



- IF Maas 2
- SS utenza
- SS RTN
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Limiti comunali
- Risorse idriche vincolate dal PRGA
- Stazione monitoraggio corpi sotterranei
- Corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)
- Piana di Catania
- Aree protette interessate dai corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)
- Zona di protezione dei corpi idrici sotterranei
- Zona di riserva dei corpi idrici sotterranei
- Zona vulnerabile ai nitrati

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 sotterranei e delle aree protette associate	
Formato/Size	Scale/Scale	Codice/code	
A0	1:110.000	MITEPUATAV084A0	
Revision	Date	Description	
00	20/06/2022	Prima emissione	
Nome file/File name		MITEPUATAV084A0.pdf	
Commissa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto/ Dot. Gaetano Ballo	Approvato/ Dot.ssa Maria A. Menno	Progettista impianti/ Ing. Vincenzo Capolli	Verificato/ Ing. Vincenzo Capolli
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 Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			

