



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: **Inserimento su corridoi migrazione avifauna**

Formato/Size: A0	Scale/Scale: 1:20.000	Codice/code: RS06EPD0077A0
Date/Date: 29/07/2021	Nome file/File name: RS06EPD0077A0.pdf	
Revision: 00	Date: 29/07/2021	Description: Prima emissione

Commissa/Project order: **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Prodotto/Def: Qualtero Belmonte	Approvato/Def: ssa Maria A. Marino	Progettista/projektant: Ing. Vincenzo Cipolla	Verificato: Ing. Angelo Luzzo
--	---	--	--------------------------------------

Commissante/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 Sottoserra, 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
- Tipologia coste (fonte: Piano faunistico-venatorio Sicilia)
- Spiaggia naturalmente o artificialmente stabile
- Rotte migratorie avifauna (fonte: Piano faunistico-venatorio Sicilia)
- Rotte migratorie
- Siti di stazionamento