



LEGENDA

	Recinzione in progetto
	Cancello di accesso al parco solare fotovoltaico
	Tracker da 26 moduli - struttura per il posizionamento dei pannelli fotovoltaici
	Tracker da 13 moduli - struttura per il posizionamento dei pannelli fotovoltaici
	Inverter fotovoltaico
	Cabine MT/BT di campo fotovoltaico
	Cabine MT/BT di sottocampo fotovoltaico
	Corda di rame nuda 35mmq

02/2022	00	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	MP	TL	PF
DATE/DATE	REV.	COMMENTS/COMMENTI	DRAWN BY	CHECKED BY	APPROVED BY
			DESIGNATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA
			Ing. Michele Pigiorno		
TINTORETTO s.r.l. via Vittori 20 48018 Faenza (RA)			Association Number 511		
Planimetria impianto di terra IMPIANTO AGROFOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE NEI COMUNI DI SERRAMANNA E SAMASSI (SU)					
DOCUMENT NAME			DIM.		
PD-Tav05			A0		
			DRAWING SCALE		
			1:2000		
			PAGE		
			1 of 1		

Impianto fotovoltaico "SERRAMANNA 1"

44902 moduli fotovoltaici da 575 Wp
100 inverter su 16 sottocampi raggruppati in 3 campi fotovoltaici
Potenza di picco complessiva 25818,65 kWp
Potenza AC 20000 kW