



STRALCIO CTR
SCALA 1:25.000

LEGENDA SIMBOLI			
	Confine area contrattualizzata		Recinzione Perimetrale
	Fascia di mitigazione perimetrale - 10 m		Viabilità interna
	Aree escluse dall'intervento		Cabina Inverter - Trasformazione bT/MT
	Struttura fissa da 34 moduli		Cabina di raccolta
	Inseguitore monoassiale da 78 moduli		Cabina componenti di ricambio
	Area di impianto		Cabina O&M
	Cabina servizi		Locale deposito macchinari e uffici/spogliatoi
	Cavo MT 30 kV		Cavi AT 150 kV
FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTI E METANODOTTI			
	50 m - Elettrodotto alta tensione - 380 Kw		40 m - Elettrodotto alta tensione - 220 Kw
	30 m - Elettrodotto Alta tensione - 150 Kw		20 m - Elettrodotto media tensione
	10 m - Metanodotto interrato		20 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 CONFINO 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 RAMACCA (CT), CASTEL DI IUDICA (CT), PATERNO' (CT) E CENTURIPPE (EN)	
Livello di progettazione/Level of design Progetto Definitivo	
Oggetto/Objet PROGETTO ALIAI Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nel Comune di RAMACCA e CASTEL DI IUDICA (CT)	
Elaborato/Drawing Inquadramento generale impianto fotovoltaico su vista satellitare	
Formato/Size A0	Scala/Scale 1:25.000 Codice/top# MITEPUATAV045A0
Revision 00	Data 24/11/2021 Descrizione Prima emissione
Commissa/Project order Progettazione Impianto Fotovoltaico	
Ridatto: Ing. Vincenzo Crucchi	Approvato: Ing. Angelo Liuzzo
Committente/Customer CHERRY PICKING S.R.L. VIA Romagnosi 96 - Floridia (SR) P.IVA: 02016660898	
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	