



- Legenda**
- IMPIANTO IN PROGETTO**
- Stazione "Raddusa 380"
  - Cabina utente 30/150 kV
  - Area impianto
  - Area destinata a compensazione ambientale
  - Elettrodotto 150 kV
  - Cavidotto 30 kV
  - Cavidotto interno
- ISPRA PERICOLOSITA' FRANE 2017**
- Moderata P1
  - Media P2
  - Elevata P3
  - Molto elevata P4
  - Aree di Attenzione AA
- PAI - PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA**
- Pericolosità geomorfologica bassa
  - Pericolosità geomorfologica modesta
  - Pericolosità geomorfologica media
  - Pericolosità geomorfologica elevata
  - Pericolosità geomorfologica molto elevata
- PAI - PERICOLOSITA' IDRAULICA**
- Pericolosità geomorfologica modesta
  - Pericolosità geomorfologica media
  - Pericolosità geomorfologica elevata
  - Pericolosità geomorfologica molto elevata
  - Siti di attenzione
- FASCE DI RISPETTO AREE P3-P4**
- Fascia di rispetto per aree a pericolosità geomorfologica P3
  - Fascia di rispetto per aree a pericolosità geomorfologica P4
- LIMITI AMMINISTRATIVI**
- Località Principali
  - Limite Comunale
  - Limite Provinciale



Regione  
SICILIA



Provincia  
CATANIA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**

Comune di Ramacca  
Località "Cugno del Papa"

---

**A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI**

*ELABORATI GRAFICI*

|                   |              |   |
|-------------------|--------------|---|
| Codice:           | LBT02        | Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003 e D. Lgs 152/2006 |
| N° elaborato:     | A. 13.SIA.13 | Carta della Pericolosità Idrogeologica                              |
| N° Foglio:        | 1            | Tot. Fogli: 1   |
| Formato:          | A0           | Scala: 1:20.000   |
| Tipo di documento |              | Progetto Definitivo   |

|   |   |
|---|---|
| <p><b>Progettazione</b></p> <p style="text-align: center;"><br/>Qair<br/>Italia</p> <p><b>Proponente</b></p> <p style="text-align: center;"><br/>ITS<br/>Turpino</p> <p><b>Rappresentante legale Proponente</b></p> <p style="text-align: center;">Emmanuel MACQUERON</p> <p><b>Data</b></p> <p style="text-align: center;">Aprile 2023</p> | <p><b>Progettisti</b></p> <p style="text-align: center;">Ing. VASSALLI Quirino</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">Ing. SPERANZA Carmine Antonio</p> <p style="text-align: center;"></p> |
|---|---|

| Rev. | Data    | Descrizione | Elaborato | Controllato | Approvato |
|------|---------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| 01   | 04/2023 | Emissione   | EM        | QV/AS/DR    | GE        |

ITS\_TURPINO\_A130A13 - carta della pericolosità idrogeologica.mxd      ITS\_LBT02\_A130A13 - carta della pericolosità idrogeologica.pdf  
 ITS TURPINO S.r.l. - Via S. Catania, 317 - 95123 Catania (CT) - Italia - Tel. (+39) 0971.283416 - P.I. 05766360878 - pec: itsturpinopecc.it