

| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------|
| | Confine area contrattualizzata |
| | Area d'intervento |
| | Cono visuale |

ORTOFOTO CON VISUALI
SCALA 1:10.000



VISTA 1



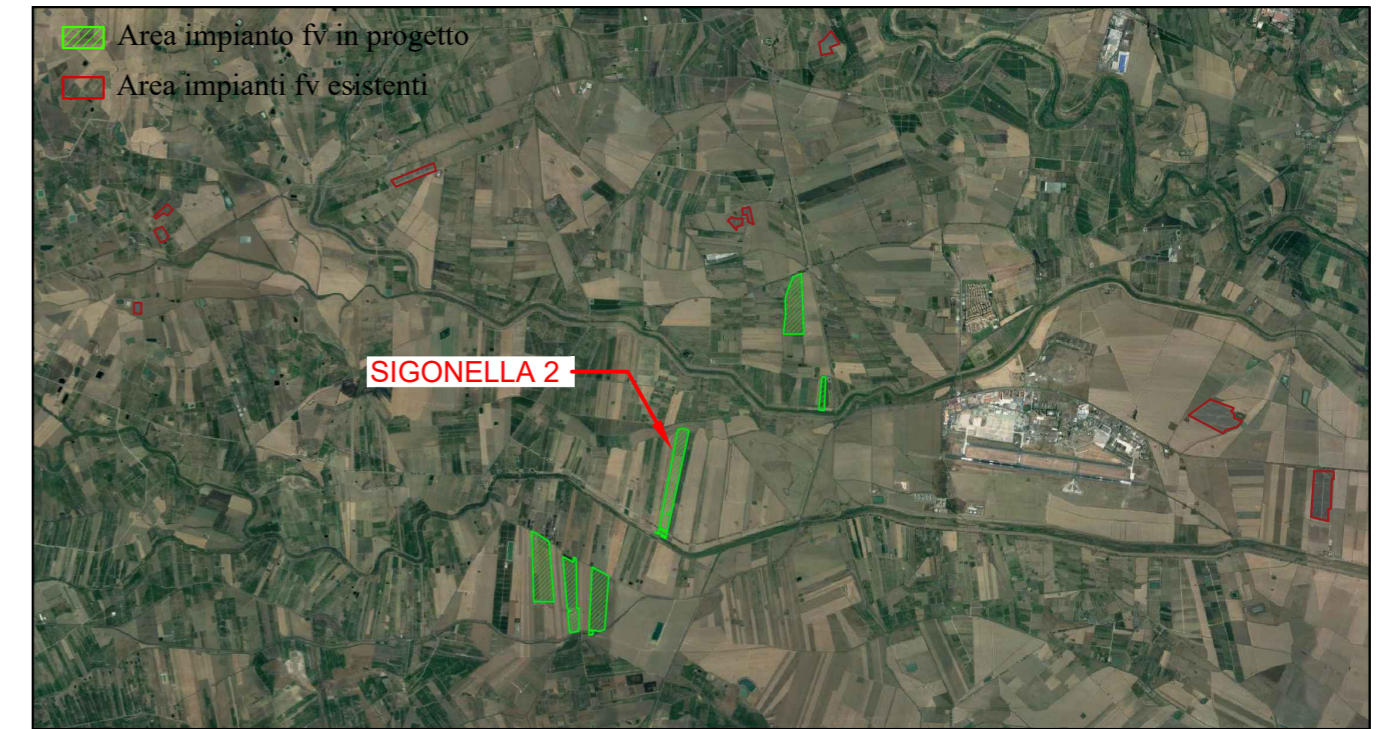
VISTA 2



VISTA 3



VISTA 4



ORTOFOTOCONINSERIMENTOIMPIANTI FV ESISTENTI
SCALA 1:100.000

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

Livello di progettazione/Level of design

Progetto Definitivo

Oggetto/Object

PROGETTO SIGONELLA
Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nel Comune di
Belpasso (CT) e Ramacca (CT)
Sottocampo SIGONELLA 2
Comune: RAMACCA (CT)

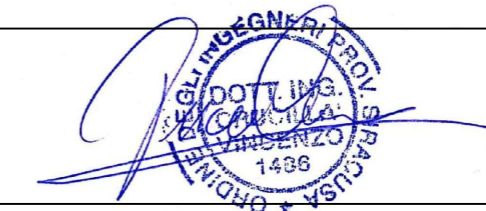
Elaborato/Drawing

| | | | | |
|--------------|---------------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| Formato/Size | Scala/Scale | Codice/code | MITEPUATAV002A0 | |
| | Data/Date | 21/06/2022 | | |
| | Nome file/File name | MITEPUATAV002A0.pdf | | |
| Revision 00 | Date | 21/06/2022 | Description | Prima emissione |

Commessa/Project order

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà



Committente/Customer

CARRATOIS S.R.L.

Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)
P.IVA: 02050570890

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

