



REGIONE SICILIA
COMUNI DI BELPASSO E CATANIA (CT)

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**

Oggetto/Object: **PROGETTO MAAS 2**
Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Belpasso e Catania (CT)

Elaborato/Drawing: **Piano regionale della qualità dell'aria**

Formato/Size	Scale/Scale	1:10.000	Codice/code	MITEPUATAV087A0	
	A0	Data/Date	20/06/2022		
Revision	00	Date	20/06/2022	Description	Prima emissione

Commissa/Project order: Progettazione Impianto Fotovoltaico

Prodotto/ Dot. Gaetano Bellomo	Approvato/ Dot.ssa Maria A. Merino	Progettista/imp.: Ing. Vincenzo Capolisi	Verificato/ Ing. Vincenzo Capolisi
--	--	--	--

Committer/Customer: SOL PV3 S.R.L.
Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)
P.IVA: 02029130891

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

- IF Maas 2
 - SS utenza
 - SS RTN
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Limiti comunali
- Piano di coordinamento per la tutela della qualità dell'aria (fonte: Regione Sicilia - Piano Regionale di tutela della qualità dell'aria)
- Agglomerato di Catania
 - Altre zone