



REGIONE SICILIA
COMUNI DI BUTERA E GELA (CL)

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**
 Oggetto/Object: **PROGETTO BUTERA 1**
Realizzazione impianto fotovoltaico in area agricola di potenza pari a circa 76,19 MWp nei Comuni di Butera e Gela (CL)

Elaborato/Drawing: **Rete ecologica**

Formato/Size: A0	Scale/Scala: 1:10.000	Codice/code: RSM6EPD0057A0
Revision: 00	Date: 29/07/2021	Nome file/File name: RSM6EPD0057A0.pdf
	Date: 29/07/2021	Description: Prima emissione

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Prodotto: Dott. Gaetano Belmonte	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista incaricato: Ing. Vincenzo Cipriani	Verificato: Ing. Angelo Luzzo
			

Committente/Customer: **FORTUNATA SOLAR S.R.L.**
 Viale Santa Panagia 141/D, 96100 - Siracusa (SR)
 P.IVA. 02038520892

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

-  Area impianto
 -  Area contrattualizzate non interessate dal progetto
 -  Area Stazione utenza
 -  Area SSE Tema
 -  Limiti comunali
 -  Opere di connessione
- Rete ecologica (fonte: SITR Sicilia)
-  Corridoio diffuso
 -  Corridoio diffuso da riqualificare
 -  Nodi RES

