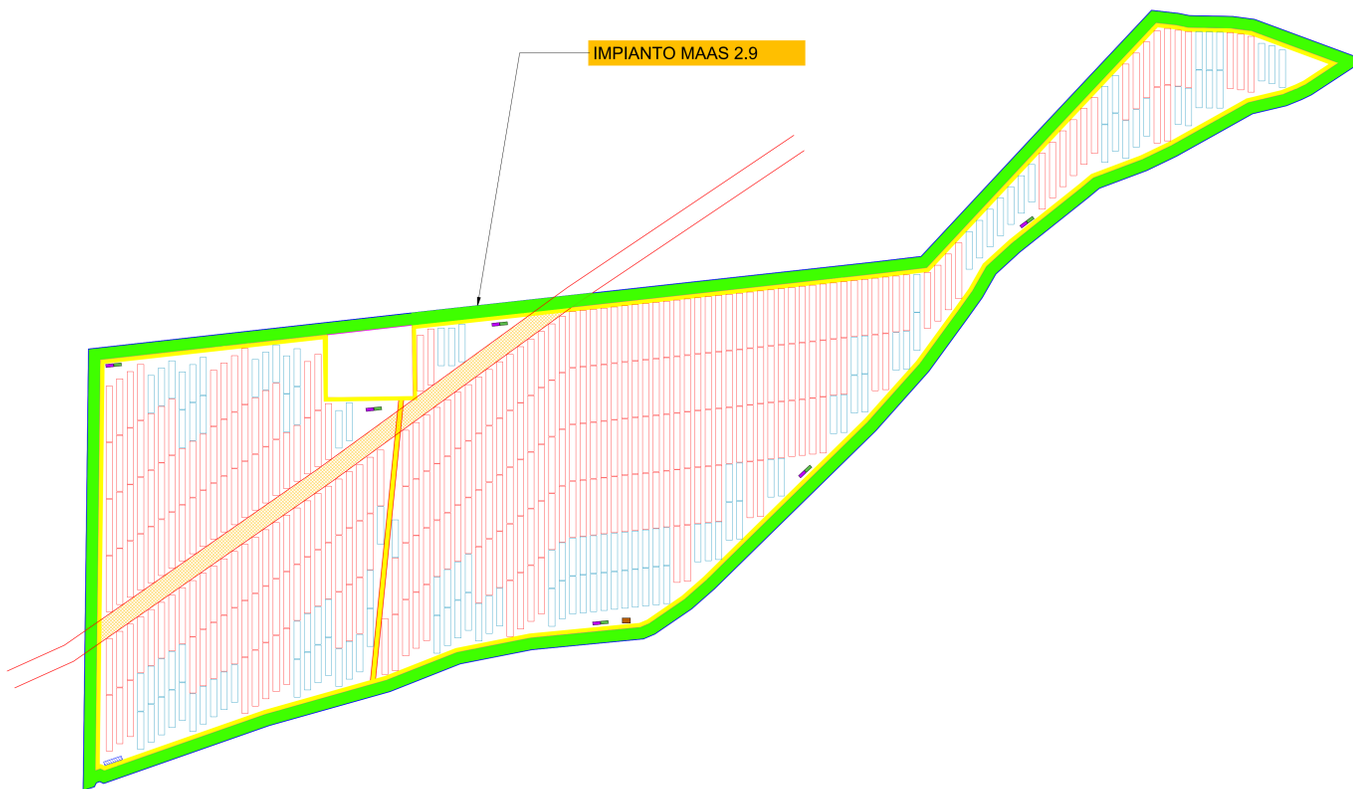




Area Impianto FV in progetto

STRALCIO ORTOFOTO  
SCALA 1:100.000



**LEGENDA SIMBOLI**

	Confine area contrattualizzata		Recinzione Perimetrale
	Fascia di mitigazione perimetrale - 10 m		Viabilità interna
	Aree escluse dall'intervento		Cabina di trasformazione bT/MT
	Cabina O&M		Cabina di raccolta
	Inseguitore monoassiale da 78 moduli		Cabina componenti di ricambio
	Inseguitore monoassiale da 52 moduli		
<b>FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTI E METANODOTTI</b>			
	50 m - Elettrودotti alla tensione - 380 kV		40 m - Elettrودotti alla tensione - 220 kV
	30 m - Elettrودotti Alta tensione - 150 kV		20 m - Elettrودotti media tensione
	10 m - Metanodotto interrato		10 m - Metanodotto sopraelevato
<b>VINCOLI</b>			
	Vincolo Paesaggistico - Regimi Normativi		
	Siti di importanza comunitaria (SIC) e Zone di protezione Speciale (ZPS)		
	Parchi e Riserve		
<b>FASCE DI RISPETTO DAL CONFINE STRADALE - FUORI DAI CENTRI ABITATI</b> DPR 16 Dicembre 1992, n. 495 - art. 26 (art. 16 Cod. Str.)			
	60 m per le strade di tipo A		
	40 m per le strade di tipo B		
	30 m per le strade di tipo C		
	20 m per le strade di tipo F		
	10 m per le strade vicinali di tipo F		
<b>FASCIA DI RISPETTO DALLE LINEE FERROVIARIE</b> DPR 11 luglio 1980, n. 753 - art. 49			
	30 m dal limite della zona di occupazione della più vicina rotaia.		

**REGIONE SICILIA  
COMUNI DI BELPASSO E CATANIA (CT)**

Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		<b>PROGETTO MAAS 2</b> Realizzazione impianto fotovoltaico in area agricola nei Comuni di Belpasso e Catania (CT) Sottocampi MAAS 2.9 Comune di Catania (CT)	
Elaborato/Drawing		Layout d'impianto	
Formato/Size	Scale/Scala	Varie	Codice/Code MITEPUATAV024A0
A0	Data/Date	21/06/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV024A0.pdf	
Revision	00	Date	21/06/2022
		Description	Prima emissione
Commissa/Project order		Progettazione Impianto Fotovoltaico	
Redatto: Ing. Vincenzo Crucchi			
Committente/Customer		<b>SOL PV3 S.R.L.</b> Viale Santa Patagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR) P.IVA: 02029130891	
Progettazione e sviluppo/Planning and development		<b>ICS S.R.L.</b> Via Lorenzo Mascheroni, 5, 20123, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892	
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			