



LAYOUT DI IMPIANTO
SCALA 1:2.000



Area Impianto FV in progetto

STRALCIO ORTOFOTO
SCALA 1:10.000

LEGENDA SIMBOLI

	Confine area contrattualizzata		Recinzione Perimetrale
	Fascia di mitigazione perimetrale - 10 m		Viabilità interna
	Aree escluse dall'intervento		
	Cabina di trasformazione bT/MT		Cabina di Raccolta
	Tracker da 30 moduli (15 moduli fotovoltaici su 2 file)		
	Struttura fissa da 30 moduli (15 moduli fotovoltaici su 2 file)		

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
	22 m - Metanodotto interrato		22 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 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

Definizione aree utili al netto dei vincoli su Carta Tecnica Regionale

Formato/Size

Scala/Scale Varie Codice/code MITEPUATAV021A0

Data/Date 05/12/2022

Nome file/File name MITEPUATAV021A0.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

