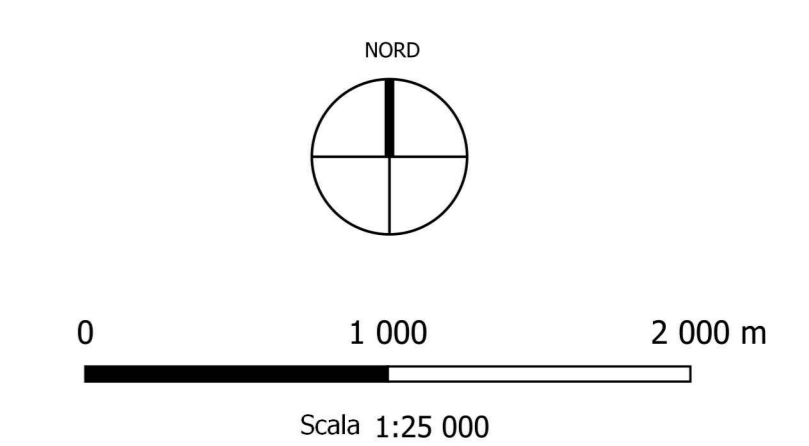


- Legenda**
- Aerogeneratori
 - Cavidotto MT 30 kV
 - Cavidotto AT 36 kV
 - Stazione di utenza 38/30 kV
 - Storage 50 MW
 - Stazione RTN 380/150 kV "Aliano"
 - Uso del Suolo**
 - Aeroporti
 - Aree a pascolo naturale e praterie d'alta quota
 - Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
 - Aree a vegetazione sclerofilla
 - Aree a vegetazione rada
 - Aree estrattive
 - Aree industriali o commerciali
 - Aree percorse da incendi
 - Aree portuali
 - Aree prev. occup. da culture agrarie, con spazi nat.
 - Aree sportive e ricreative
 - Bacini d'acqua
 - Boschi di conifere
 - Boschi di latifoglie
 - Culture annuali associate e colture permanenti
 - Frutteti e frutteti minori
 - Mari ed oceani
 - Prati stabili
 - Reti stradali e ferroviarie e spazi accessori
 - Semintivati in aree non irrigue
 - Sistemi culturali e particellari permanenti
 - Spiagge, dune, sabbie
 - Tessuto urbano continuo
 - Tessuto urbano discontinuo
 - Uliveti
 - Vigneti
 - 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 Stigliano (MT) e Aliano (MT)</p>		<p>COMMITTENTE: KHAKY ENERGY S.r.l. Z.I. Lotte n.21 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p>TITOLO: A.17 STUDIO IMPATTO AMBIENTALE A.17.17 Corine Land Cover 2006</p>		<p>PROGETTO: PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria della Provincia di TABARANTO direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>PROGETTO: PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria della Provincia di TABARANTO direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>PROFESSIONISTA: ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p>SCALE: 1:25.000</p>		<p>ELABORAZIONE: APL.42</p>	