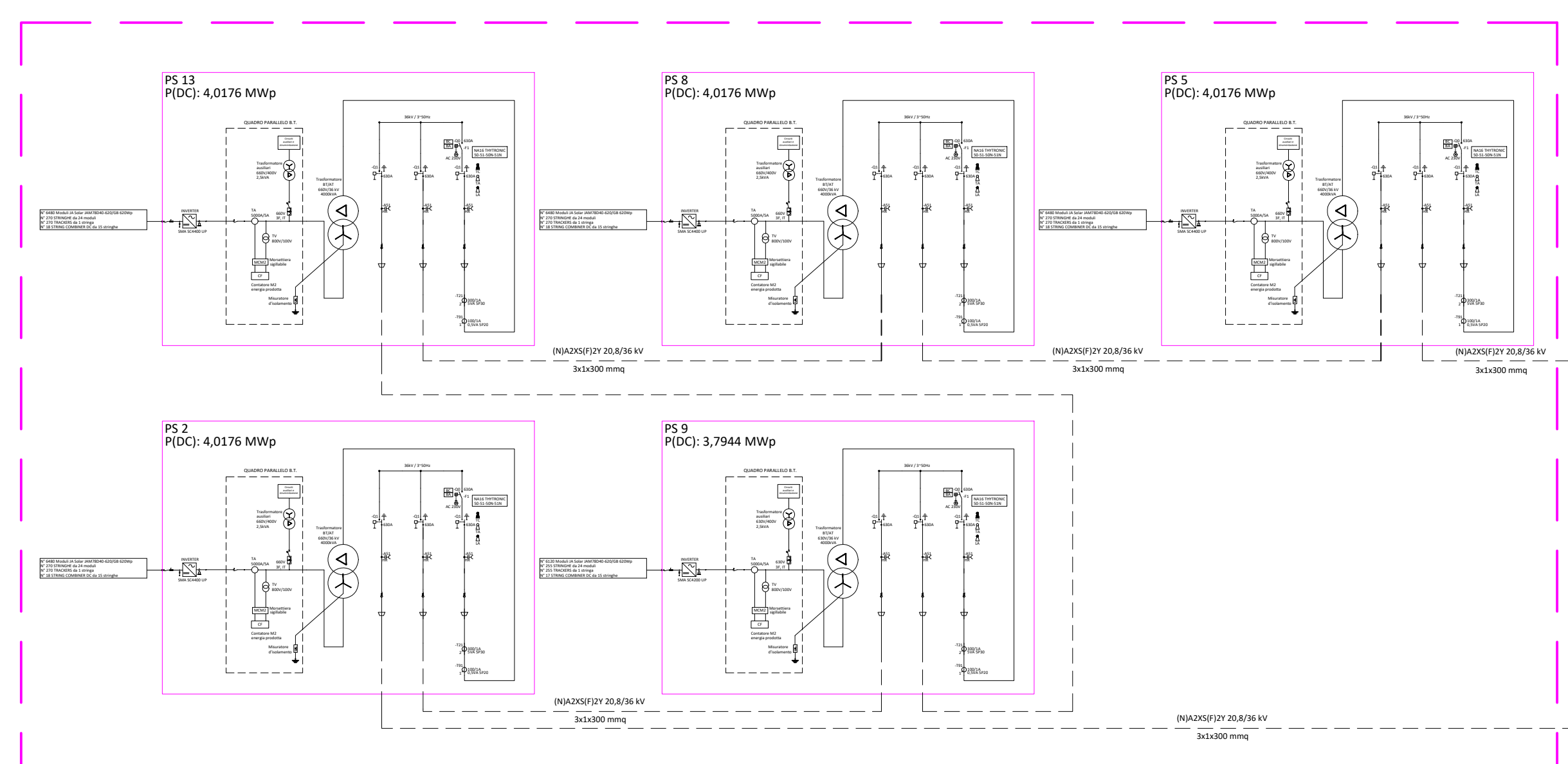
PROGETTAZIONE

Ing. **Marco Marsico**

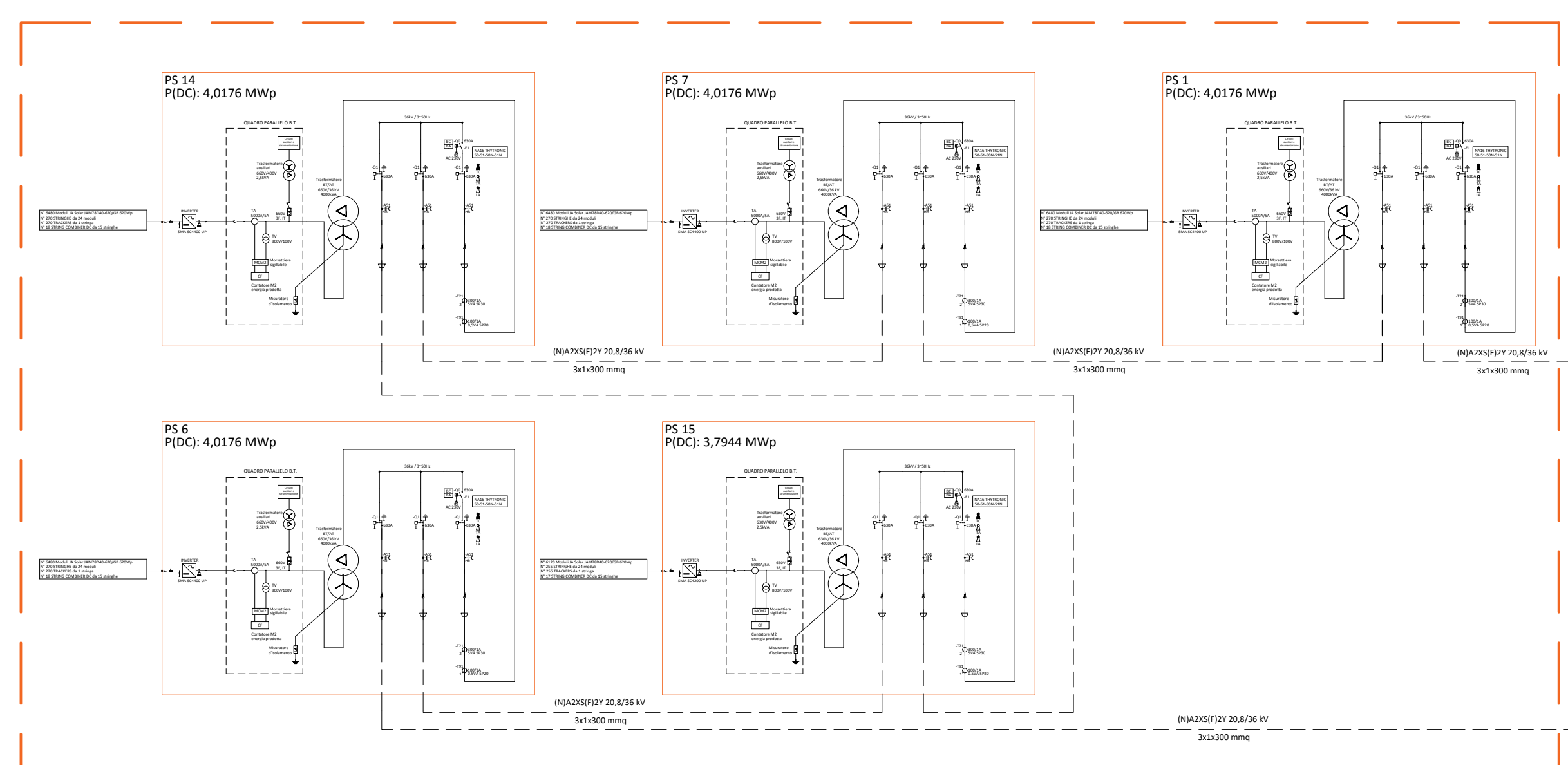
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	15/06/2023	Prima Emissione	Ing. M. Marsico	Ing. M. Marsico	Ing. M. Marsico

VERSO CABINA DI RACCOLTA
AFV SOLIU
(PAGINA 1)

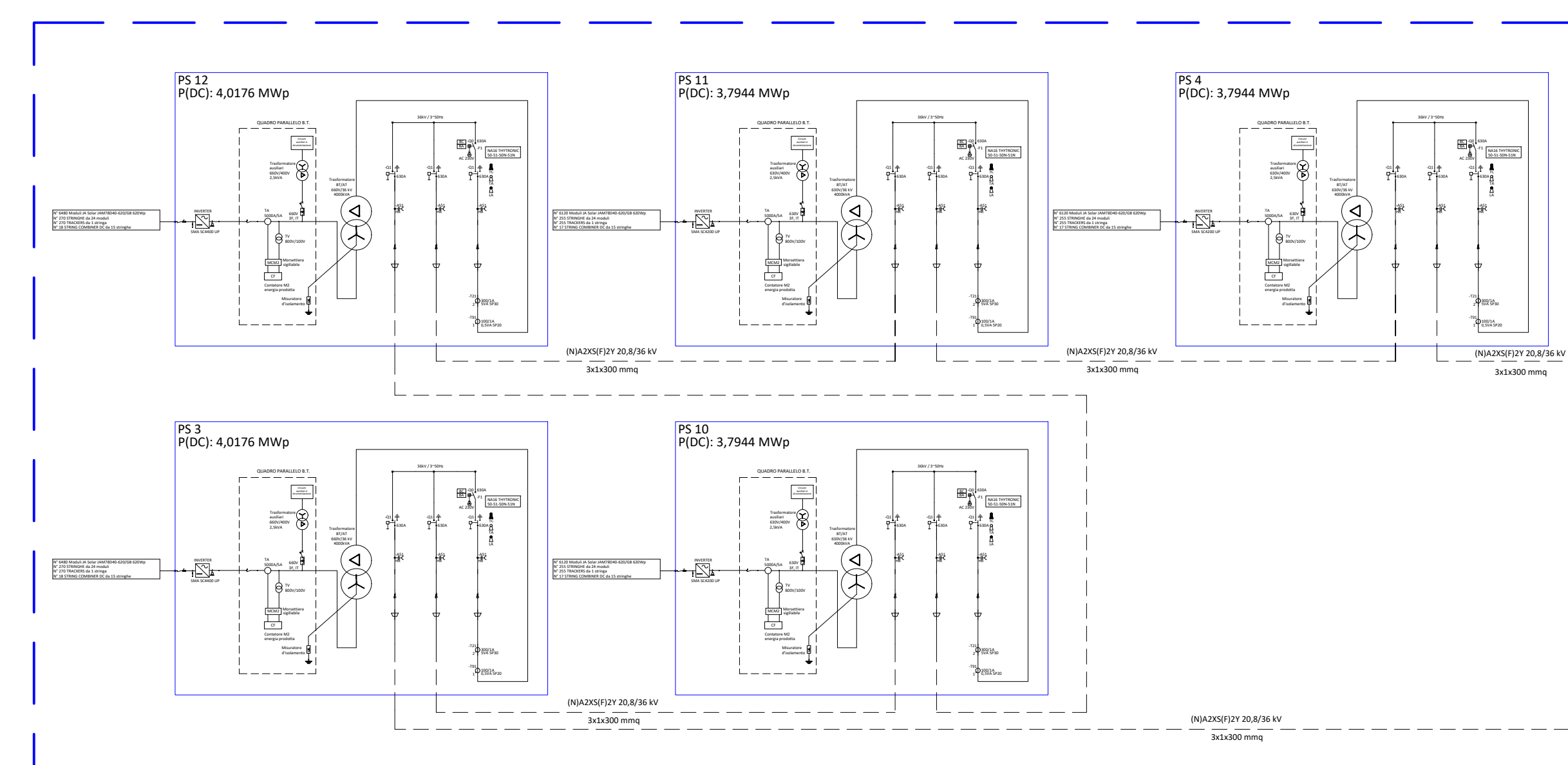
Sottocampo 1: 19,8648 MWp



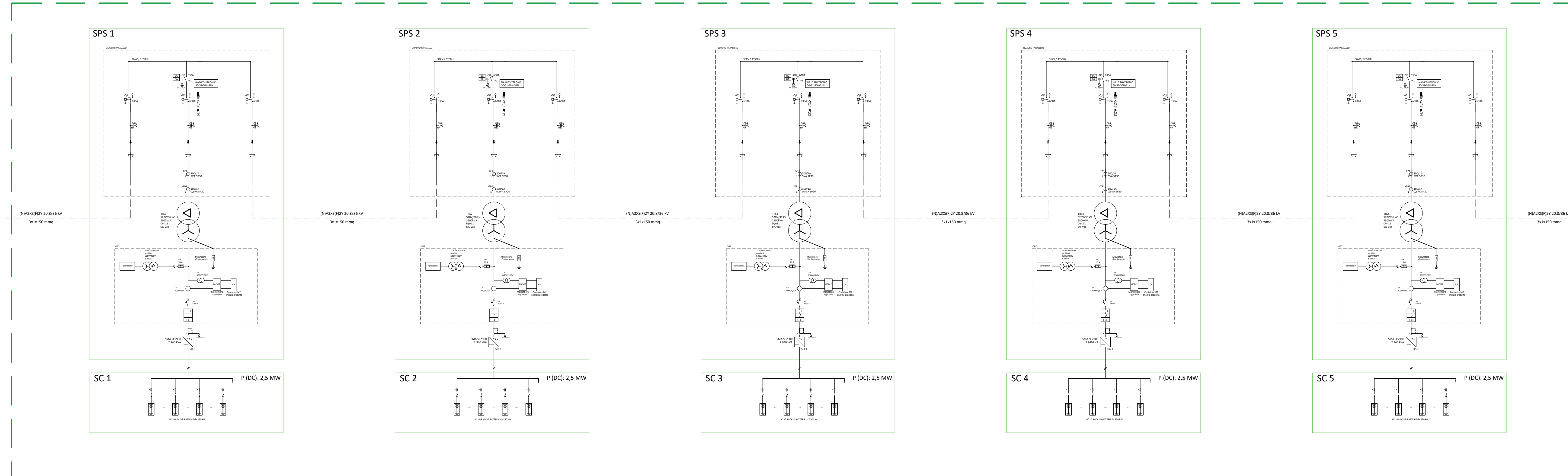
Sottocampo 2: 19,8648 MWp



Sottocampo 3: 19,4184 MWp



Sistema di accumulo 12.5 MW



COMUNI DI:
ZERFALIU
SOLARUSSA

PROVINCIA: ORISTANO
REGIONE: SARDEGNA

"FATTORIA SOLARE SOLIU"
AGRIVOLTICO DI TIPO ELEVATO E AVANZATO

PROGETTO DEFINITIVO

SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE COMPLESSIVO

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2205_T.P.20	15/06/2023	-	A0	2/2	-

PROPONENTE

EF AGRIS Società Agricola A R.L.
Via del Brennero, 111
38121 - Trento (TN)

SVILUPPO

SET SVILUPPO s.r.l.
Corso Trieste, 10
00198 - Roma (RM)

PROGETTAZIONE

Ing. **Marco Marsico**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	15/06/2023	Prima Emissione	Ing. M. Marsico	Ing. M. Marsico	Ing. M. Marsico