



Legenda

- Sezioni
- Aerogeneratori
- Fondazione Aerogeneratore
- Piazzola Temporanea
- Piazzola Permanente
- Area di manovra gru
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 36 kV
- Stazione di utenza 36/30 kV
- Storage 50 MW
- Stazione RTN 380/150 kV "Aliano"
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Area di sorvolo
- Allargamenti stradali in curva
- Curve di livello 1m
- Limiti provinciali
- Limiti comunali



Scala 1:1.000

<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.131 Pianimetrie stradali, ferroviarie e idrauliche con indicazioni delle curve di livello</p> <p>PRO. ETO engineering s.r.l. società d'ingegneria</p> <p>direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sece. Legitt. - Via. del. Min. - 5.742/04 (2001/04) Sece. Min. Min. - 11.100/04 (2001/04) - 11.100/04 Sece. Min. Min. - 11.100/04 (2001/04) - 11.100/04 Sece. Min. Min. - 11.100/04 (2001/04) - 11.100/04</small></p>	<p>COMMITTENTE: KNAVE ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO N. 1812</p> <p>ING. LEONARDO FILOTICO</p> <p>CARTA: A0</p> <p>SCALA: 1:1.000</p> <p>ELAB. APL13L</p>
--	--