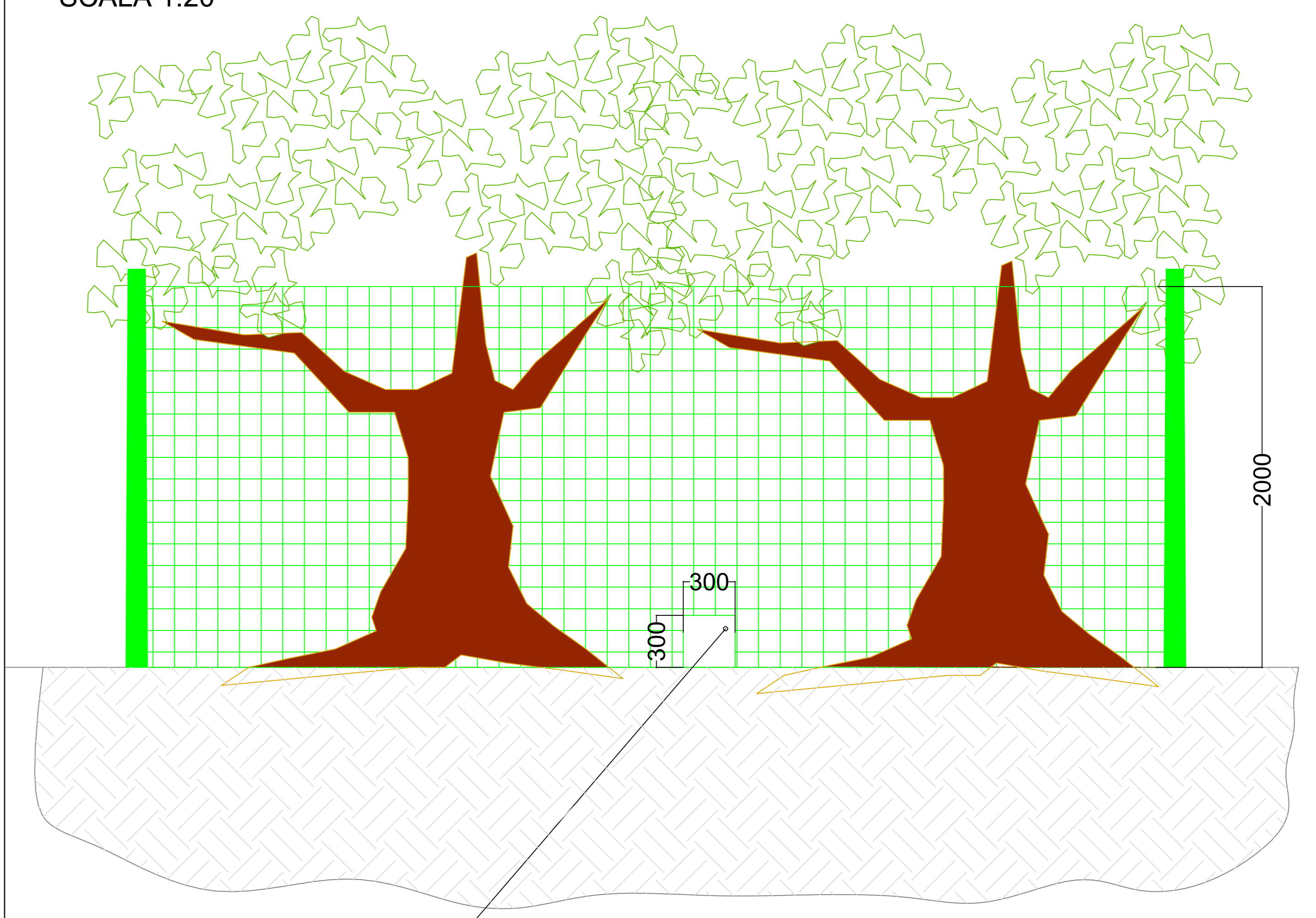


LEGENDA

- Recinzione perimetrale
- Corridoi ecologici

LAYOUT DI IMPIANTO
SCALA 1:2.000

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



NOTE:
 SPAZIO LIBERO PER ACCESSO MICRO E PICCOLA FAUNA
 DIMENSIONE 30 x 30 cm

REGIONE SICILIA			
COMUNE DI MELLILI (SR)			
Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO AUGUSTA Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nel Comune di CARLENTINI (SR) e MELLILI (SR) Sottocampo AUGUSTA 2 Comune: CARLENTINI (SR)	
Elaborato/Drawing		Corridoi ecologici	
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/tod# MITEPUATAV035A0
A0	Data/Date	28/03/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV035A0.pdf	
Revision	00	Date	28/03/2022
		Description	Prima emissione
Commissa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucilli		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
			
Committente/Customer			
MEGARA SOLAR S.R.L. Corso Buenos Aires 54 - 20124 - Milano (MI) P.IVA: 02052840895			
Progettazione e sviluppo/Planning and development			
ICS S.R.L.		ICS S.R.L. Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892	
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			

