



**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><b>OGGETTO:</b> 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><b>COMMITTENTE:</b><br/>KINAKY ENERGY S.r.l.<br/>Z.I. Lotto n.31<br/>74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>                  |  |
| <p><b>TITOLO:</b><br/>A.16 a ELABORATI GENERALI<br/>A.16 a.13.c<br/>Pianimetrie stradali, ferroviarie e idrauliche con indicazioni delle curve di livello</p>   |  | <p><b>PROGETTO:</b><br/>PRO.ETTO engineering s.r.l.<br/>società d'ingegneria</p>  |  |
| <p><b>direttore tecnico:</b><br/>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>   |  | <p><b>INGEGNERE:</b><br/>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO<br/>Dott. Ing. FILOTICO Leonardo<br/>N. 1812</p> |  |
| <p><b>SCALE:</b><br/>A0<br/>1:1.000</p>   |  | <p><b>ELAB.:</b><br/>APL.13C</p>  |  |

Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.