





Area Impianto FV in progetto

STRALCIO ORTOFOTO SCALA 1:10.000

REGIONE SICILIA COMUNE DI LICATA (AG)

Livello di progettazione/Level of design

Progetto Definitivo

Oggetto/Object

PROGETTO EPSILON-ARIETE Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola

nel Comune di Licata (AG) Sottocampo EPSILON-ARIETE 3

Elaborato/Drawing

Layout di impianto

Formato/Size	Scala/Scale Varie	Codice/code MITEPUATAV024A0
	Data/Date 05/12/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV024A0.pdf
Revision 00	Date 05/12/2022	Description Prima emissione

Commessa/Project order Progettazione Impianto Fotovoltaico

Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà



Committente/Customer

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

EPSILON ARIETE S.r.1. 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



LAYOUT DI IMPIANTO

SCALA 1:2.000

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