

Legenda

Parco Eolico "Serra della Croce"

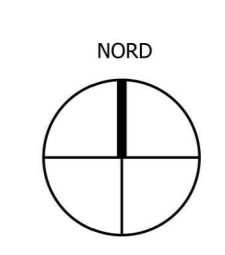
- Aerogeneratori
- Stazione di utenza 36/30 kV
- Storage 50 MW
- Stazione RTN 380/150 kV "Aliano"
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 36 kV

DTM

- 0-133 m
- 133-267 m
- 267-400 m
- 400-533 m
- 533-667 m
- 667-800 m
- 800-933 m
- 933-1067 m
- 1067-1200 m
- > 1200 m

Limiti Amministrativi

- Limiti Comunali
- Limiti Provinciali



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>COMMITTENTE: KHAKY ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p>TITOLO: A.17. STUDIO IMPATTO AMBIENTALE A.17.19 DTM</p>		<p>PROGETTO INGEGNERIA S.r.l. società di ingegneria della Provincia di TARANTO direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>Sette Legato, Via dei Mellè, 3 - 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 099 4581111 - Fax 099 4581114 E-mail: info@progettoing.it Web: www.progettoing.it</p>		<p>NON FILE A.17.19</p>	
<p>Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>		<p>SCALA: 1:25.000</p> <p>ELAB: APL_44</p>	