



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: **Carta della visibilità e componenti del paesaggio**

Formato/Size: A0	Scale/Scale: 1:30.000	Codice/code: R506EPD0058A0
Revision: 00	Date: 29/07/2021	Description: Prima emissione
Nome file/File name: R506EPD0058A0.pdf		

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

Prodotto: Dott. Gaetano Belmonte	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettata/Projector: Ing. Vincenzo Cipolla	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 Sottosorno, 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
- mappa di visibilità
- visibile al 20%
- visibile al 40%
- visibile al 60%
- visibile al 80%
- visibile al 100%
- ZPS
- SIC/ZPS
- IBA
- Buffer 5 km
- Beni isolati
- Masseria
- ★ Mulino
- ⊠ Cimitero
- ▽ Cava
- ▲ Casa colonica / magazzino / deposito
- Abbeveratoio / Fontana
- Castello
- Borgo rurale
- Componenti del paesaggio (fonte: SITR Regione Siciliana)
- Aree e siti di interesse archeologico
- Aree archeologiche
- Percorsi panoramici
- Regie trazzere
- Aree a rischio
- Biotopi
- Punti ottici visivi