



STRALCIO IGM
SCALA 1:10.000

LEGENDA SIMBOLI

	Confine area contrattualizzata		Recinzione Perimetrale		
	Fascia di mitigazione perimetrale - 10 m		Viabilità interna		
	Aree escluse dall'intervento		Cabina Inverter - Trasformazione bT/MT		
	Struttura fissa da 34 moduli		Locale deposito macchinari e uffici/spogliatoi		
	Inseguitore monoassiale da 78 moduli		Cabina componenti di ricambio		
	Inseguitore monoassiale da 52 moduli		Cabina O&M		Cabina servizi
	Cavo MT 30 kV		Cavi AT 220 kV		Cabina di raccolta

FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTI E METANODOTTI

	50 m - Elettrodotti alta tensione - 380 Kw		40 m - Elettrodotti alta tensione - 220 Kw
	30 m - Elettrodotti Alta tensione - 150 Kw		20 m - Elettrodotti media tensione
	10 m - Metanodotto interrato		20 m - Metanodotto sopraelevato

VINCOLI

	Vincolo Paesaggistico - Regimi Normativi
	Siti di importanza comunitaria (SIC) e Zone di protezione Speciale (ZPS)
	Parchi e Riserve

FASCE DI RISPETTO DAL CONFINE STRADALE - FUORI DAI CENTRI ABITATI
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

FASCIA DI RISPETTO DALLE LINEE FERROVIARIE
DPR 11 luglio 1980, n. 753 - art. 49

	30 m dal limite della zona di occupazione della più vicina rotaia.
--	--

REGIONE SICILIA
COMUNE DI MONREALE (PA)

Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO OLYMPIA Realizzazione impianto fotovoltaico in area agricola nel Comune di Monreale (PA)	
Elaborato/Drawing		Inquadramento generale impianto fotovoltaico su IGM	
Formato/Size	Scala/Scale 1:10.000	Codice/code MITEPUATAV012A0	
A1	Data/Date	29/11/2021	
	Nome file/File name	MITEPUATAV012A0.pdf	
Revision 00	Date 29/11/2021	Description	Prima emissione
Commessa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
Committente/Customer		GGP SOLAR 1 SRL Via Romagnosi 96, 96014 Florida (SR) P.IVA: 02013720897	
Progettazione e sviluppo/Planning and development		ICS S.R.L. Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892	
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			