

Elementi di progetto

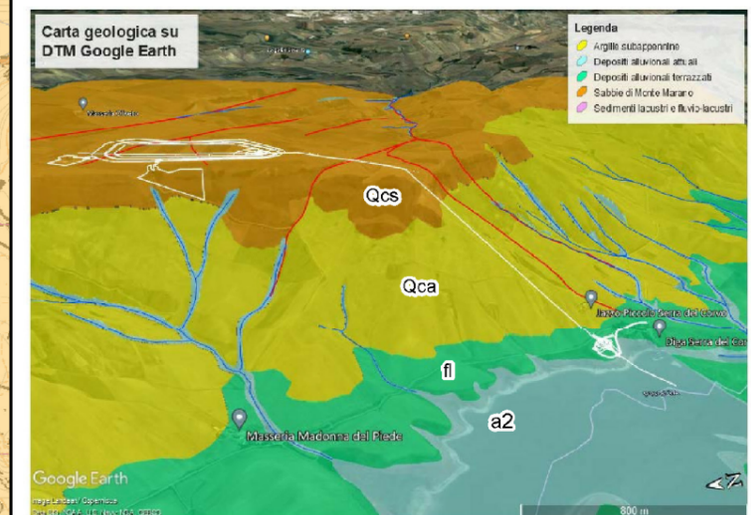
- Serbatoio di accumulo
- Galleria
- Impianto di generazione
- ▨ Superficie idrica dell'invaso di Serra del Corvo

Elementi geo-litologici

- reticolo idrografico
- possibili lineazioni
- a2 Sedimenti sabbioso-siltosi e subordinatamente sabbioso limosi con lenti conglomeratiche. Depositi alluvionali recenti. (Pleist-Olocene).
- fi Depositi di versante con possibili interdigitazioni di materiale alluvionale talora prevalente, costituiti da sabbia, silt e ciottoli sparsi (Pleist.-Olocene).
- I Sedimenti lacustri e fluvio-lacustri: conglomerati poligenici, sabbie, argille sabbiose, concrezioni calcaree e prodotti piroclastici (Pleistocene).
- Qcs Sabbie quarzoso-calcaree, livelli arenacei, lenti conglomeratiche con intercalati livelli limosi di spessore variabile (Pleistocene).
- Qca Argille siltoso-sabbiose grigio-azzurre. Argille subappennine (Pleistocene-Pliocene).
- A—B Traccia di sezione geologica

Elementi geognostici

- ⊕ Sondaggio meccanico a carotaggio continuo



RIFERIMENTO

Edison, “Serra del Corvo” - Progetto di Impianto di Accumulo Idroelettrico, “Planimetria geologica (allegato 1)”, Doc. 1373-A-GE-D-01-0, REV.0, 10/01/2022

FIGURA 5.3

CARTA GEOLOGICA