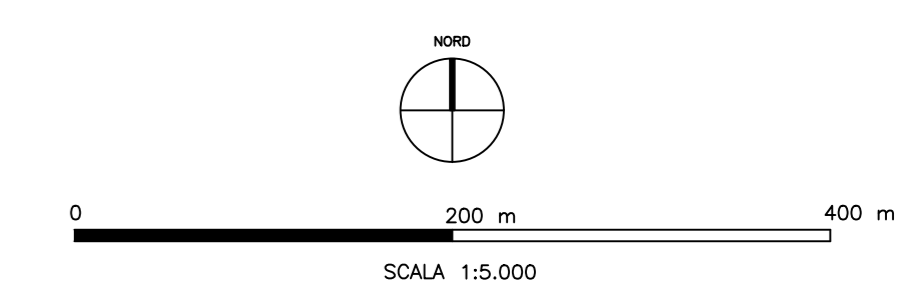


Legenda

- Aerogeneratori
- Area Spazzata
- Fondazione Aerogeneratore
- Piazzola Permanente
- Piazzola Temporanea
- Area di manovra gru
- Cavidotto MT 30 kV
- Viabilità**
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Raggi di curvatura**
- Allargamento stradale in curva
- Area di sorvolo
- Limiti Amministrativi**
- Limiti Comunali
- Limiti Provinciali

Denominazione	WGS84 UTM33N X(m)	WGS84 UTM33N Y(m)	Modello	Altezza Mozzo (m)
WTG02	616141	4468694	SG6.0 - 170 115m HH	115
WTG03	615124	4468075	SG6.0 - 170 115m HH	115
WTG08	613028	4469834	SG6.0 - 170 115m HH	115



<p>OGGETTO: Progetto di 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 Alano (MT).</p> <p>TITOLO: A.16.b. IMPIANTO A.16.b.5.g Layout impianto</p>	<p>COMMITTENTE: KIMMY ENERGY S.r.l. Z.L. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>
<p>PRO.ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>
<p>Nome File: A.16.b.5.g</p>	<p>SCALA: 1:5.000 ELAB. APL.26G</p>