



LEGENDA

- Cavidotto MT interrato 30 kV
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Recinzione impianto agrivoltatico
- Cancelli d'ingresso
- Strade interne
- CXX Power station
- AXX Cabine ausiliarie
- TXX Cabina consegna
- Struttura fotovoltaica di sostegno 78x1
- Struttura fotovoltaica di sostegno 52x1
- Struttura fotovoltaica di sostegno 26x1
- Filari di alberi di melograno

DATI GENERALI - AREA FV2

NUMERO DI STRUTTURE 78x1	519
NUMERO DI STRUTTURE 52x1	72
NUMERO DI STRUTTURE 26x1	124
NUMERO TOTALE DI STRINGHE	1825
NUMERO TOTALE DI MODULI FV	47450
NUMERO DI MODULI PER STRINGA	26
POTENZA NOMINALE MODULO FV	580 W
POTENZA DI PICCO AREA	27521 kW
PITCH	5.5 M
NUMERO GRUPPI DI CONVERSIONE	6
POTENZA GRUPPO DI CONVERSIONE (C07-C08-C09-C10)	4200 kW
POTENZA GRUPPO DI CONVERSIONE (C06)	2660 kW

PROGETTO REV 01 DESCRIZIONE E REVISIONE	MR 06/21 Data SGL Totale Fogli
<b>VERDE 7 S.r.l.</b> COMUNE DI SASSARI (SS)	
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTATICO PROGETTO DEFINITIVO TAV 50c - PLANIMETRIA DI PROGETTO AREA FV2	
VERDE 7 s.r.l. ELABORATO Firma	VERDE 7 s.r.l. N° Scale 1:1000