



PLANIMETRIA IMPIANTO
SCALA 1:5.000

REGIONE SICILIA			
COMUNE DI RAMACCA (CT), CASTEL DI IUDICA (CT), PATERNO' (CT) E CENTURUPE (EN)			
Livello di progettazione/Level of design Progetto Definitivo			
Oggetto/Object PROGETTO ALIAI Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nel Comune di RAMACCA (CT) Sottocampo ALIAI 4 Comune: RAMACCA (CT)			
Elaborato/Drawing Fascia di mitigazione con corridoi ecologici			
Formato/Size A0	Scala/Scale Varie	Codice/Code METEPUATAV065A0	
Date/Date 24/11/2021	Name file/File name		
Revision 00	Date 24/11/2021	Description	Prima emissione
Commissa/Project order Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucilli		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
Committente/Customer CHERRY PICKING S.R.L. VIA Romagnosi 96 - Floridia (Sr) P.IVA: 02016600898			
Progettazione e sviluppo/Planning and development ICS S.R.L. Via Pasquale Sotocorno, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 06485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			

