

Legenda

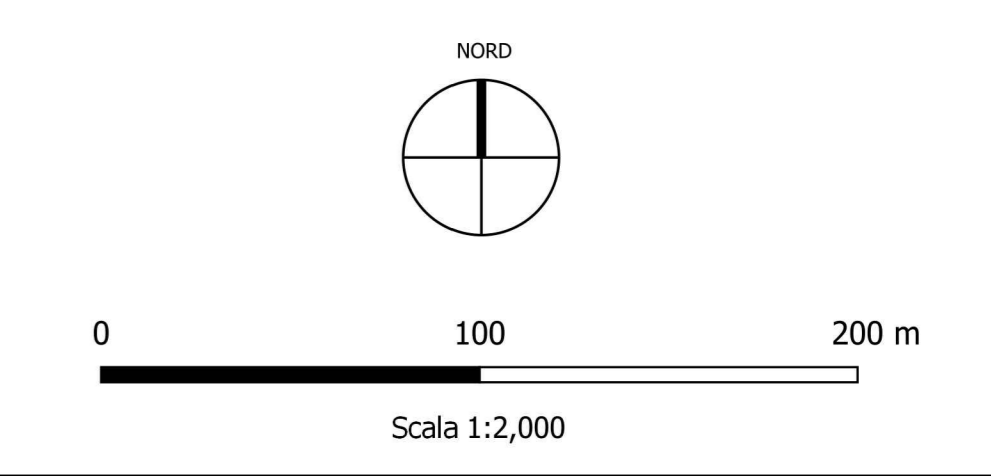
Parco Eolico "Serra della Croce"

- WTG_Craco_180923
- Ricettori

Mappatura delle ombre

- 15-30 h/y
- 30-50 h/y
- 50-75 h/y
- 75-100 h/y
- >100 h/y

Identificatore	Comune	Fg. P.lla	Classe	D/10	WGS84 33N X (m)	WGS84 33N Y (m)	WTG più prossima	distanza
R01	Stigliano	89_140	D/10		612103.18	4468244.33	WTG06	674.4669508
R06	Stigliano	89_13	FABB DIRUTTO		612113.29	4467514.07	WTG04	353.7351462
R12	Stigliano	89_41	FABB NON ACC		612133.55	4467399.3	WTG04	469.6168624
R15	Stigliano	89_46	FABB NON ACC		612144.19	4467377.71	WTG04	493.2857115
R45	Stigliano	89_15	FABB NON ACC		612219.78	4466916.06	WTG06	278.0042485
R47	Stigliano	89_189	FABB NON ACC		612071.2	4466360.3	WTG06	554.7807123



<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 Alano (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 IMPATTO AMBIENTALE A.17.37.5 Carta dell'evoluzione dell'ombra giornaliera-Riquadro 2</p>		<p>PROGETTO: ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO Dest. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	
<p>PROGETTO: società di ingegneria</p>		<p>SCALA: 1:2.000</p>	
<p>direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>ELAB. APL_63B</p>	
<p>AD</p>		<p>SCALE: 1:2.000</p>	
<p>NOTE FILE 23_24_ED_ENE_CRC_AU_APL_63B_00</p>		<p>ELAB. APL_63B</p>	
<p>Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>			