



Impianto fotovoltaico "BACCILEDDU"

23634 moduli fotovoltaici da 575 Wp

56 inverter su 8 sottocampi raggruppati in 4 impianti fotovoltaici

Potenza di picco complessiva 13589,55 kWp

Potenza AC 11200 kW

	Linea DC
	Quadro di media tensione
	Trasformatore 15kV/BT
	Quadro BT
	Inverter fotovoltaico
	Moduli fotovoltaici
	Gruppo di continuità (UPS) con batterie

01/2023	00	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	MP	FM	FI
DATE/DATE	REV.	COMMENTS/COMMENTI	DRAWN BY	CHECKED BY	APPROVED BY
			DISIGNATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA
FERRARI AGRO ENERGIA S.R.L.					Ing. Michele Pigiariu
Traversa Bacchileddu 22 07100 Sassari (SS)					
Schema a blocchi IMPIANTO AGROVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE NEL COMUNE DI SASSARI (SS)					Association Number 511
DOCUMENT NAME PD-Tav01					DIM. A1 DRAWING SCALE — PAGE 1 of 1