

POWER STATION PS1 6818 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	210
N° MODULI	12.600
N° STRINGHE	420
POTENZA DC	8.316 kWp
POTENZA AC	6818 kVA
DC/AC	1.2197

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.N.	M.B.	L.S.

Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis, 64  
87036 Nicotri (CS) - Italy  
P.IVA 0290010782  
Ph. (+39) 0984 946295  
Fax (+39) 0984 171470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

**green & green**  
WE ENGINEERING

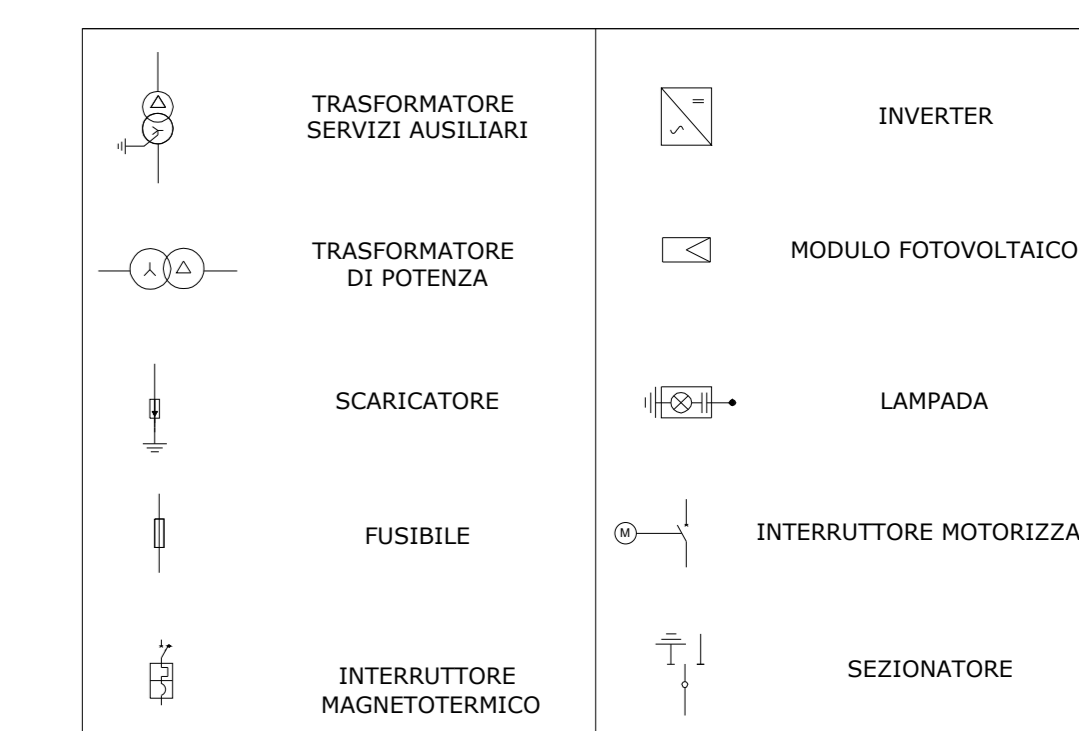
Il Tecnico  
Ing. Leonardo Splendido

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
<b>C21PWT008AFD01800</b>		
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE		

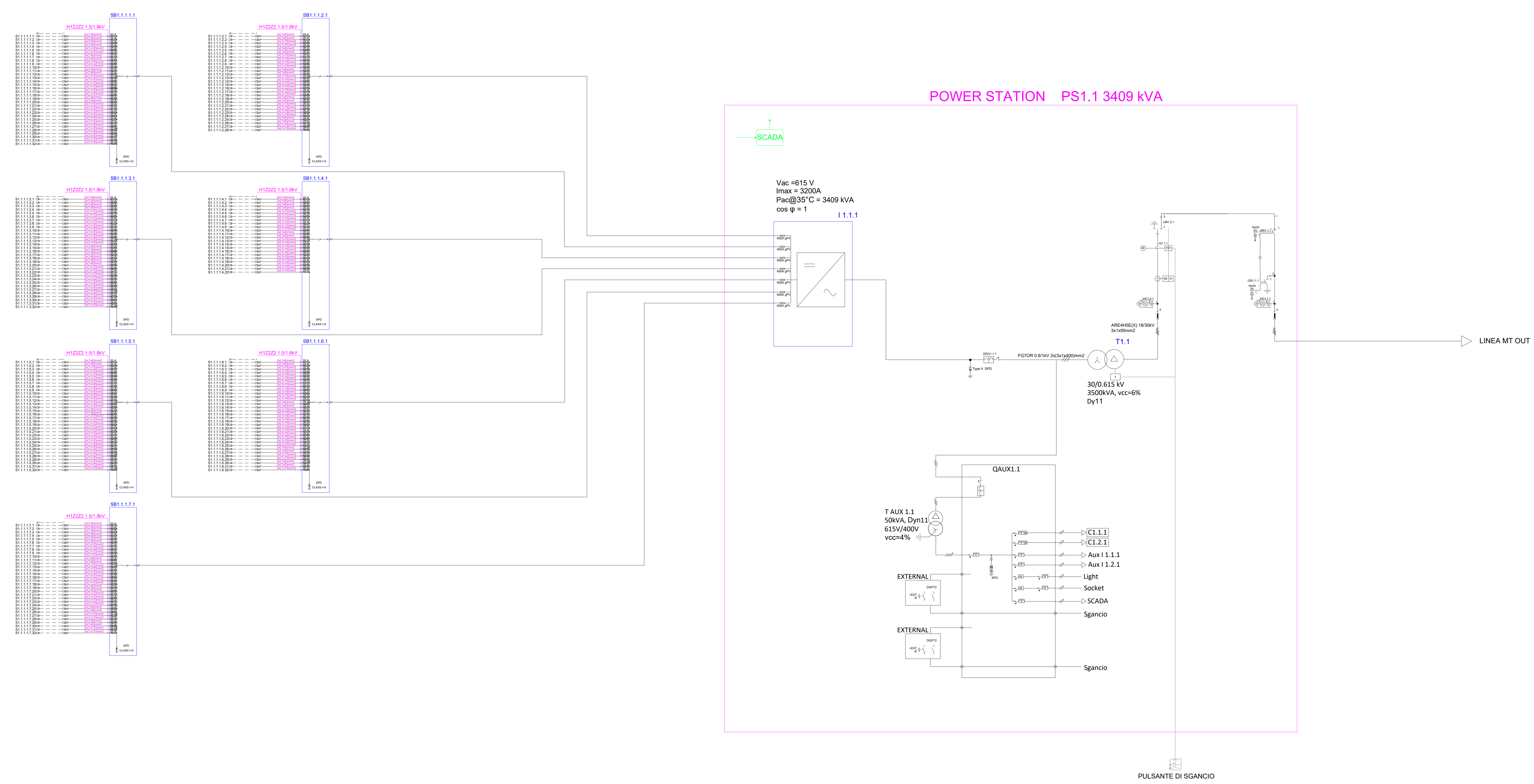
**Powertis**

SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO





POWER STATION PS1.1 3409 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	105
N° MODULI	6.300
N° STRINGHE	210
POTENZA DC	4.158 kWp
POTENZA AC	3409 kVA
DC/AC	1.2197



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.M.	M.B.	L.S.

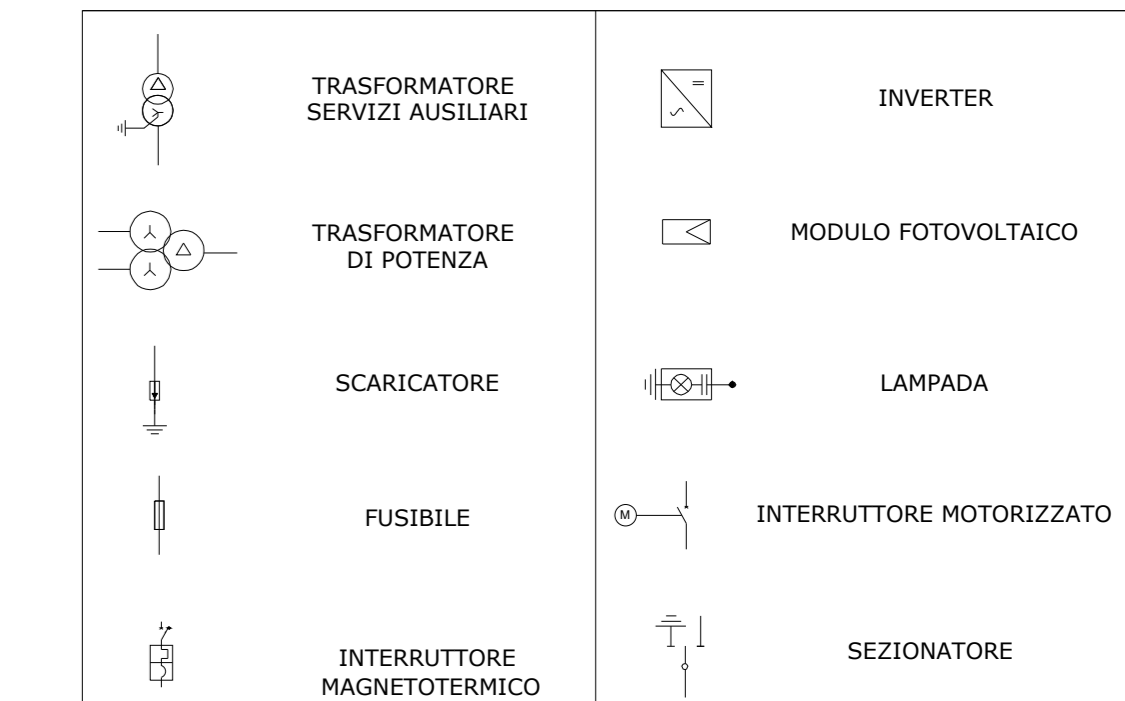
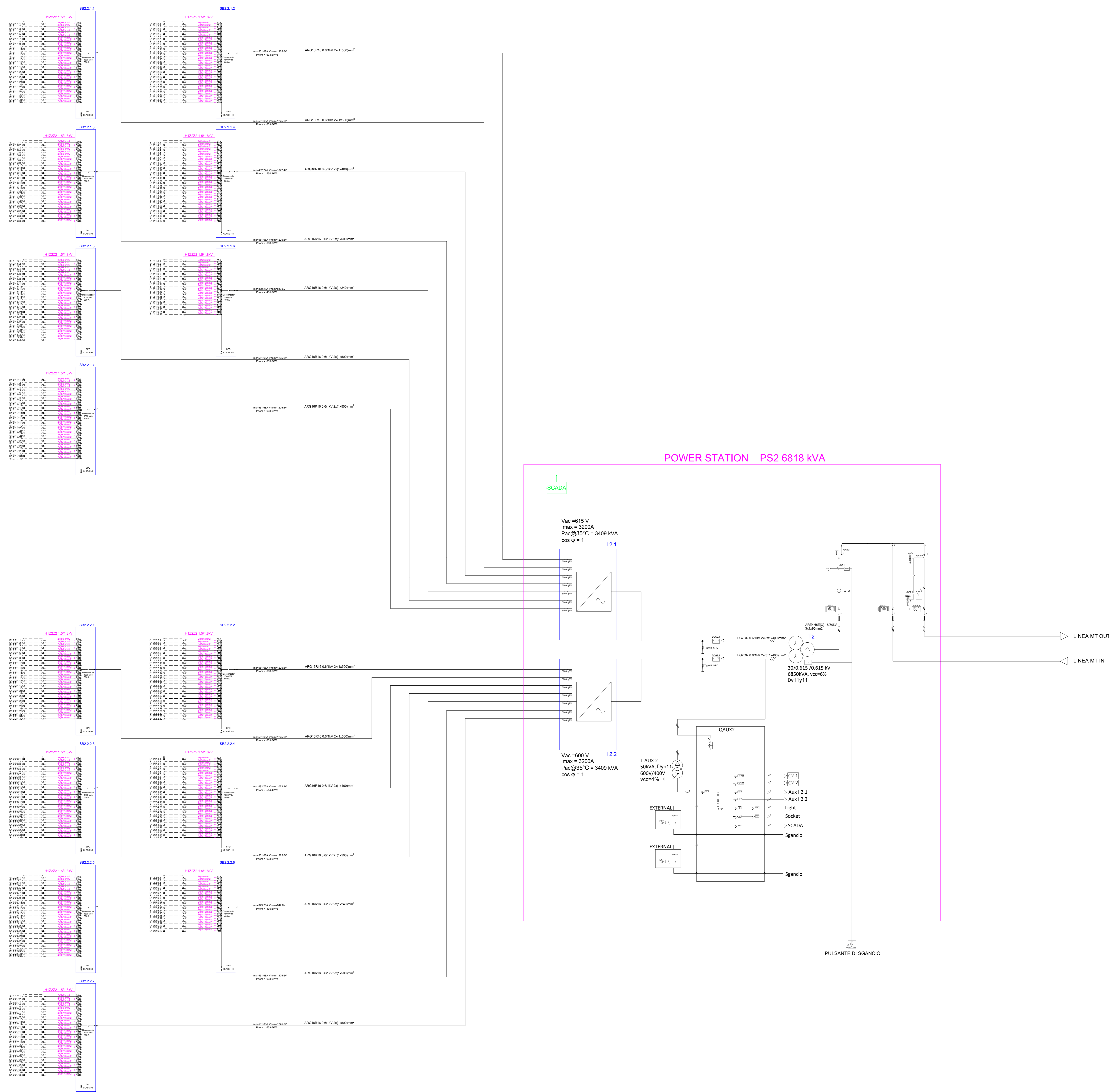
Green & Green S.r.l.  
 Via Edmondo de Amicis, 64  
 87036 Ronco (CS) - Italy  
 P.IVA 02900010762  
 Ph. (+39) 0984 846295  
 Fax (+39) 0984 171470  
 info@greengreen.it  
 www.greengreen.it

Il Tecnico  
 Ing. Leonardo Splendido

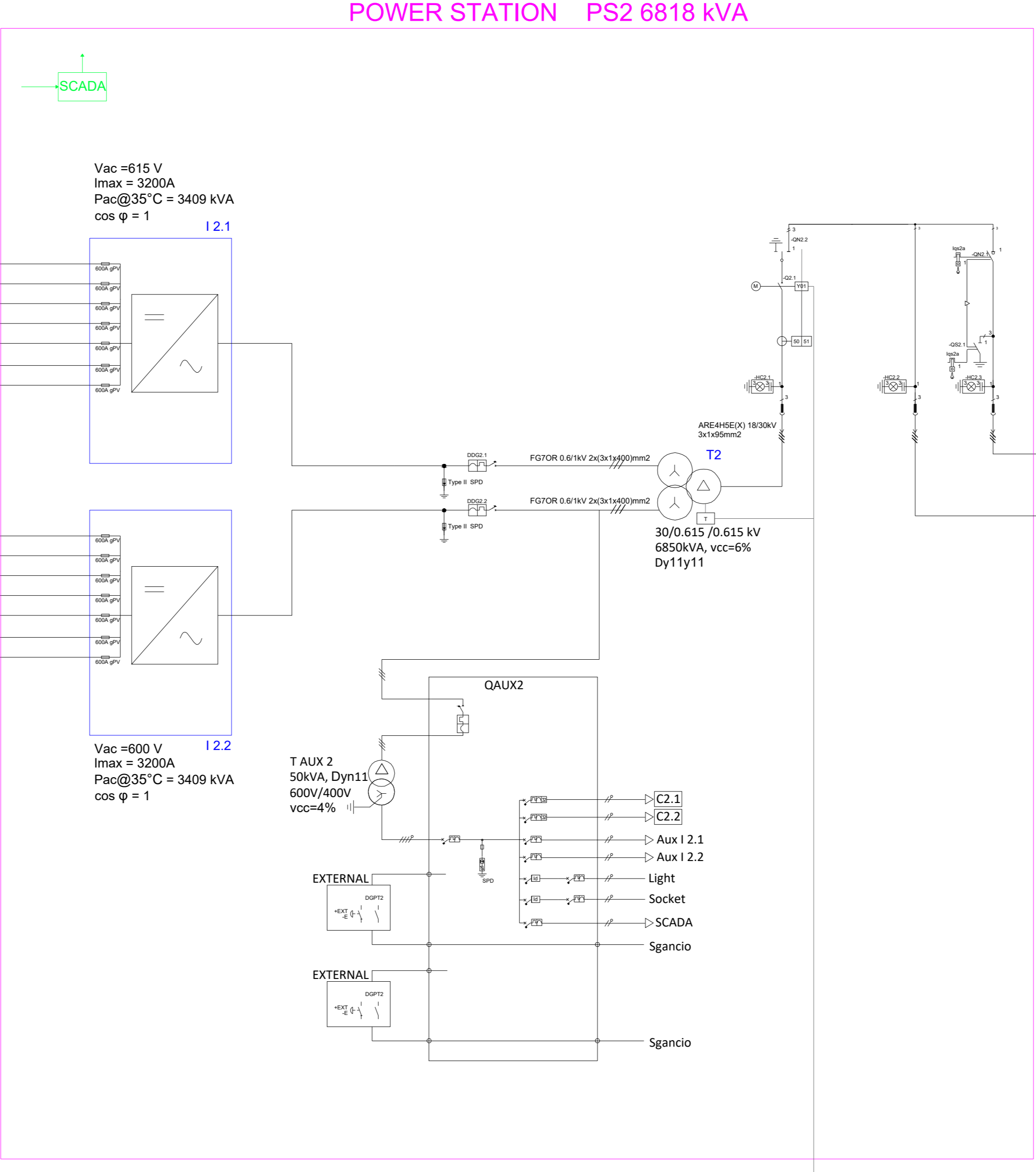
PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01800		

SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO





POWER STATION PS3 6818KVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	210
N° MODULI	12.600
N° STRINGHE	420
POTENZA DC	8.316 kWp
POTENZA AC	6818 KVA
DC/AC	1.2197



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.M.	M.B.	L.S.

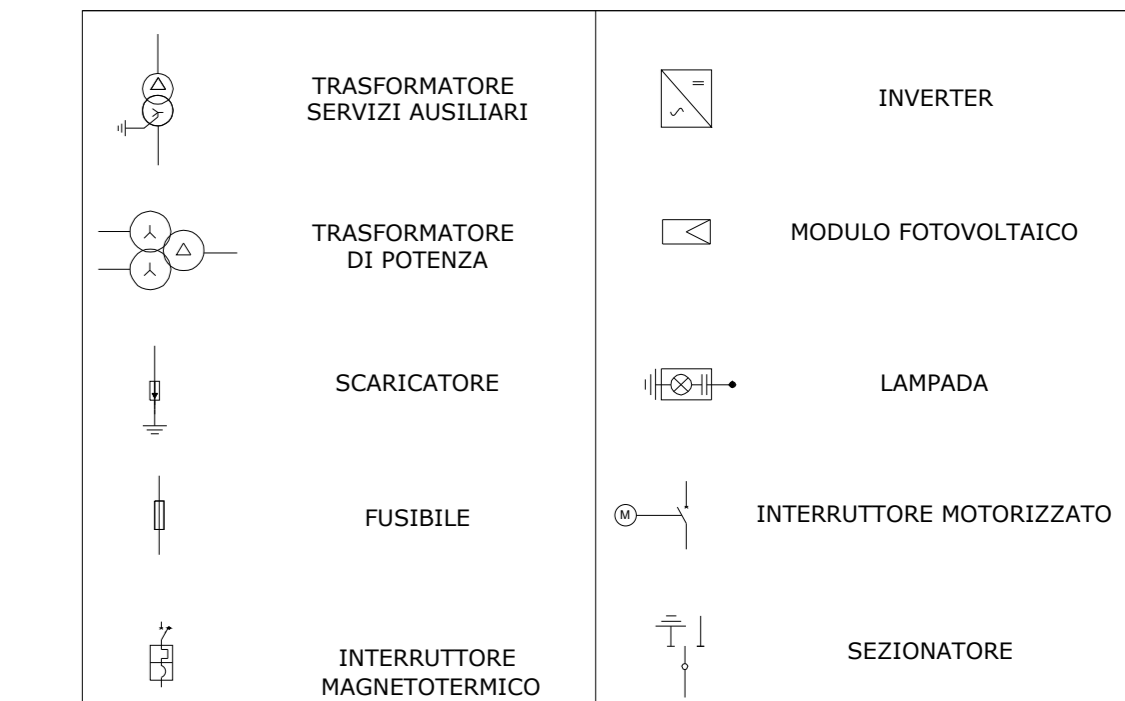
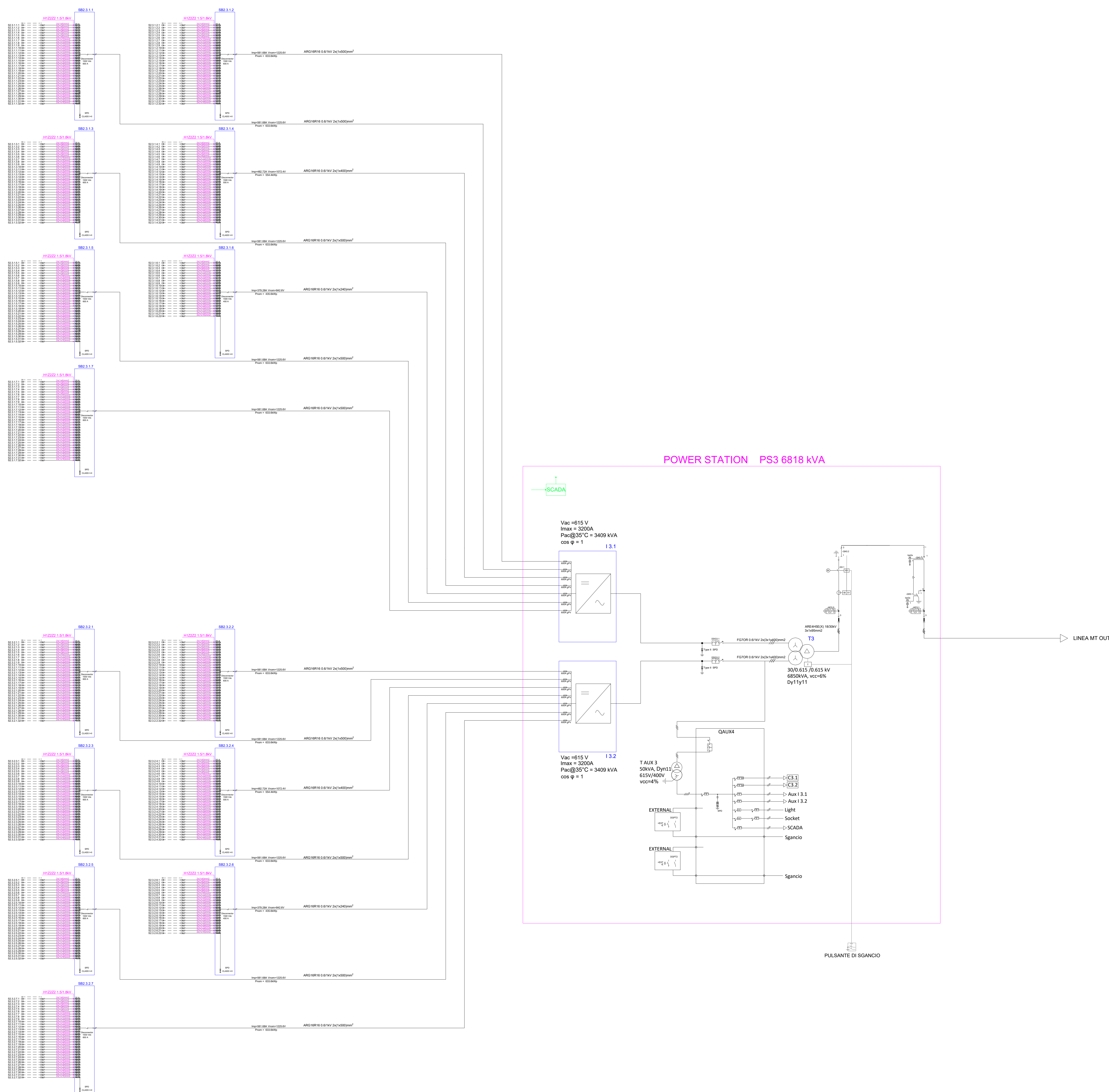
Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis, 64  
87036 Rende (CS) - Italy  
P.IVA 02900010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 711470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it



Il Tecnico  
Ing. Leonardo Splendido

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01800		
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE		





POWER STATION PS4 6818 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	210
N° MODULI	12.600
N° STRINGHE	420
POTENZA DC	8.316 kWp
POTENZA AC	6818 kVA
DC/AC	1.2197

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.M.	M.B.	L.S.

Green & Green S.r.l.  
 Via Edmondo de Amicis, 64  
 87036 Roccella (CS) - Italy  
 P.IVA 02900010762  
 Ph. (+39) 0984 846295  
 Fax (+39) 0984 171470  
 info@greengreen.it  
 www.greengreen.it

**green & green**  
 WE ENGINEERING

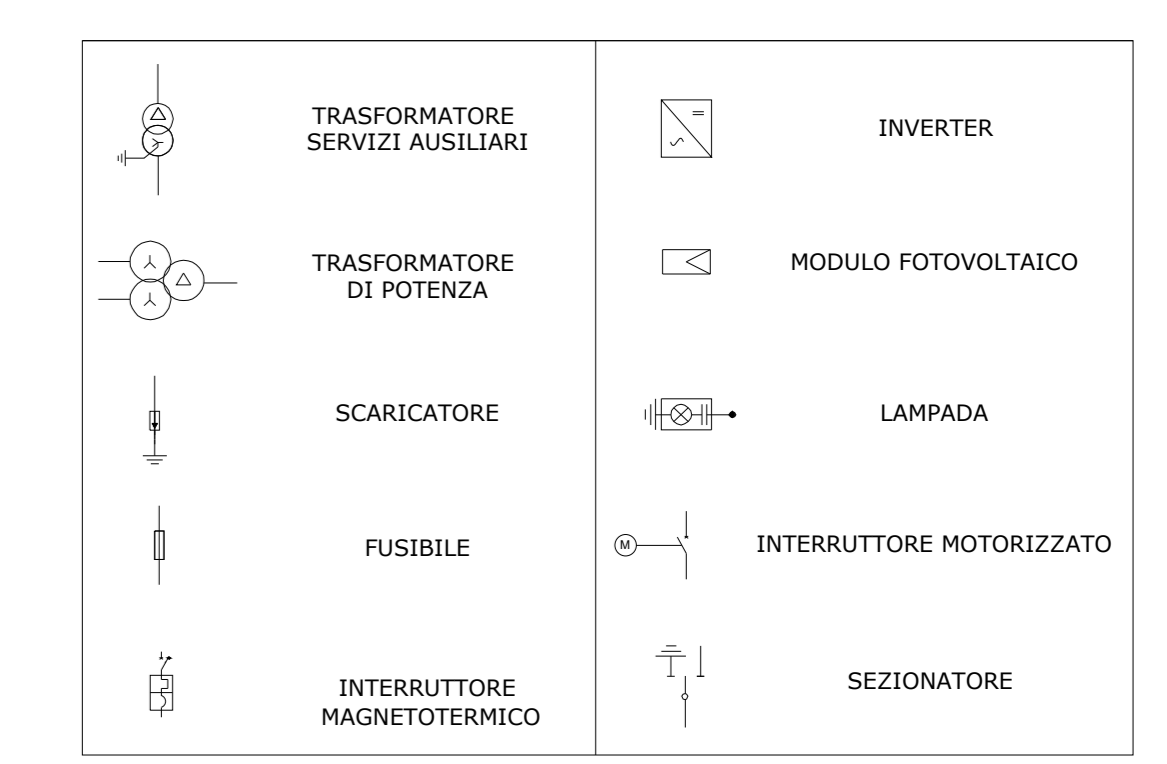
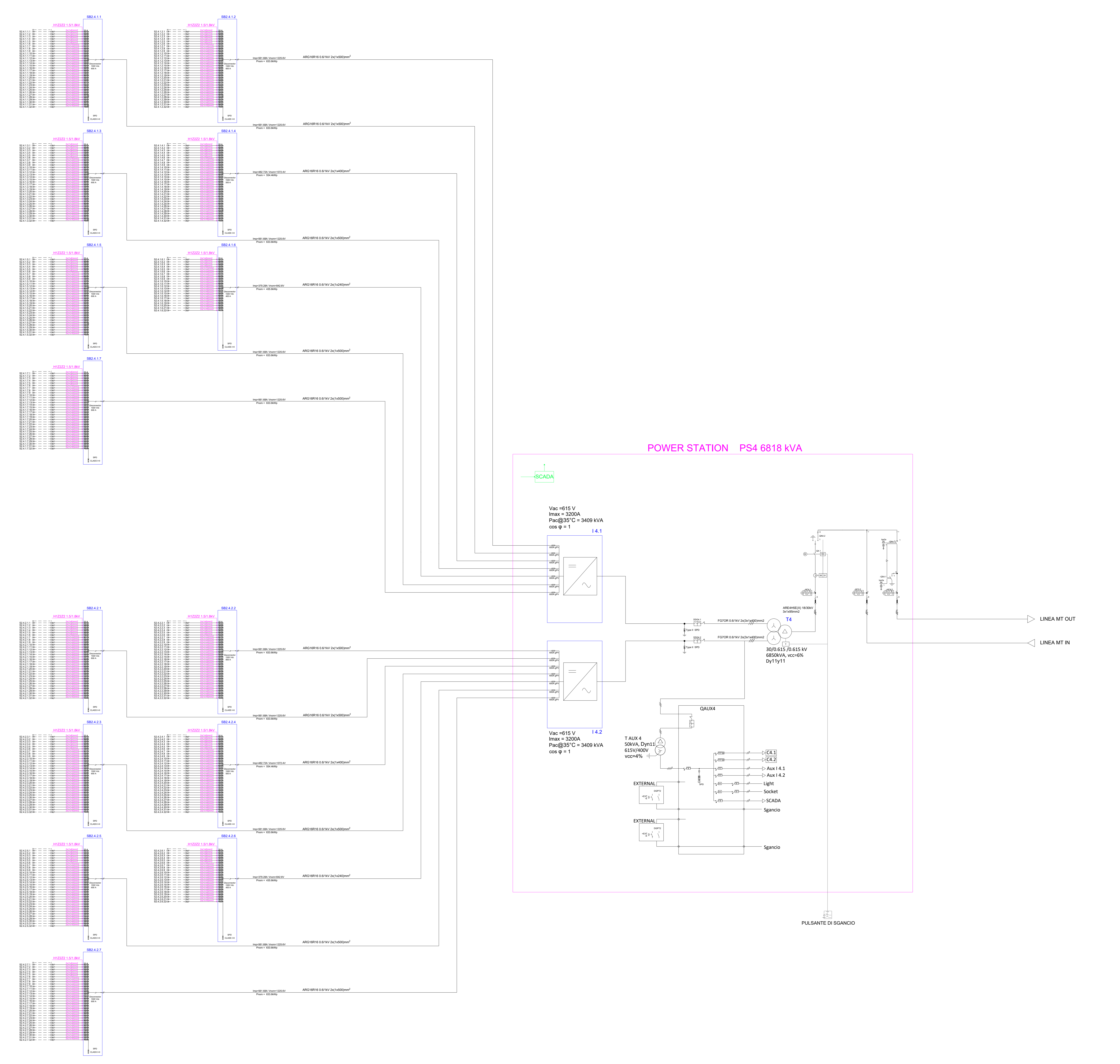
*Il Tecnico*  
 Ing. Leonardo Splendido

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
<b>C21PWT008AFD01800</b>		
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE		
PRODOTTORE	PRODOTTORE	PRODOTTORE
VERIFICATO	VERIFICATO	VERIFICATO
CONFERMATO	CONFERMATO	CONFERMATO
1/1	1/1	4/2

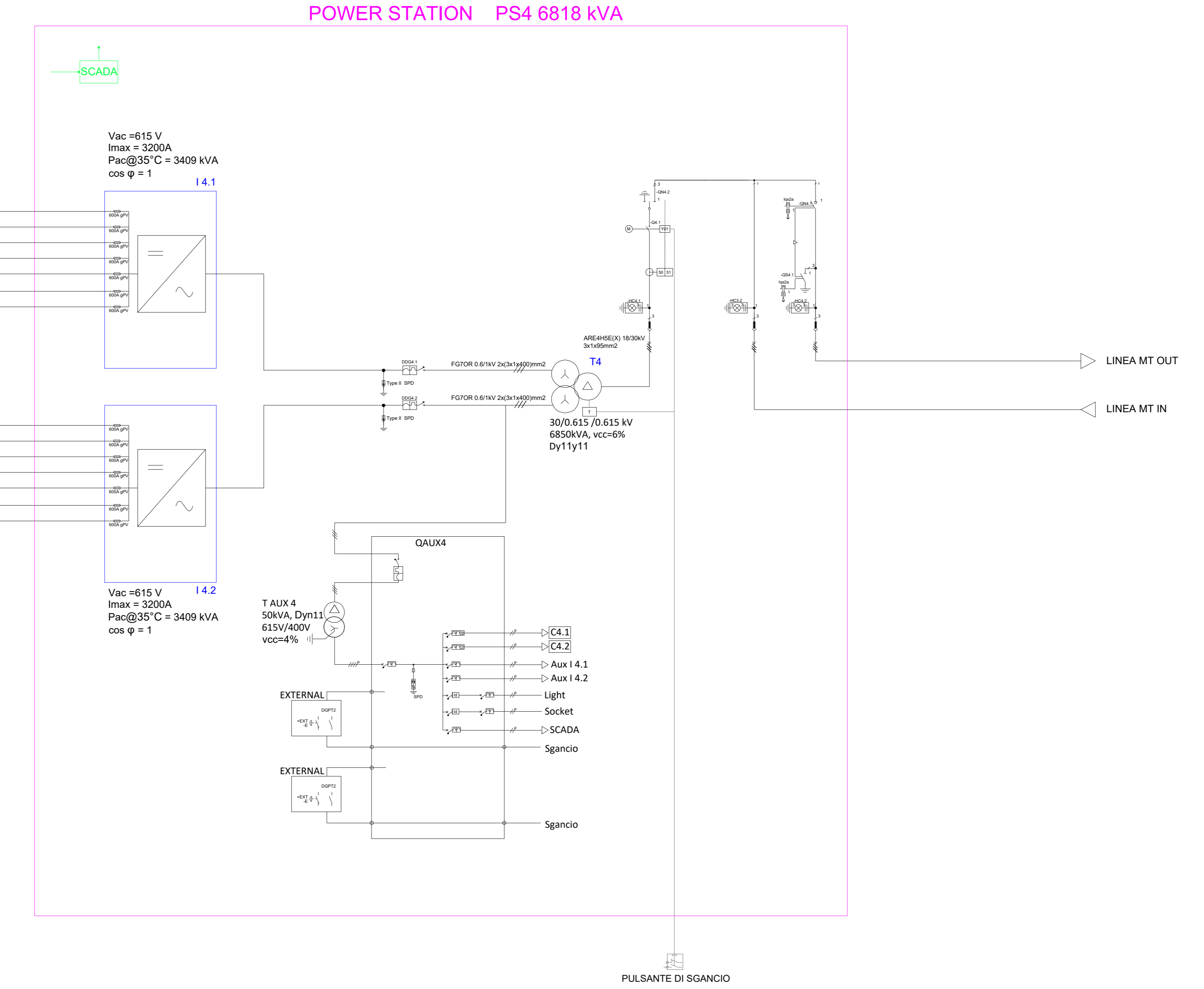
**Powertis**

SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO





POWER STATION PS4 6818 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	210
N° MODULI	12.600
N° STRINGHE	420
POTENZA DC	8.316 kWp
POTENZA AC	6818 kVA
DC/AC	1.2197



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE			

Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis, 64  
87036 Rosarno (CS) - Italy  
P.IVA 02900010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 171470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

**green & green**  
WE ENGINEERING

Il Tecnico  
Ing. Leonardo Splendido

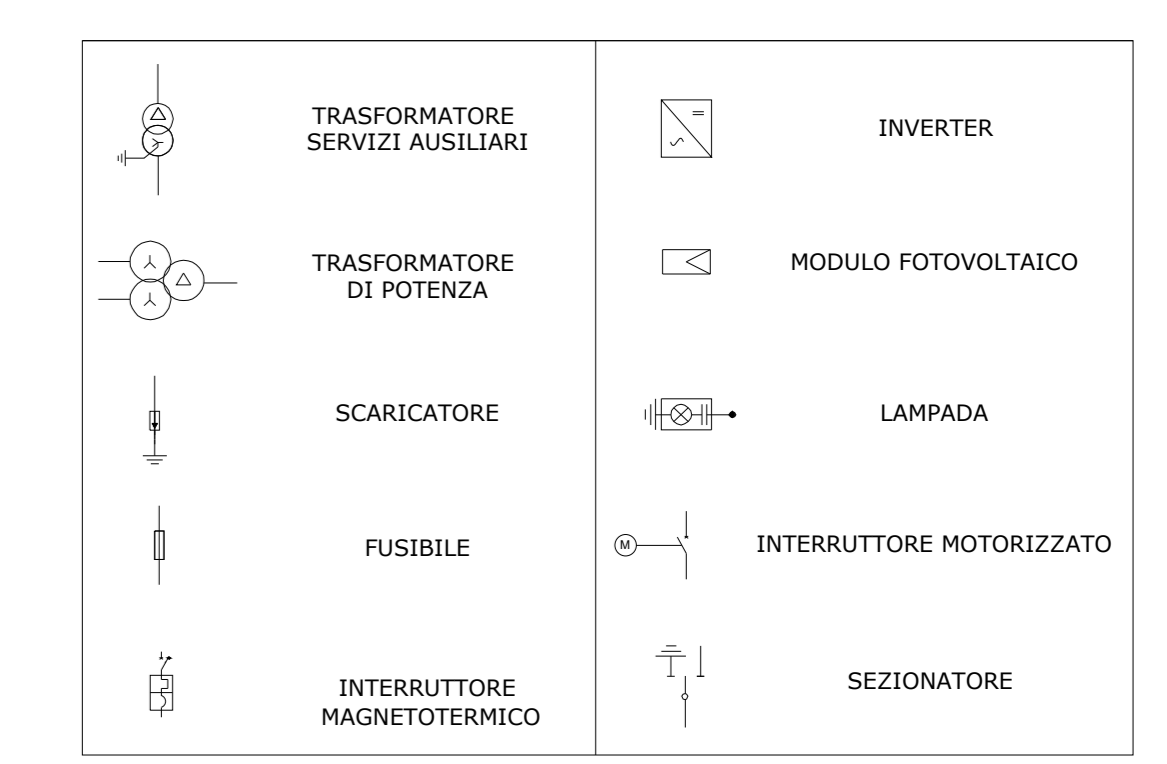
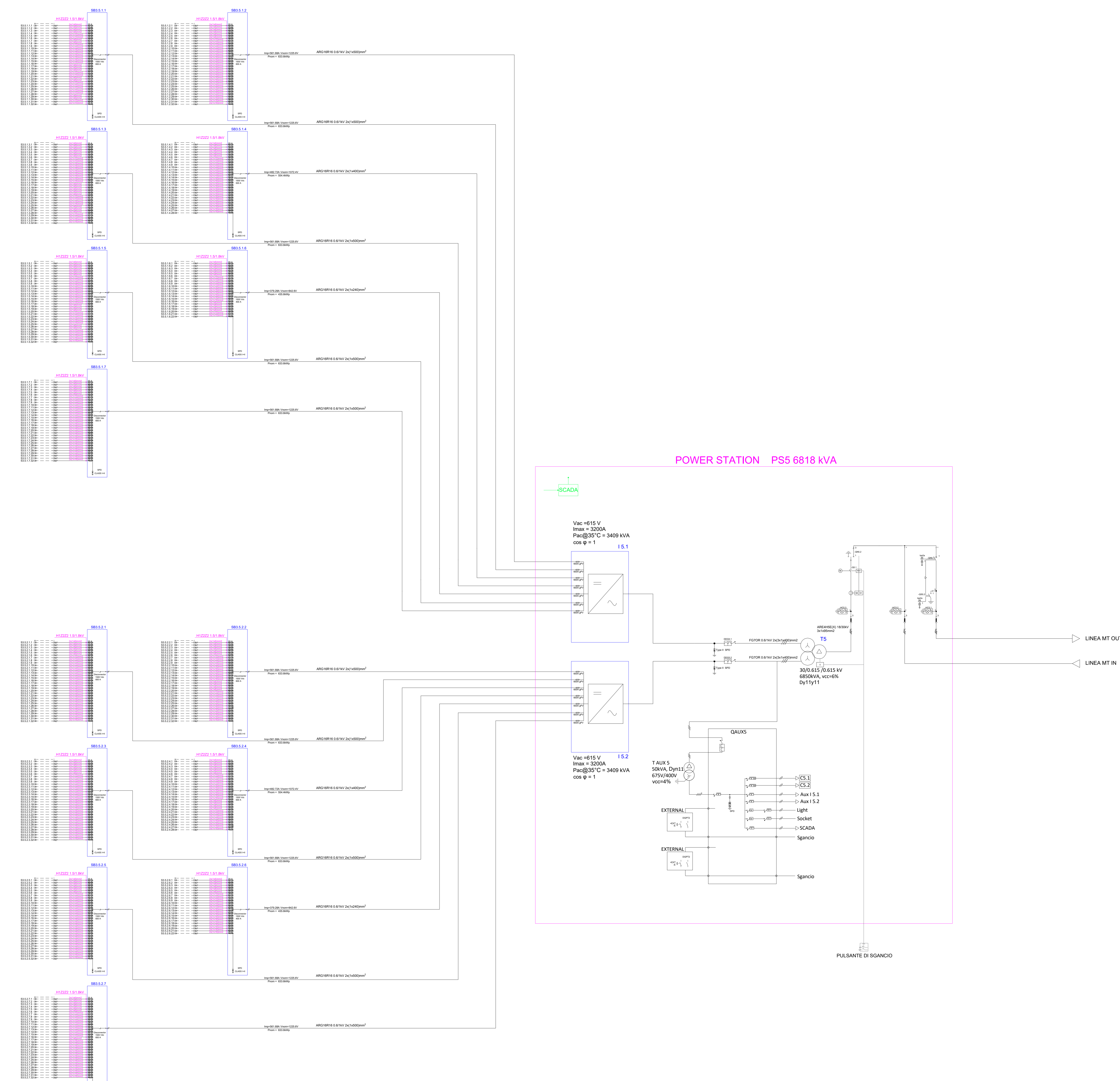
PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
<b>C21PWT008AFD01800</b>		

IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
"SAN MARTINO"  
E OPERE DI CONNESSIONE

**W Powertis**

SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO





POWER STATION PS5 6818 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	210
N° MODULI	12.600
N° STRINGHE	420
POTENZA DC	8.316 kWp
POTENZA AC	6818 kVA
DC/AC	1.2197

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	C.N.	M.B.	L.S.
REVISION	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE			

Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis, 64  
87036 Rosarno (CS) - Italy  
P.IVA 02900010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 171470  
info@green.it  
www.green.it

**green & green**  
WE ENGINEERING

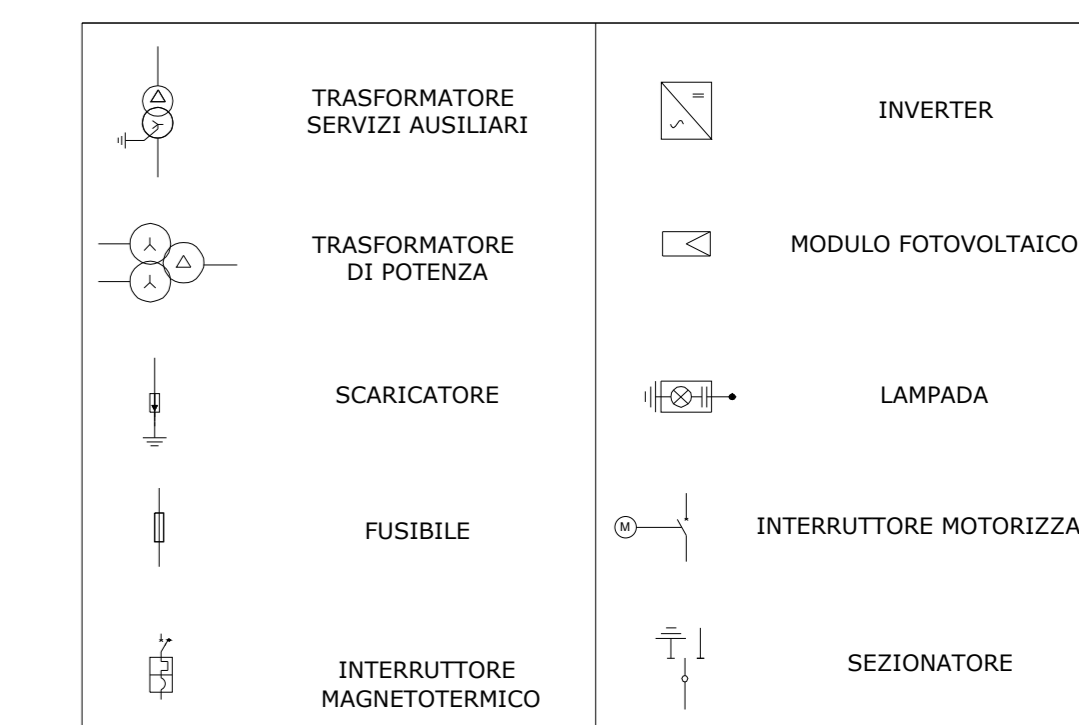
Il Tecnico  
Ing. Leonardo Splendido

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
<b>C21PWT008AFD01800</b>		
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE		

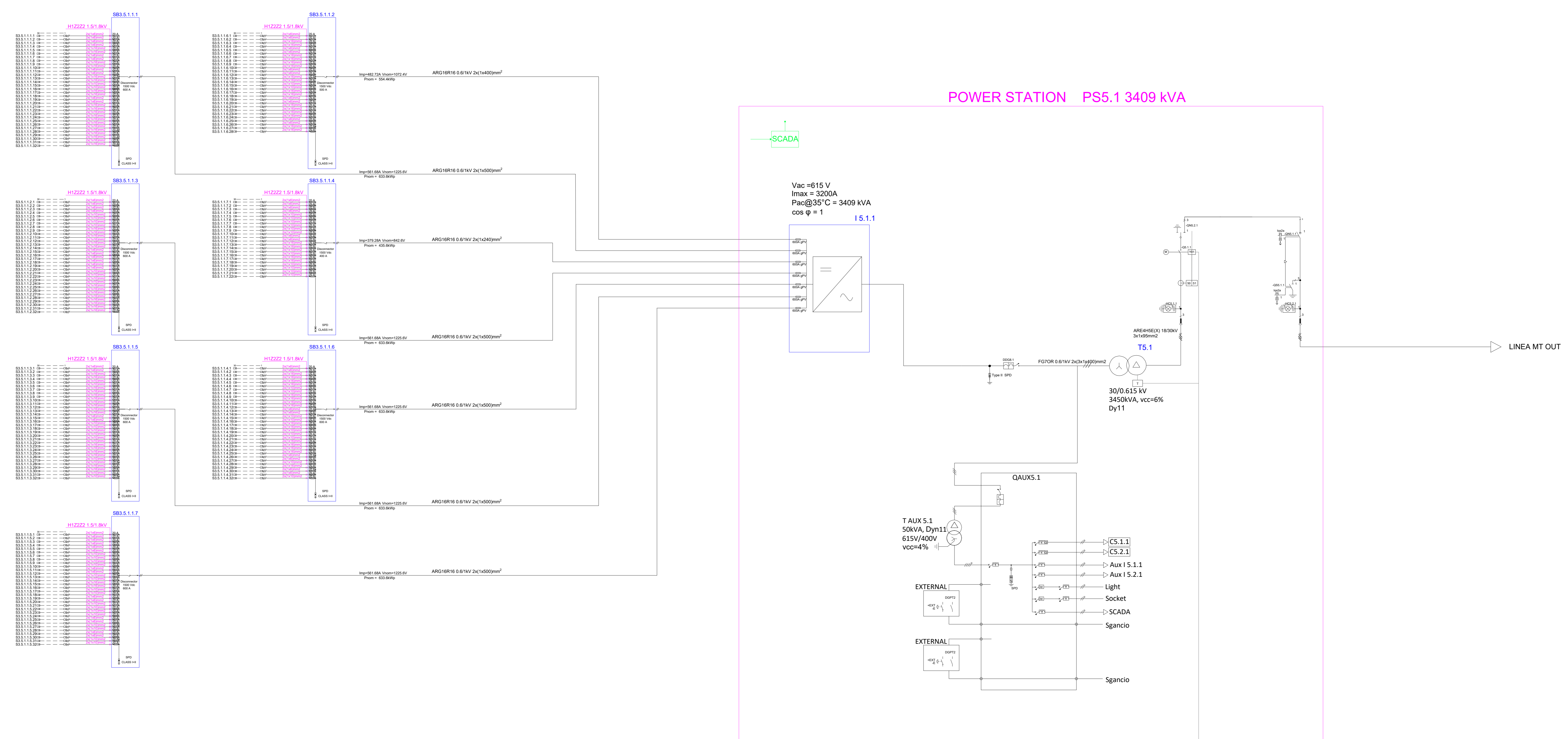
**W Powertis**

**SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO**





POWER STATION PSS.1 3409 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	105
N° MODULI	6.300
N° STRINGHE	210
POTENZA DC	4.158 kWp
POTENZA AC	3409 kVA
DC/AC	1.2197



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.M.	M.B.	L.S.

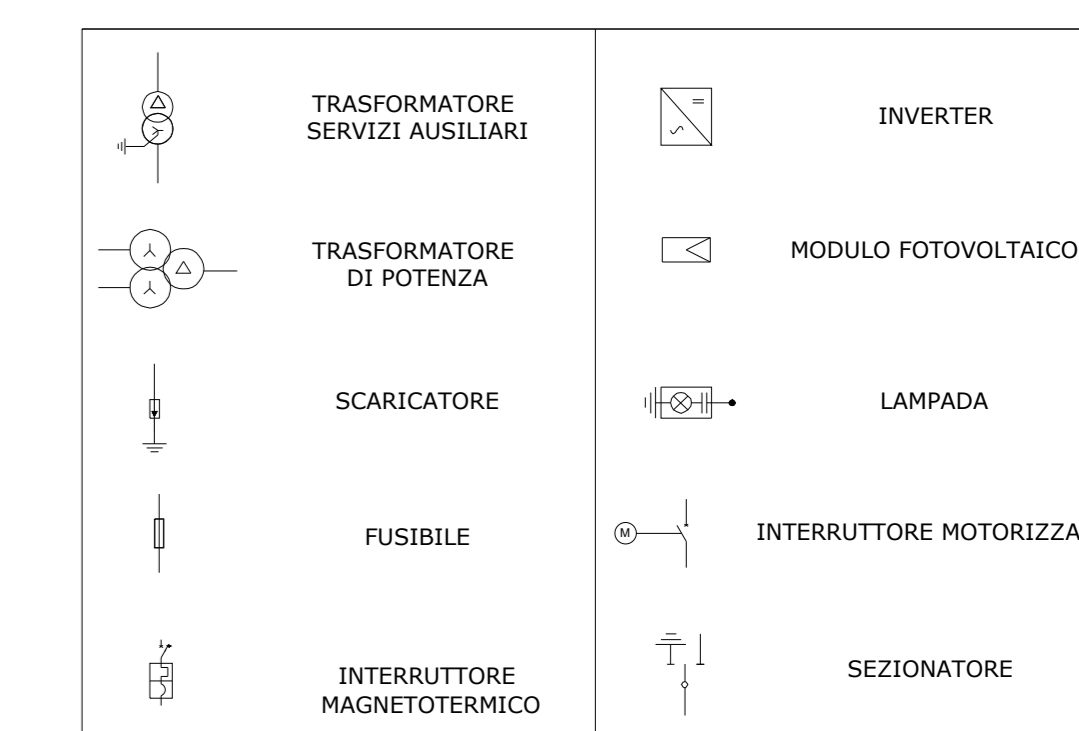
Green & Green S.r.l.  
 Via Edmondo de Amicis, 64  
 87036 Rosarno (CS) - Italy  
 P.IVA 02900010762  
 Ph. (+39) 0984 946295  
 Fax (+39) 0984 171470  
 info@greengreen.it  
 www.greengreen.it



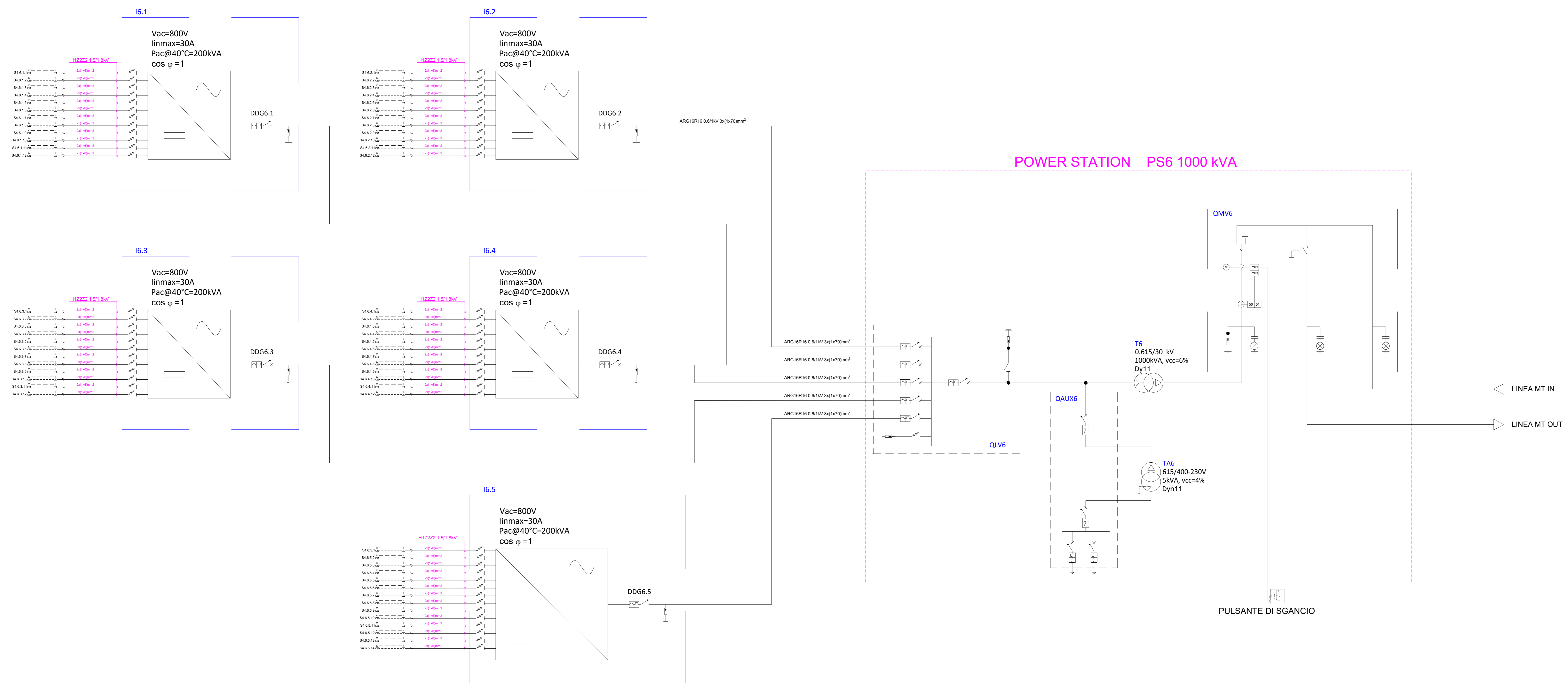
Il Tecnico  
 Ing. Leonardo Splendido

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
<b>C21PWT008AFD01800</b>		
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE		





POWER STATION PS6 1000 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	31
N° MODULI	1.860
N° STRINGHE	62
POTENZA DC	1.227,6 kWp
POTENZA AC	1000 kVA
DC/AC	1.2276



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.N.	M.B.	L.S.

Green & Green S.r.l.  
 Via Edmondo de Amicis, 64  
 87036 Rosarno (CS) - Italy  
 P.IVA 02900010762  
 Ph. (+39) 0984 946295  
 Fax (+39) 0984 1711470  
 info@greengreen.it  
 www.greengreen.it



Il Tecnico  
 Ing. Leonardo Splendido

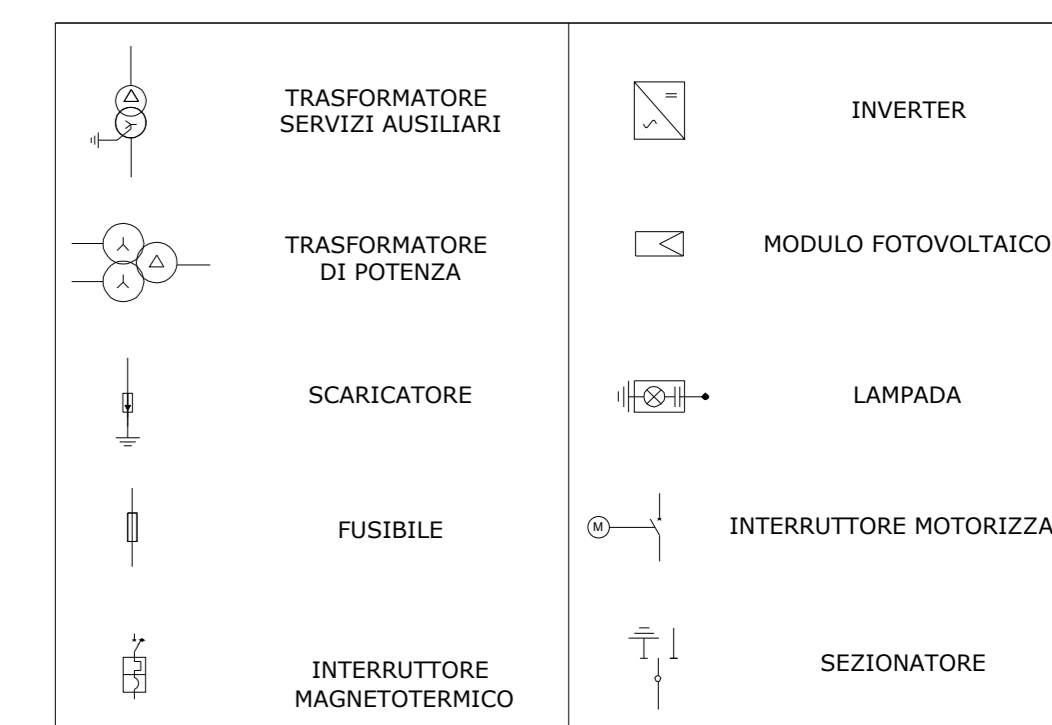
PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01800		

IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
 "SAN MARTINO"  
 E OPERE DI CONNESSIONE

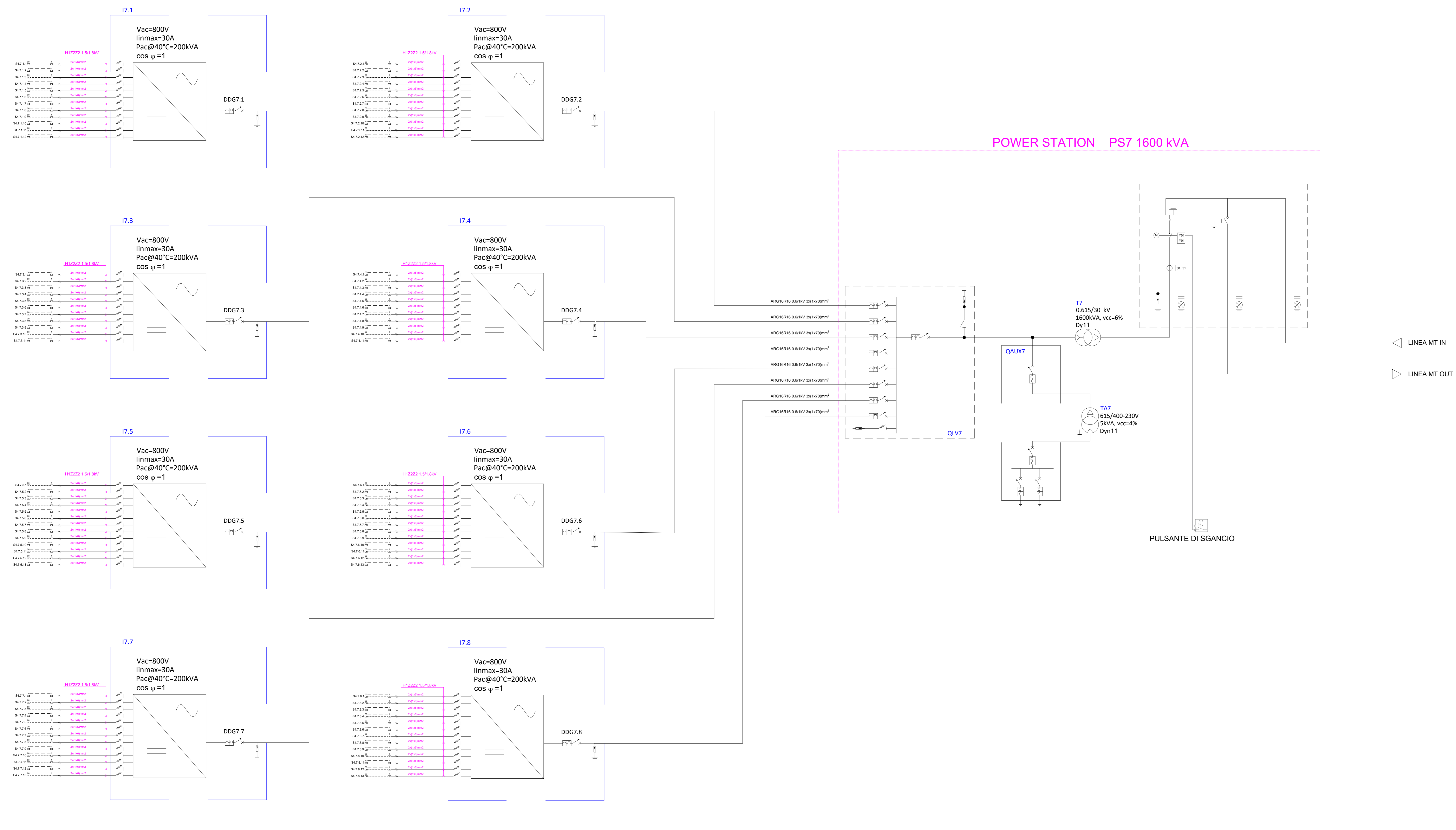
POWERTIS

SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO





POWER STATION PS7 1600 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	49
N° MODULI	2.940
N° STRINGHE	98
POTENZA DC	1.940,4 kWp
POTENZA AC	1600 kVA
DC/AC	1.2127



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	C.N.	M.B.	L.S.
REVISION	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE			

Green & Green S.r.l.  
Via Edmondo de Amicis, 64  
87036 Roseto (CS) - Italy  
P.IVA 02900010782  
Ph. (+39) 0984 946295  
Fax (+39) 0984 171470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

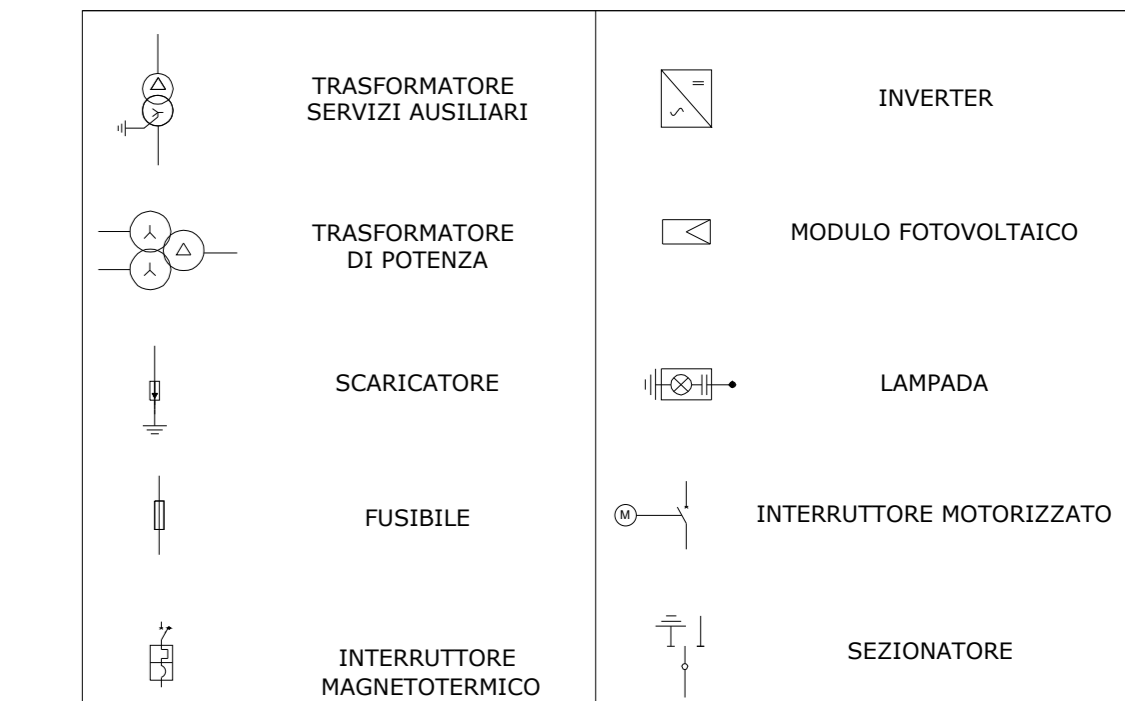
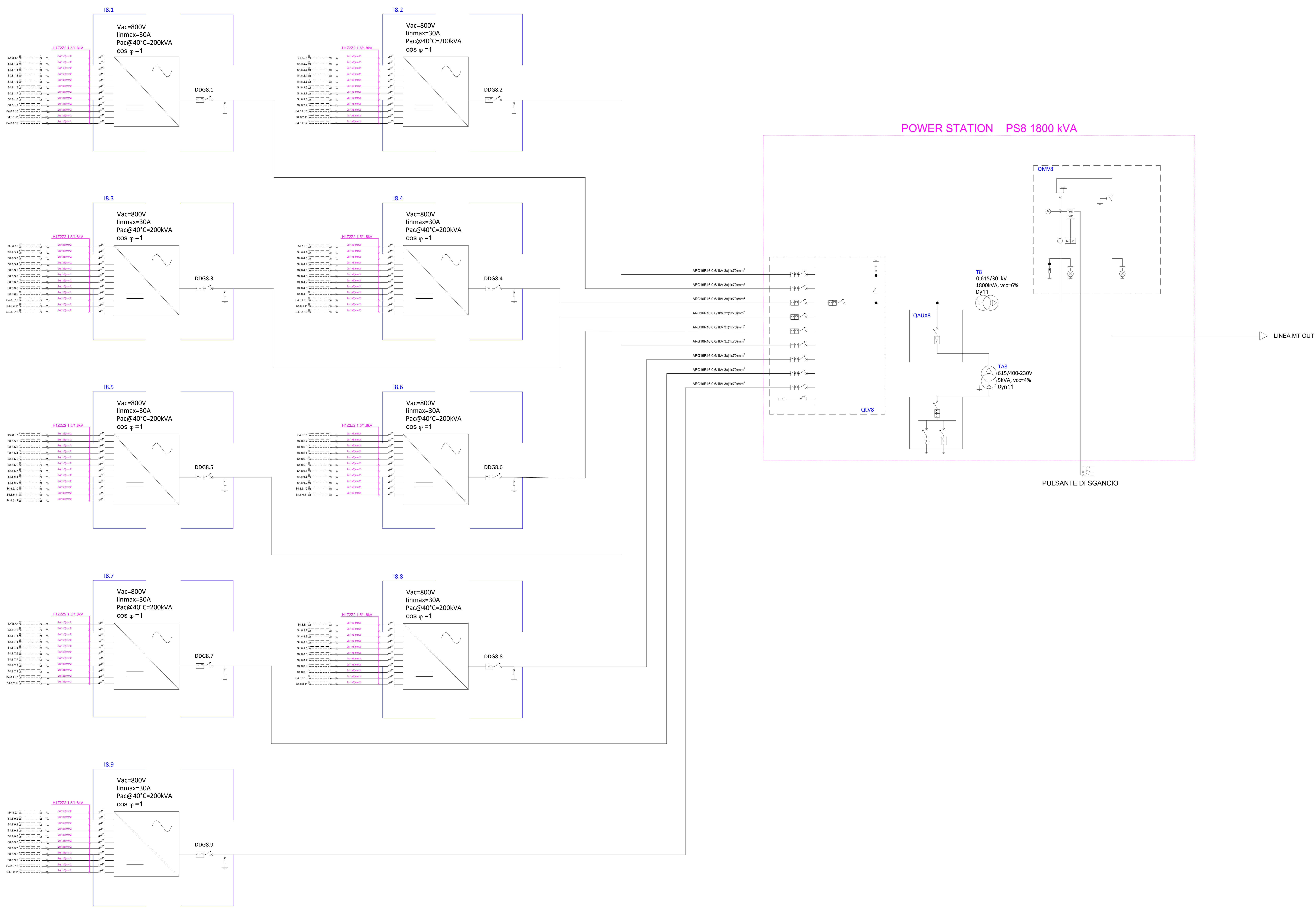
WE ENGINEERING

Il Tecnico  
Ing. Leonardo Splendido

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01800		
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE		

SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO





POWER STATION PS8 1800 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	52
N° MODULI	3.120
N° STRINGHE	104
POTENZA DC	2.059,2 kWp
POTENZA AC	1800 kVA
DC/AC	1.1440

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE			

Green & Green S.r.l.  
 Via Edmondo de Amicis, 64  
 87036 Roseto (CS) - Italy  
 P.IVA 02900010762  
 Ph. (+39) 0984 946295  
 Fax (+39) 0984 171470  
 info@greengreen.it  
 www.greengreen.it

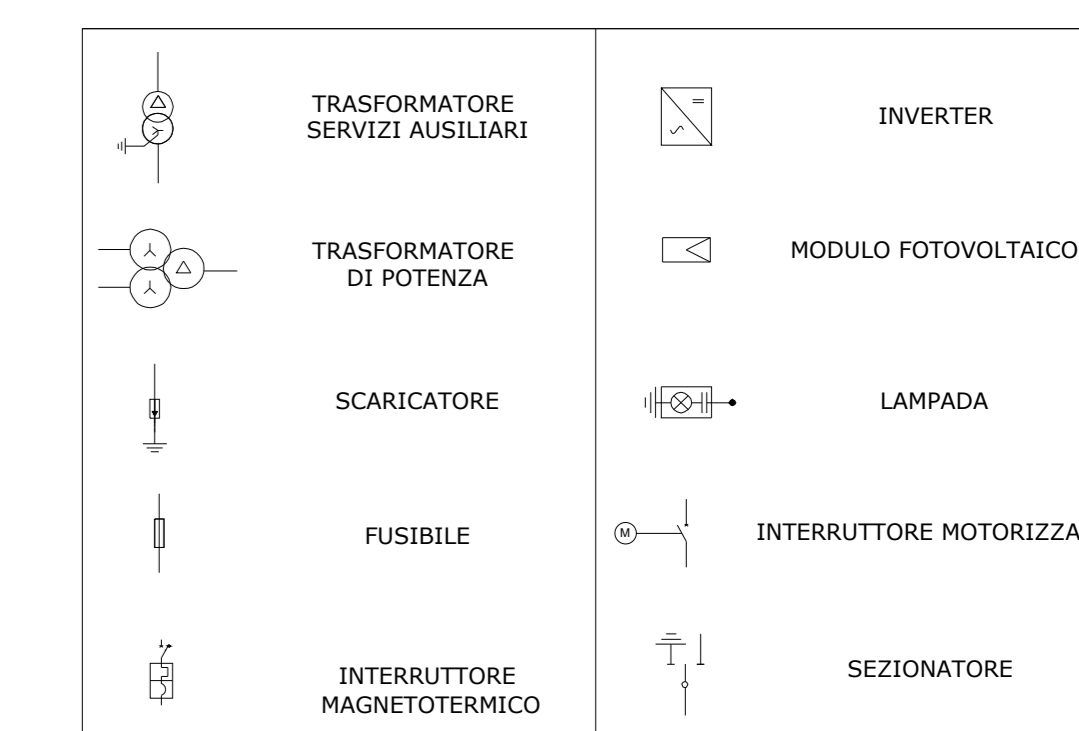


Il Tecnico  
 Ing. Leonardo Sblendido

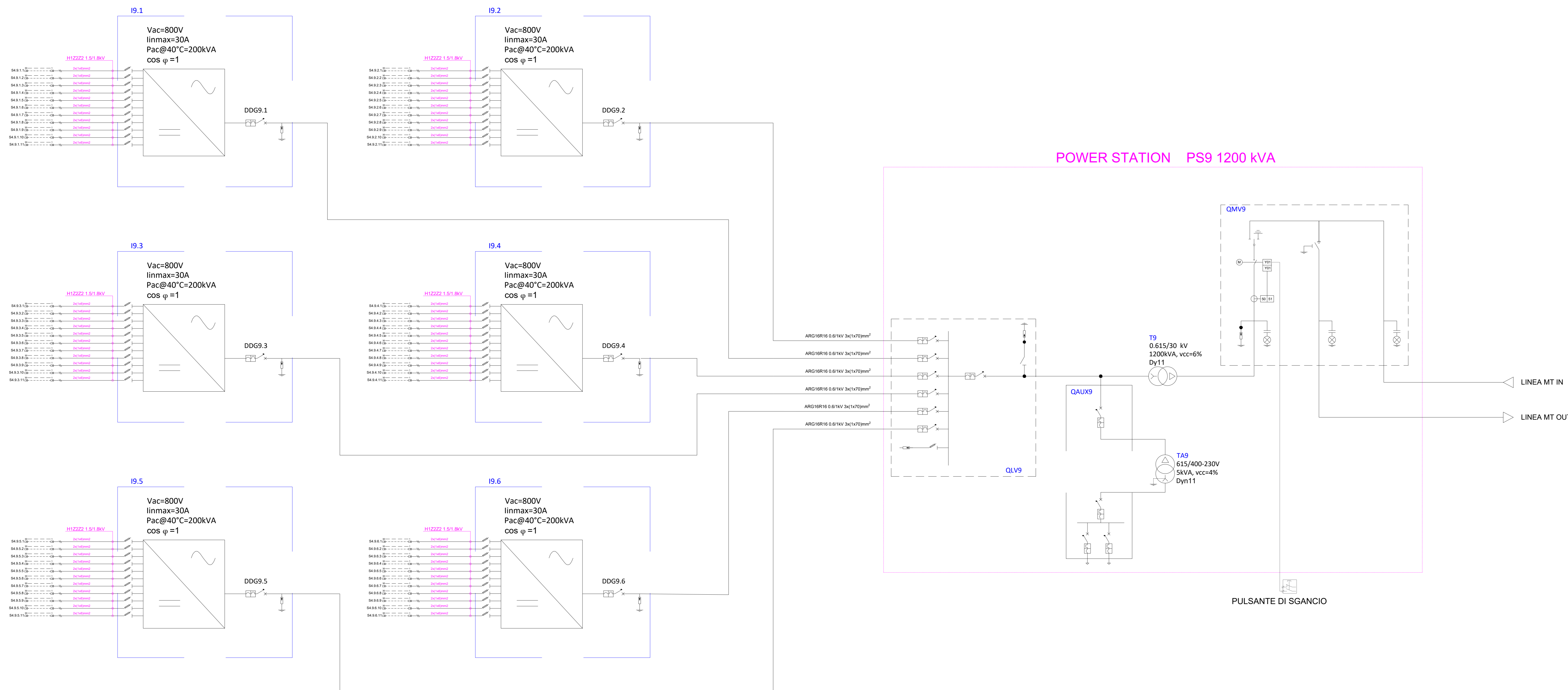
PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01800		
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE		

SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO





POWER STATION PS9 1200 kVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	33
N° MODULI	1.980
N° STRINGHE	66
POTENZA DC	1.306,8 kWp
POTENZA AC	1200 kVA
DC/AC	1.0890



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.M.	M.B.	L.S.

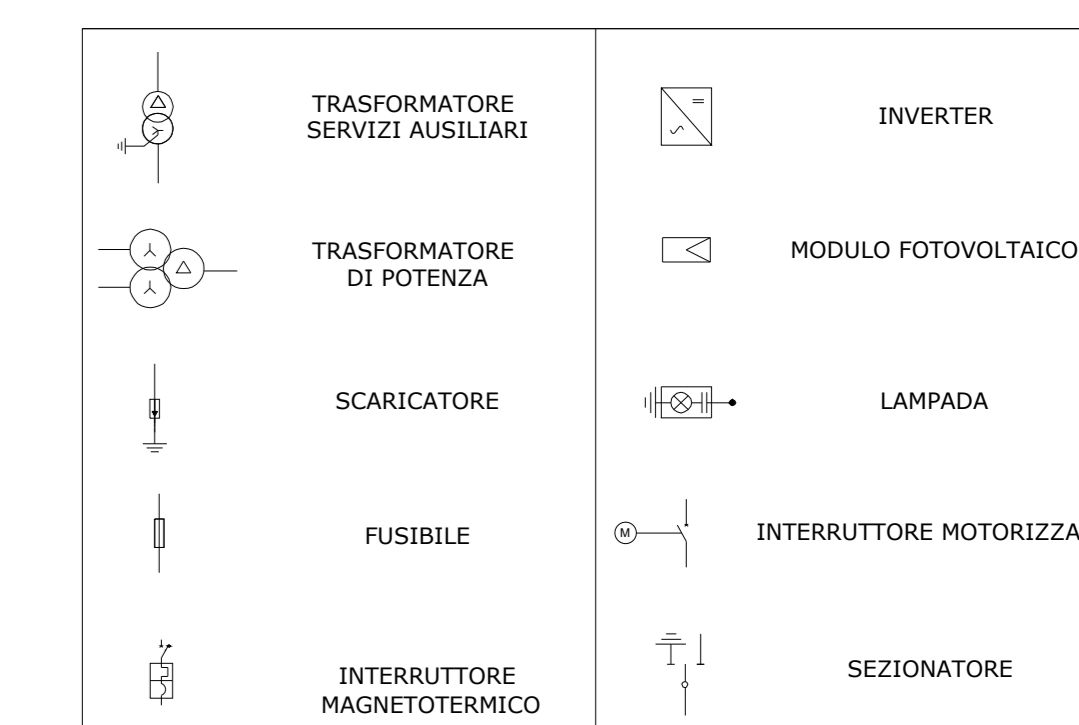
Green & Green S.r.l.  
 Via Edmondo de Amicis, 64  
 87036 Roseto (CS) - Italy  
 P.IVA 02900010762  
 Ph. (+39) 0984 846295  
 Fax (+39) 0984 171470  
 info@greengreen.it  
 www.greengreen.it

Il Tecnico  
 Ing. Leonardo Splendido

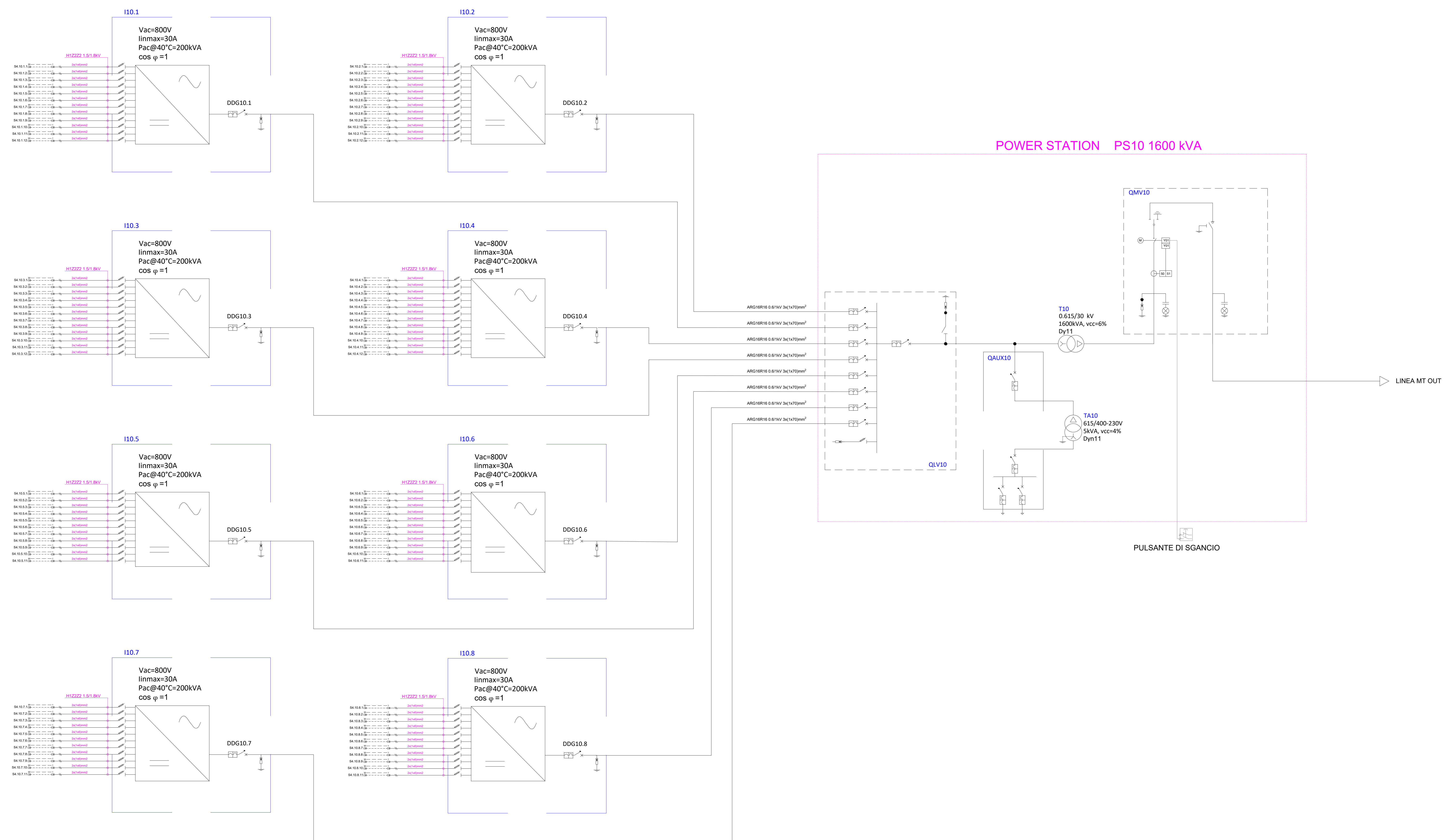
PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01800		

SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO





POWER STATION PS10 1600 KVA	
N° STRUTTURE TRACKER 2x30	46
N° MODULI	2.760
N° STRINGHE	92
POTENZA DC	1.821,6 kWp
POTENZA AC	1600 kVA
DC/AC	1.1385



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	26/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.M.	M.B.	L.S.

Green & Green S.r.l.  
 Via Edmondo de Amicis, 64  
 87036 Rosarno (CS) - Italy  
 P.IVA 02900010782  
 Ph. (+39) 0984 946295  
 Fax (+39) 0984 171470  
 info@greengreen.it  
 www.greengreen.it

Il Tecnico  
 Ing. Leonardo Sblendito

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01800		

SCHEMA UNIFILARE DEL SOTTOCAMPO