



LAYOUT DI IMPIANTO
SCALA 1:5.000

PARTICOLARE CORRIDOI ECOLOGICI vista interna all'impianto
SCALA 1:20



REGIONE SICILIA COMUNE DI LICATA (AG)			
Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO LICATA Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nel Comune di LICATA (AG) Sottocampo LICATA 4.1 -4.2 - 4.3 Comune: LICATA (AG)	
Elaborato/Drawing		Corridoi ecologici	
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/tod# MITEPUATAV070A0
A0	Data/Date	29/03/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV070A0.pdf	
Revision	00	Date	29/03/2022
		Description	Prima emissione
Commissa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucilli		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
Committente/Customer		NINA SOLAR S.R.L. Corso Buenos Aires, 54, 20124 Milano (MI) P.IVA: 02038510893	
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			