



-  IF Licodia
-  Caviodotto
-  Limiti comunali
- PAI rischio idraulico
(fonte: SITR Regione Siciliana)
-  R1 - livello moderato
-  R2 - livello medio
-  R3 - livello elevato
- R4 - livello molto elevato

| | | | |
|---|---|---|---------------------|
|     | | | |
| REGIONE SICILIA PROVINCIA DI CATANIA COMUNE DI LICODIA EUBEA E CALTAGIRONE LOCALITÀ "MARINEO" E LOCALITÀ "RAMIONE" | | | |
| Oggetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 77.7736 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI LICODIA EUBEA E CALTAGIRONE LOCALITÀ MARINEO E LOCALITÀ RAMIONE | | | |
| Elaborato: PAI - CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO - IMPIANTO | | | |
| TAVOLA: LIC-2022-TAV29 | PROPONENTE: GPE LICODIA S.r.l. <small>Sede: Via Pietro Triboldi 4, Soresina (CR), 26015</small> | | |
| PROGETTAZIONE:  <small>GAMIAN CONSULTING SRL Via S. Maria Maddalena 10 40139 Bologna (BO)</small> | | <small>Tecnico</small>  Ing. Gaetano Vocca | |
| SCALA: 1:10.000 | DATA: Settembre 2022 | REDAZIONE: | CONTROLLATO: |
| Codice Progetto: F.19.005 - F.19.008 | | Rev.: 02 - Integrazione | |
| Spazio riservato all'ente pubblico | | | |