



- IF Maas 2
- SS utenza
- SS RTN
- Caviodotto MT
- Caviodotto AT
- Limiti comunali
- Corpi idrici superficiali (fonte: PG-DIS)
- Ricadenti in aree protette
- Ricadenti in aree non protette
- Aree protette interessate dai corpi idrici superficiali (fonte: PG-DIS)
- Zona vulnerabile ai nitrati
- Zona di protezione dei corpi idrici superficiali
- ZPS
- ZSC
- ZSC/ZPS

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 di gestione del distretto idrografico Carta dei corpi idrici superficiali e delle aree protette associate	
Formato/Size	Scale/Scala	Codice/code	
A0	1:110.000	MITEPUATAV085A0	
Revision	Date	Description	
00	20/06/2022	Prima emissione	
Commissa/Project order		Progettazione Impianto Fotovoltaico	
Redatto/ Dot. Gaetano Ballo	Approvato/ Dot.ssa Maria A. Menno	Progettista impianti/ Ing. Vincenzo Cugliari	Verificato/ Ing. Vincenzo Cugliari
Commissario/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 Sottoroma, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA. 00485050892	
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			