



Legenda

- Aerogeneratori
- Cavidotto AT 36 kV
- Cavidotto MT 30 kV
- Stazione di utenza 36/30 kV
- Stazione RTN 380/150 kV "Aliano"
- Storage 50 MW

Limiti Amministrativi

- Limiti Comunali
- Limiti Provinciali

CARTA GEOLOGICA

- Argille (Pliocene e Pliocene)
- Argille (Pliocene)
- Argille e marne talvolta con olistostromi (Pliocene)
- Depositi lacustri e fluvio-lacustri (Pliocene e Pliocene)
- Detriti, depositi alluvionali e fluvio-lacustri, spiagge attuali (Pliocene)
- Laghi e Ghiacciai
- Sabbie e conglomerati (Pliocene)
- Sabbie e conglomerati (Pliocene)
- Unità arenacee e arenaceo-marnose (Miocene medio-inferiore)
- Unità argillose ed argillose-calcaree (torbiditiche) (Paleogene)
- Unità argillose-calcaree (torbiditi) (Paleogene-Cretacico superiore)

NORD

0 1.000 2.000 m

Scala 1:25.000

<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico denominato "Serra della Croce" della potenza complessiva di 48 MW con storage da 50 MW da realizzare nei Comuni di Stigliano (MT) e Aliano (MT).</p> <p>TITOLO: A.16.a ELABORATI GENERALI A.16.a.8 Carta Geologica</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Severo Lugaresi 160, 00144 Roma, S. PIAZZA MARCELLO Sede Operativa: Via S. Pietro 14/100 San Marino S.G. (PA) Tel. 0974/990000 Fax 0974/990001 E-mail: info@projetto.it</small></p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. è iscritta al Registro Imprese di Roma, C.A. n. 120846710001, P.IVA n. 02436501073</p>	<p>COMMITTENTE: KHAKY ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p>REVISIONI:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>REVISIONE</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ESSEGUITO</th> <th>CONTROLLATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> <p>CARTA: A0</p> <p>SCALA: 1:25.000</p> <p>ELAB: APL.8</p> <p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>	REVISIONE	DESCRIZIONE	ESSEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO					
REVISIONE	DESCRIZIONE	ESSEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO							