



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: **Piano Paesaggistico - Carta delle componenti del paesaggio**

Formato/Size: A0	Scale/Scala: 1:10.000	Codice/cod: R506EPD0070A0
	Data/Date: 29/07/2021	
	Nome file/File name: R506EPD0070A0.pdf	
Revision: 00	Date: 29/07/2021	Description: Prima emissione

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Prodotto/Drawn: Dott. Gaetano Bellomo	Approvato/Approved: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista/proj.ing: Ing. Vincenzo Cipriotti	Verificato/checked: 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 | Componenti del paesaggio (fonte: SITR Regione Siciliana) | Beni isolati |
| Area contrattualizzate non interessate dal progetto | Area e siti di interesse archeologico | Mulino |
| Area Stazione utenza | Aree archeologiche | Cimitero |
| Area SSE Tema | Percorsi panoramici | Cava |
| Limiti comunali | Regie trazzere | Casa colonica / magazzino / deposito |
| Opere di connessione | Aree a rischio | Abbeveratoio / Fontana |
| | Biotopi | Castello |
| | Geosito | Borgo rurale |