



- Torri in progetto
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Stazione Elettrica TERNA
- Stazione Elettrica UTENZA
- Pozzi
- Sorgenti
- Geologia**
- dt - Coperture detritiche in parte rielaborate per dilavamento. Depositi permeabili per porosità. Olocene
- a - Depositi alluvionali attuali e recenti. Depositi permeabili per porosità. Olocene
- Qt - Depositi marini terrazzati di varie quote: sabbie grossolane giallastre con livelli cementati; calcareniti a molluschi di facies litorale; ghiaie e conglomerati con elementi di varia natura litologica. Depositi permeabili per porosità. Pliocene sup. - Pleistocene
- Qcgg - Conglomerato di fraina. Conglomerati poligenici di chiusura del ciclo sedimentario plio-calabrianico, con intercalazioni sabbiose giallo rossastre per alterazione. Alla base, sabbie fini quarzoso-micacee, con lenti di conglomerato poligenico. Depositi permeabili per porosità. Calabrianico
- Qca - Argille subappennine. Argille marnose, più o meno siltose grigio-azzurre o giallastre, con fossili marini. Depositi impermeabili. Calabrianico
- Qtc - Calcareniti di Gravina. Calcareniti bianco-giallastre più o meno cementate, con glomerato alla base. Rocce permeabili per porosità. Calabrianico
- Cc - Calcare di Altamura. Calcari stratificati bianchi granulari, a luoghi ceroidi, con Rudiste; al letto e verso il tetto, prevalenza di calcari dolomitici stratificati grigio-scuri. Rocce permeabili per fratturazione e carsismo. Senonianico

Regione Puglia

Provincia di Taranto

Committente: **CAST WIND S.R.L.**
 Piazza Europa, 14
 87100 Cosenza (CS) - Italy
 Tel. centrale +39 0984 408808

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "CASTELLANETA"**

Elaborato: **Carta geologica e morfologica**

| | | | | | |
|--|------------|--------|-------------|-------------|----------|
| PROGETTO | DISCIPLINA | AUTORE | LABORATORIO | PROGRESSIVO | SCALA |
| E-CAS | A | VC | | 31 | 1:10.000 |
| NOME FILE: E-CAS-A-VC-31_Carta_geologica_1_di_2.pdf | | | | | |

Progettazione:

Dott. Geol. Gian Vito Graziano

| Rev. | Data Revisione | Disposizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|------------------------|-----------|-------------|-----------|
| 00 | SETTEMBRE 2024 | PRIMA EMISSIONE | IRIDE SRL | GEMSA PRO | CAST WIND |

