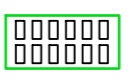

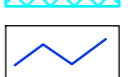
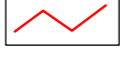
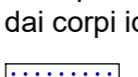
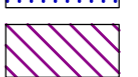

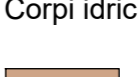
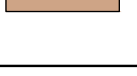


-  IF in progetto
-  SSE RTN TERNA
-  SSE Utenza
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
- Arete protette interessate dai corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)**
-  Zona di protezione dei corpi idrici sotterranei
-  Zona di riserva dei corpi idrici sotterranei
-  Zona vulnerabile ai nitrati
- Corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)**
-  Piana di Licata

REGIONE SICILIA COMUNE DI LICATA			
Livello di progettazione/Level of design: Progetto Definitivo			
Oggetto/Object: PROGETTO "EPSILON ARIETE-LICATA" Realizzazione impianto fotovoltaico nel Comune di LICATA (AG)			
Elaborato/Drawing: AdB - carta dei corpi idrici sotterranei e delle aree protette associate			
Formato/Size: A0	Scala/Scale: 1:10.000	Codice/cod: MITEPUATAV064A0	
	Data/Date: 14/04/2023	Nome file/File name: MITEPUATAV064A0.pdf	
Revision: 00	Data: 14/04/2023	Description: Prima emissione	
Commissa/Project order: Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Richiesto: Dott. Gaetano Bellomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista impiantista: Ing. Vincenzo Crucchiola	Verificato: Ing. Giovanni Saraceno
			
Commissario/Customer: EPSILON ARIETE S.r.l. Via Mercato, 3/5, 20121, Milano (MI) P.IVA: 11850930964			
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 			