



**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 della qualità dell'aria**

Formato/Size: <b>A0</b>	Scale/Scala: 1:10.000	Codice/code: R506EPD0071A0
Date/Date: 29/07/2021	Nome file/File name: R506EPD0071A0.pdf	
Revision: 00	Date: 29/07/2021	Description: Prima emissione

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

Prodotto/ Dot. Gaetano Bellomo	Approvato/ Dot.ssa Maria A. Marino	Progettista/projektant/ 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 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 Terna
  - Limiti comunali
  - Opere di connessione
  - Zona aree industriali
  - Altre zone
- Piano di coordinamento per la tutela della qualità dell'aria (fonte: Regione Sicilia - Piano Regionale di tutela della qualità dell'aria)

