







  
 APAT  
 Agenzia per la protezione dell'ambiente e i servizi tecnici









**Legenda del CORINNE Land Cover**

- 1. SUPERFICI ARTIFICIALI
  - 1.1. Zone suburbane di tipo residenziale
    - 1.1.1. Zone residenziali a tessuto continuo
    - 1.1.2. Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
  - 1.2. Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali
    - 1.2.1. Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati
    - 1.2.2. Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
    - 1.2.3. Aree portuali
    - 1.2.4. Aeroporti
  - 1.3. Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati
    - 1.3.1. Aree estrattive
    - 1.3.2. Discariche
    - 1.3.3. Cantieri
  - 1.4. Zone verdi artificiali non agricole
    - 1.4.1. Aree verdi urbane
    - 1.4.2. Aree ricreative e sportive
- 2. SUPERFICI AGRICOLE UTILIZZATE
  - 2.1. Seminatrici
    - 2.1.1. Seminatrici in aree non irrigue
    - 2.1.2. Seminatrici in aree irrigue
    - 2.1.3. Risanze
  - 2.2. Colture permanenti
    - 2.2.1. Vigneti
    - 2.2.2. Frutti e frutti minori
    - 2.2.3. Oliveti
  - 2.3. Prati stabili (foraggiere permanenti)
    - 2.3.1. Prati stabili (foraggiere permanenti)
  - 2.4. Zone agricole eterogenee
    - 2.4.1. Colture temporanee associate a colture permanenti
    - 2.4.2. Sistemi colturali e particellari complessi
    - 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
    - 2.4.4. Aree agriforestali
- 3. TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI
  - 3.1. Zone boscate
    - 3.1.1. Boschi di latifoglie
    - 3.1.2. Boschi di conifere
    - 3.1.3. Boschi misti di conifere e latifoglie
  - 3.2. Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea
    - 3.2.1. Aree a piccolo arbusto e praterie
    - 3.2.2. Brughiere e cespuglieti
    - 3.2.3. Aree a vegetazione sclerofilla
    - 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
  - 3.3. Zone aperte con vegetazione rada o assente
    - 3.3.1. Spugne, dune e sabbie
    - 3.3.2. Rocce nude, fessure, rupi, affioramenti
    - 3.3.3. Aree con vegetazione rada
    - 3.3.4. Aree percorse da incendi
    - 3.3.5. Ghiacciai e nevi perenni
- 4. ZONE UMIDE
  - 4.1. Zone umide interne
    - 4.1.1. Paludi interne
    - 4.1.2. Torbiere
  - 4.2. Zone umide marittime
    - 4.2.1. Paludi salmastre
    - 4.2.2. Saline
    - 4.2.3. Zone intertidali
- 5. CORPI IDRICI
  - 5.1. Acque continentali
    - 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e idrovie
    - 5.1.2. Bacine d'acqua
  - 5.2. Acque marine
    - 5.2.1. Lagune
    - 5.2.2. Estuari
    - 5.2.3. Mari e oceani

**Legend**

-  cavidotto
-  SSE utente
-  Futura stazione Elettrica
-  Area Parco Fotovoltaico

**Corinne livello III**

-  211
-  223
-  243
-  311
-  313
-  321
-  323
-  324

 <b>Comune di Grottole (MT)</b>	 <b>Regione Basilicata</b>										
											
 <b>Renantis</b> <small>RENANTIS s.r.l.          Corso Italia, 3, Milano (MI)          P. IVA 1050140966</small>											
<b>Progetto di un impianto fotovoltaico con sistema di accumulo integrato con impianto olivicolo - denominato "SAN DONATO"</b>											
Documento:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>										
Elaborato:	<b>Corinne Land Cover Livello III</b>										
Progettazione:	 <small>Consorzio stabile Prometeo Srl          via Napoli, 71122 Foggia (FG)</small>										
Il tecnico:	 <small>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO          P. IVA 012163</small>										
Nome file:	A9A100CLC_Int.pdf										
Documento:	A9A100CLC_Int										
Elaborato:	SCALA: 1:25.000 FOGLIO: - FORMATO: A2										
Rev:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Data</th> <th>Descrizione Revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>14/07/2023</td> <td>Prima Emissione</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	01	14/07/2023	Prima Emissione		
Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato							
01	14/07/2023	Prima Emissione									

