

-  Strutture tracker 2x30 (4.77m x 40.4m)
-  Viabilità di impianto
-  Power station 1<X<10
-  Recinzione di impianto
-  Buffer 6m
-  Corda di rame
-  Dispersore di terra

DETTAGLIO A

DETTAGLIO B

DETTAGLIO A - Scala 1:200

DETTAGLIO B - Scala 1:200

PS3



PS1



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
REVISION	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	30/09/2022	PRIMA EMISSIONE			

Green & Green S.r.l.
 Via Edmondo de Amicis, 64
 87036 Rende (CS) - Italy
 P.IVA 02900010782
 Ph. (+39) 0984 646295
 Fax (+39) 0984 1711470
 info@greengreen.it
 www.greengreen.it



Il Tecnico
 Ing. Leonardo Splendido

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01900		

IMPIANTO AGRIVOLTAIICO
 "SAN MARTINO"
 E OPERE DI CONNESSIONE



IMPIANTO DI TERRA

Corda di rame

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	30/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.M.	M.B.	L.S.

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



WE ENGINEERING



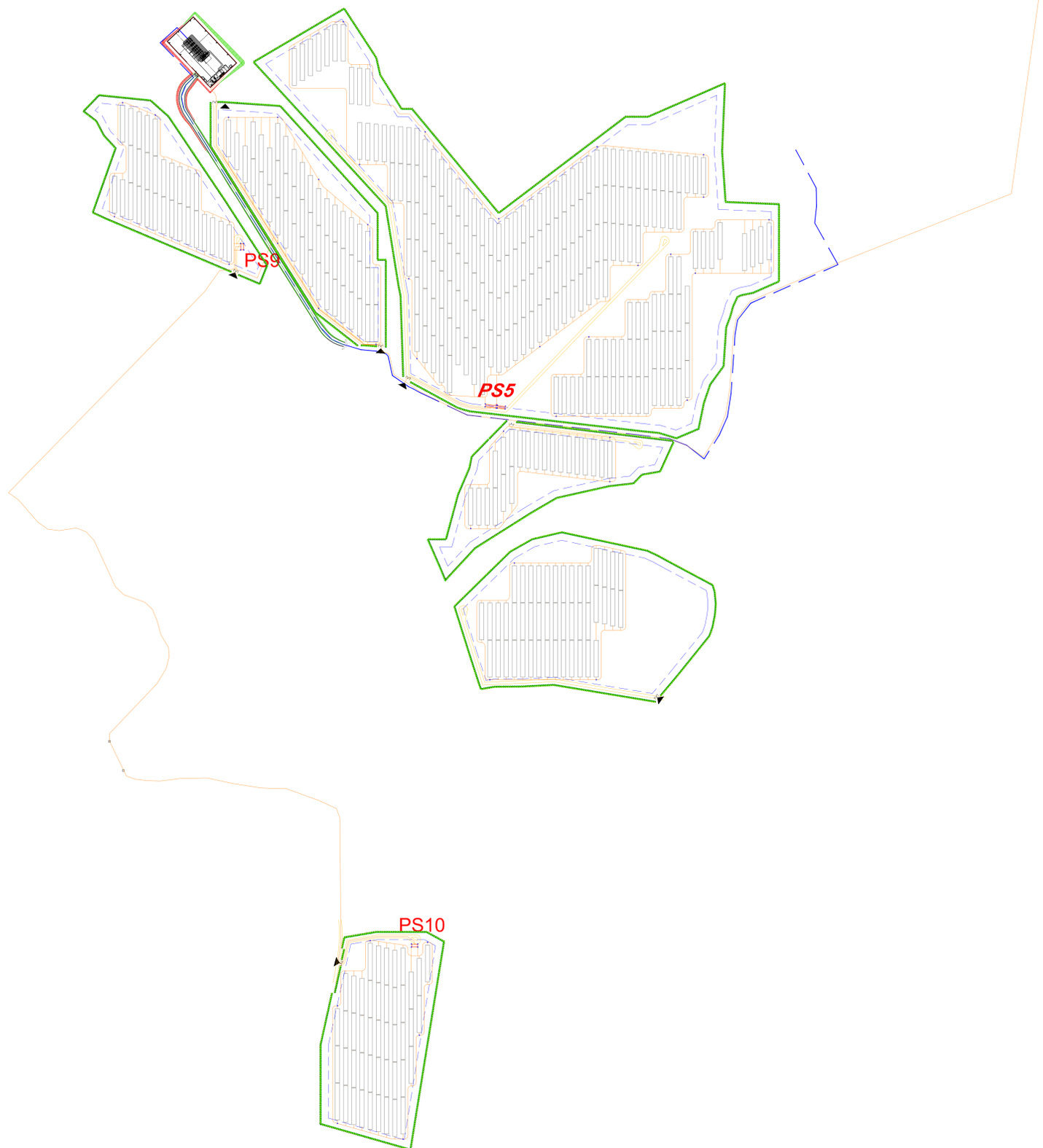
Il Tecnico
Ing. Leonardo Splendido

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01900		

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO	SCALE
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE			1:2000



IMPIANTO DI TERRA



-  Strutture tracker 2x30 (4.77m x 40.4m)
-  Viabilità di impianto
-  Power station 1<X<10
-  Recinzione di impianto
-  Buffer 6m
-  Corda di rame
-  Dispersore di terra

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CHECKED	VALIDATED
00	30/09/2022	PRIMA EMISSIONE			

Green & Green S.r.l.
 Via Edmondo de Amicis, 64
 87036 Arede (CS) - Italy
 P.IVA 02900010782
 Ph. (+39) 0984 846295
 Fax (+39) 0984 1711470
 info@greengreen.it
 www.greengreen.it



Il Tecnico
 Ing. Leonardo Splendido

PROGETTO	PRODOTTO	DEFINITIVO
C21PWT008AFD01900		

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE

IMPIANTO DI TERRA

