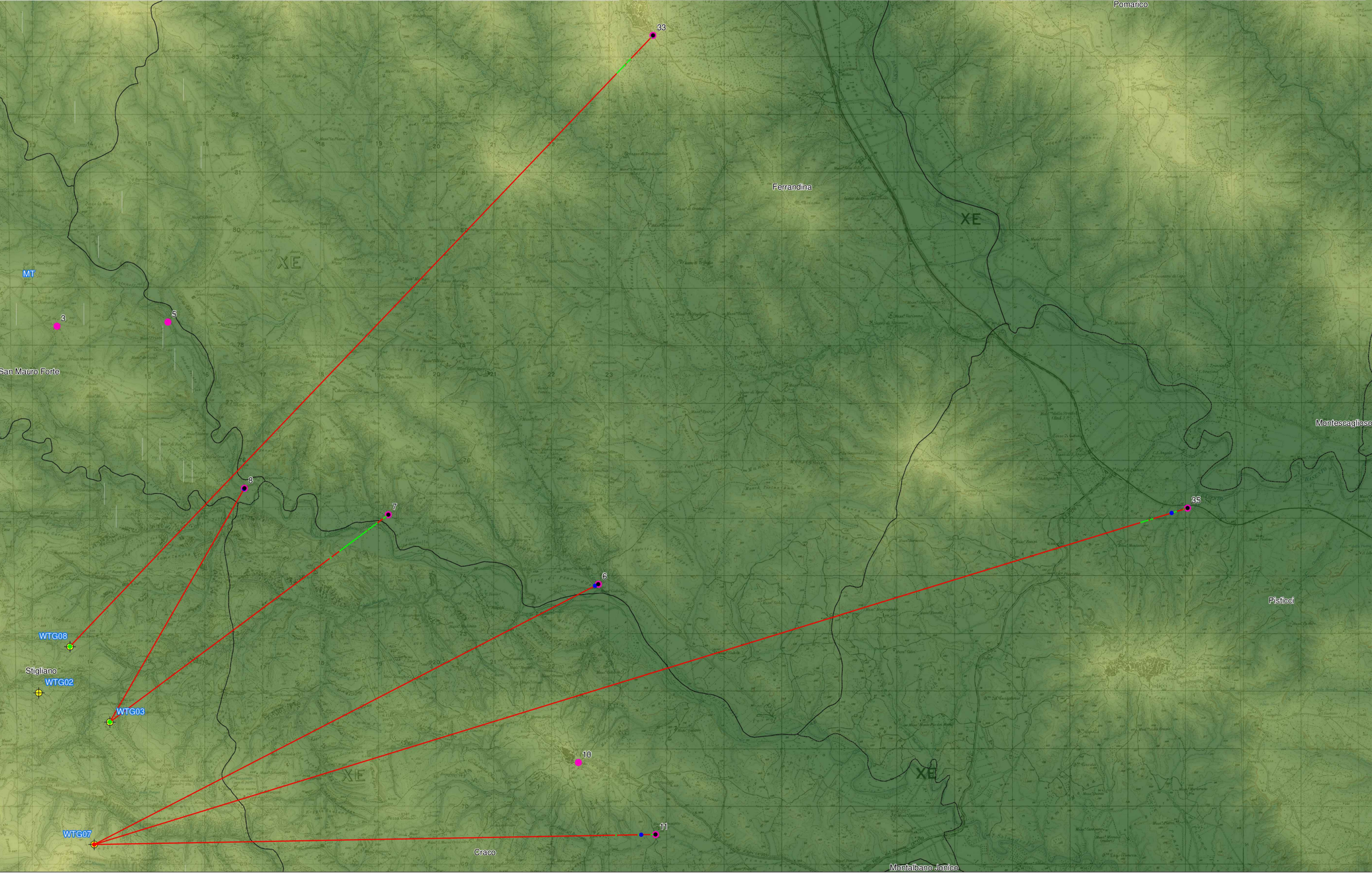
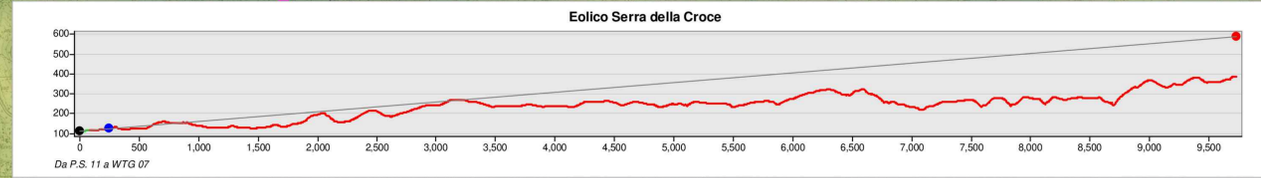
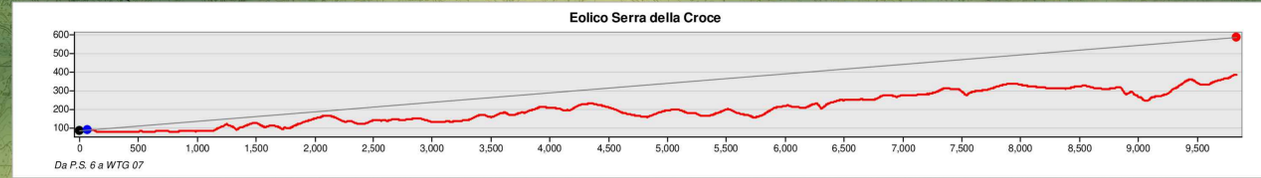
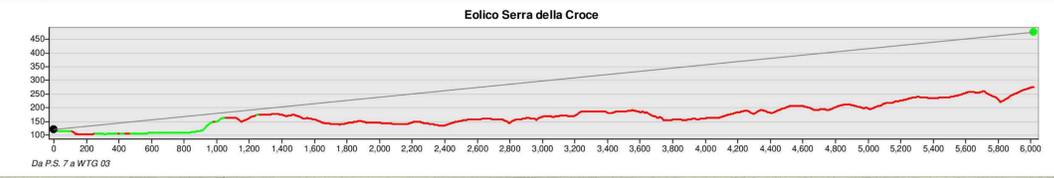
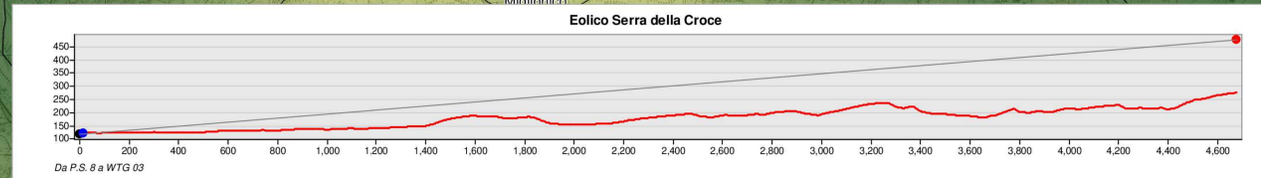
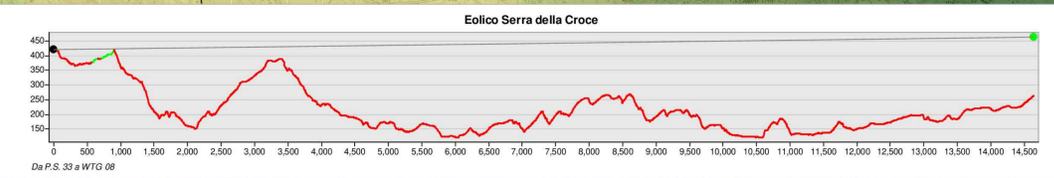


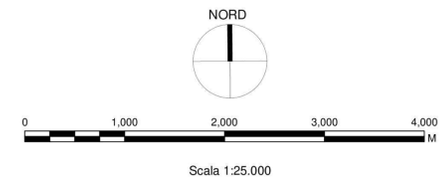
Punti Sensibili

P.S.	DENOMINAZIONE	COMUNE
3	TRATTURO DI PRIATI	SAM MAURO FORTE (MT)
5	MASSERIA PRIATO	SAN MAURO FORTE (MT)
6	MASSERIA CODOLA	FERRANDINA (MT)
7	TORRENTE SALANDRELLA	FERRANDINA (MT)
8	TORRENTE SALANDRELLA	SAN MAURO FORTE (MT)
10	EX MONASTERO FRANCESCANI CON CHIESA DI S. PIETRO	CRACO (MT)
11	MASSERIA BRUSCATA	CRACO (MT)
33	EX MONASTERO E CHIESA S. FRANCESCO	FERRANDINA (MT)
35	FIUME BASENTO	PISTICCI (MT)



Legenda

- Punti sensibili
- ✕ Aerogeneratori
- Linea di vista - visibile
- Linea di vista - non visibile
- Ostacolo linea di vista
- Limiti provinciali
- Limiti comunali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico denominato "Serra della Croce" della potenza complessiva di 48 MW con storage da 50 MWh da realizzare nei Comuni di Stigliano (MT) e Alano (MT).</p> <p>TITOLO: A.17 - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</p> <p>SEZIONI - SKYLINE DEL TERRITORIO INTERESSATO</p> <p>PRO.ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria</p> <p>direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p>COMMITTENTE: KHAKY ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Doct. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>SCALA: 1:25.000 ELAB.: PL.51B</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>DATA INVIATA IN VALUTAZIONE</td> <td>SETTEMBRE 2023</td> <td>SEZIONE</td> <td>SEZIONE DEL TERRITORIO INTERESSATO</td> <td>Dimensioni Foglio</td> <td>Aut. Piana Pubblica</td> <td>Fig. Laminato Foglio</td> </tr> <tr> <td>N. ELABORATO</td> <td>DATA EMISSIONE</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td></td> <td>ESEGUITO</td> <td>CONTROLLATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> </table> <p>NOTE FILE: A17.28.5</p> <p>PIVA: 02638500733</p> <p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>	DATA INVIATA IN VALUTAZIONE	SETTEMBRE 2023	SEZIONE	SEZIONE DEL TERRITORIO INTERESSATO	Dimensioni Foglio	Aut. Piana Pubblica	Fig. Laminato Foglio	N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE		ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
DATA INVIATA IN VALUTAZIONE	SETTEMBRE 2023	SEZIONE	SEZIONE DEL TERRITORIO INTERESSATO	Dimensioni Foglio	Aut. Piana Pubblica	Fig. Laminato Foglio									
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE		ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO									