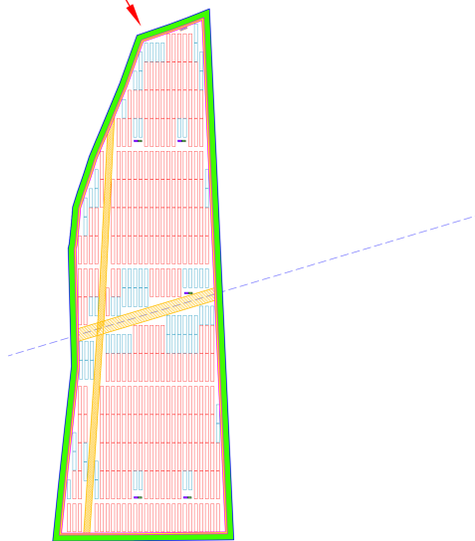


SIGONELLA 1



LAYOUT D'IMPIANTO  
SCALA 1:4.000



SIGONELLA 1

STRALCIO ORTOFOTO  
SCALA 1:10.000

Area Impianto FV in progetto

**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 O&M		Cabina di raccolta
	Inseguitore monoassiale da 78 moduli		Cabina componenti di ricambio
	Inseguitore monoassiale da 52 moduli		
<b>FASCE DI RISPETTO ELETTRODOTTI E METANODOTTI</b>			
	50 m - Elettrodotti alta tensione - 380 kV		40 m - Elettrodotti alta tensione - 220 kV
	30 m - Elettrodotti Alta tensione - 150 kV		20 m - Elettrodotti media tensione
	10 m - Metanodotto interrato		
<b>VINCOLI</b>			
	Vincolo Paesaggistico - Regimi Normativi		
	Siti di importanza comunitaria (SIC) e Zone di protezione Speciale (ZPS)		
	Parchi e Riserve		
<b>FASCE DI RISPETTO DAL CONFINE STRADALE - FUORI DAI CENTRI ABITATI</b> 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		
<b>FASCIA DI RISPETTO DALLE LINEE FERROVIARIE</b> DPR 11 luglio 1980, n. 753 - art. 49			
	30 m dal limite della zona di occupazione della più vicina rotaia.		

REGIONE SICILIA  
COMUNE DI BELPASSO (CT) E RAMACCA (CT)

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**  
Oggetto/Object: **PROGETTO SIGONELLA**  
**Realizzazione impianto agrovoltico in area agricola nel Comune di BELPASSO (CT) e RAMACCA (CT)**  
Sottocampo SIGONELLA 1  
Comune: BELPASSO (CT)

Elaborato/Drawing: **Layout d'impianto**  
Formato/Size: **A0**  
Scala/Scale: **Varie**  
Codice/code: **MITEPUATAV016A0**  
Data/Date: **21/06/2022**  
Nome file/File name: **MITEPUATAV016A0.pdf**  
Revision: **00**  
Date: **21/06/2022**  
Description: **Prima emissione**

Commessa/Project order: **Progettazione Impianto Fotovoltaico**  
Redatto: **ing. Vincenzo Cusella**  
  
Committente/Customer:  
Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**  
Via Lorenzo Mascheroni, 5, 20123, Milano (MI)  
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892  
Project Manager: **ing. Raimondo Barone**