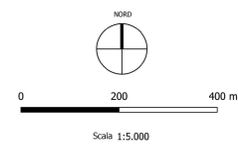


- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Cavidotto MT 30 kV
 - Cavidotto AT 36 kV
 - Area Spazzata
 - Piazzola Permanente
 - Piazzola Temporanea
 - Stazione di utenza 36/30 kV
 - Fondazione Aerogeneratore
 - Stazione RTN 380/150 kV "Alliano"
 - Storage 50 MW
 - Area di sorvolo
 - Area di manovra gru
 - Allargamenti stradali in curva
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Viabilità esistente
 - Red Flags**
 - Buffer 200 m abitazioni
 - Buffer 200 m Linea AT
 - Buffer 300m Strade Provinciali
 - Buffer Strade Vicinali
 - Beni Paesaggistici - Articolo 142c - Fiumi con buffer di 150 m
 - Beni Paesaggistici - Articolo 142g - Boschi
 - Limiti Amministrativi**
 - Limiti Comunali
 - Limiti Provinciali



<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 Sigliano (MT) e Alliano (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 DI IMPATTO AMBIENTALE A.17.36.b Tavola delle Red Flags</p>		<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TAAGNANO Dot. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p>PROGETTO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>SCALA: 1:5.000</p>	