



INQUADRAMENTO SU USO DEL SUOLO

LEGENDA

- Opere di progetto**
- Area sistema Agrovoltatico
  - Cavidotto interno MT
  - Strada di accesso
  - Cavidotto esterno MT
  - Impianto di accumulo elettrochimico
  - Accesso impianto di accumulo elettrochimico
- Opere di rete per la connessione**
- Tralicci AT da demolire
  - Traliccio AT da realizzare
  - Tratto Elettrodotto Aereo AT da Dismettere
  - Elettrodotto aereo AT esistente
  - Nuovi Raccordi Aerei AT
  - Futura SE TERNA
  - Viabilità di accesso futura SE TERNA

Corine Land Cover (III livello)  
Legenda

- 1. SUPERFICI ARTIFICIALI**
- 1.1.1. Zone residenziali a tessuto continuo
  - 1.1.2. Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
  - 1.2.1. Aree industriali o commerciali
  - 1.2.2. Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
  - 1.2.3. Aree portuali
  - 1.2.4. Aeroporti
  - 1.3.1. Aree estrattive
  - 1.3.2. Discariche
  - 1.3.3. Cantieri
  - 1.4.1. Aree verdi urbane
  - 1.4.2. Aree ricreative e sportive
- 2. SUPERFICI AGRICOLE UTILIZZATE**
- 2.1.1. Seminativi in aree non irrigue
  - 2.1.2. Seminativi in aree irrigue
  - 2.1.3. Risie
  - 2.2.1. Vigneti
  - 2.2.2. Frutteti e frutti minori
  - 2.2.3. Oliveti
  - 2.3.1. Prati stabili
  - 2.4.1. Colture annuali associate a colture permanenti
  - 2.4.2. Sistemi culturali e particellari complessi
  - 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie
  - 2.4.4. Aree agroforestali
- 3. TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI**
- 3.1.1. Boschi di latifoglie
  - 3.1.2. Boschi di conifere
  - 3.1.3. Boschi misti di conifere e latifoglie
  - 3.2.1. Aree a pascolo naturale 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
  - 3.3.1. Spiagge, dune e sabbie
  - 3.3.2. Rocce nude, falesie, 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**
- 4.1.1. Paludi interne
  - 4.1.2. Torbiere
  - 4.2.1. Paludi salmastre
  - 4.2.2. Saline
  - 4.2.3. Zone interditali
- 5. CORPI IDRICI**
- 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e idrovie
  - 5.1.2. Bacini d'acqua
  - 5.2.1. Lagune
  - 5.2.2. Estuari



Regione Puglia



Comune di Gravina in Puglia



Provincia di Bari

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN PARCO AGROVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA,  
DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI  
Località Pescarella - Comune di Gravina in Puglia (BA)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**FLX\_UDS**  
Inquadramento su Uso del Suolo

**Proponente**



Rinnovabili Sud Due srl  
Via Della Chimica, 103 - 85100 Potenza (PZ)

Formato: A1  
Scala: 1:25000

**Progettista**

Ing. Gaetano Cirone  
Ing. Adele Oliveto




Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	25/09/2023	Dott. Andrea Falcone	Ing. Adele Oliveto	Ing. Gaetano Cirone