



- Campo Olympia
 - Area SSE Utenza
 - Area SE RTN
 - Linea AT
 - Linea MT
 - Linea 220 kV "Partinico-Cimenna"
 - Limiti comunali
- Aree ecologicamente omogenee**
(fonte: Sistema Informativo Forestale Regione Siciliana)
- Formazioni prevalentemente arenaceo-argillose ed arenacee della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni prevalentemente arenaceo-argillose ed arenacee della fascia Termomediterranea
 - Formazioni prevalentemente argillose della fascia Termomediterranea
 - Formazioni prevalentemente argillose della fascia Mesomediterranea
 - Depositi alluvionali e litorali della fascia Termomediterranea
 - Depositi alluvionali e litorali della fascia Mesomediterranea
 - Rocce dure e colate laviche antiche e recenti della fascia Termomediterranea

REGIONE SICILIA			
Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO OLYMPIA Realizzazione impianto fotovoltaico in area agricola	
Elaborato/Drawing			
CARTA DELLE AREE ECOLOGICAMENTE OMOGENEE			
Formato/Size	Scale/Scale	1:10.000	Codice/cod# MITEPUATAV034A0
A0	Dati/Date	30/11/2021	
	Nome file/File name	MITEPUATAV034A0.pdf	
Revision	00	Date	30/11/2021
		Description	Prima emissione
Commissa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Proletto/ Dot. Gaetano Bellomo	Approvato/ Dot.ssa Maria A. Marino	Progettato/ingegner/ Ing. Vincenzo Cipolla	Verificato/ Ing. Angelo Luzzo
Commissa/Customer			
GGP SOLAR I S.R.L. VIA Romagnolo, 96, 96014, Floridia (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		ICS	
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			