



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 PERCORSE DAL FUOCO	
Formato/Size: A0	Scale/Scala: 1:10.000
	Codice/cod: MITEPUATV035A0
Revision: 00	Date: 30/11/2021
	Nome file/File name: MITEPUATV035A0.pdf
	Description: Prima emissione
Commissa/Project order: Progettazione Impianto Fotovoltaico	
Prodotto/Drawn: Dott. Gaetano Belmonte	Approvato/Checked: Dott.ssa Maria A. Marino
Progettista/Projector: Ing. Vincenzo Caputo	Verificato/Checked: Ing. Angelo Luzzo
Commissario/Customer: GGP SOLAR I S.R.L. Via Romagnosi, 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	
Project Manager: Ing. Raimondo Barone	

- Campo Olympos
 - Area SSE Utenza
 - Area SE RTN
 - Linea AT
 - Linea MT
 - Linea 220 kV "Partinico-Cimenna"
 - Limiti comunali
- Aree percorse dal fuoco**
(fonte: SIF Regione Siciliana)
- 2008
 - 2017

