



LEGENDA	
	Confine area contrattualizzata
	Area d'intervento
	Cono visuale

ORTOFOTO CON VISUALI  
SCALA 1:10.000



Area impianto fv in progetto  
Area impianti fv esistenti  
ORTOFOTO CON INSERIMENTO IMPIANTI FV ESISTENTI  
SCALA 1:50.000



VISTA 1



VISTA 2



VISTA 3

REGIONE SICILIA  
COMUNE DI LICATA (AG)

Livello di progettazione/Level of design

Progetto Definitivo

Oggetto/Object

PROGETTO EPSILON-ARIETE  
Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola  
nel Comune di Licata (AG)  
Sottocampo EPSILON-ARIETE 2

Elaborato/Drawing

Inquadramento su ortofoto e fotografie area

Formato/Size	Scala/Scale	Codice/code MITEPUATAV002A0	
	Data/Date	05/12/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV002A0.pdf	
Revision 00	Date 05/12/2022	Description	Prima emissione

Commessa/Project order

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà

Approvato: Ing. Angelo Liuzzo



Committente/Customer

EPSILON ARIETE S.r.l.

Via Mercato, 3/5, 20121, Milano (MI)  
P.IVA: 11850930964

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

