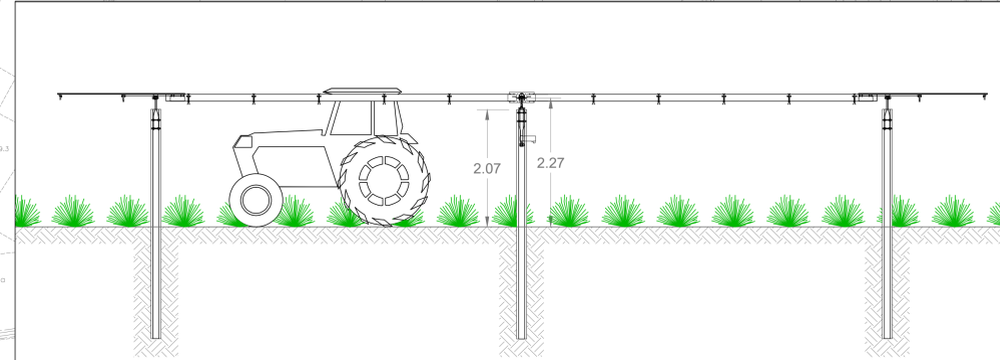


Superficie utilizzabile ai fini agricoli

- LEGENDA**
- IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 - RECINZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 - CABINA DI IMPIANTO
 - SUPERFICIE UTILIZZABILE AI FINI AGRICOLI
 - INGRESSO
 - CONFINI COMUNALI

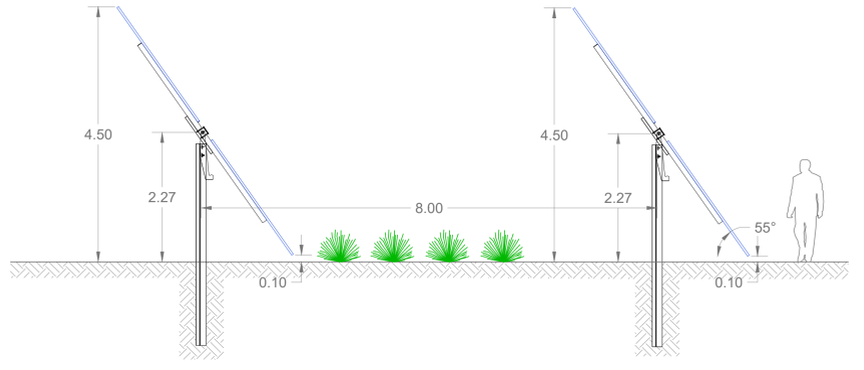
INQUADRAMENTO IMPIANTO FV SU BASE CTR

Scala 1:5.000



PARTICOLARE IMPIANTO FV: PROSPETTO STRUTTURA 28 PANNELLI

Scala 1:20



PARTICOLARE IMPIANTO FV: SEZIONE TRASVERSALE

Scala 1:20



REGIONE CAMPANIA
 PROVINCIA DI CASERTA
 COMUNI DI SANTA MARIA LA FOSSA E GRAZZANISE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "BOSCO CAMMINO" DELLA POTENZA DI 79,21 MWp

STARENERGIA
 StarEnergia srl
 sede legale Via F. Giordani n. 42
 800122 Napoli
 Tel +39 081 500 7743 Fax +39 081 060 7876
 Rea - NA1051228 - C.F. e P.IVA 09700581219
 mail: campaniasolare@starenergia.com
 PEC: campaniasolare@pec.starenergia.com
 Cod. Univoco 5RU062D

Tavola di fattibilità di agrovoltaico

PROGETTISTI	PROPONENTE	SCALA
	CAMPANIA SOLARE s.r.l. sede legale Via F. Giordani n. 42 800122 Napoli Tel +39 081 500 7743 Fax +39 081 060 7876 Rea - NA1051228 - C.F. e P.IVA 09700581219 mail: campaniasolare@starenergia.com PEC: campaniasolare@pec.starenergia.com Cod. Univoco 5RU062D	VARIE
		TAVOLA
		TDS-01

Revisioni e coordinamento: ing. Roberto Caldara		
Rev.	Data:	Redattore Note:
Rev. 01	20/07/2021	ing. Maria Graziosi