

**PROGETTO DEFINITIVO  
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO "RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT)  
 IN LOCALITA' SERRA S. PIETRO ED  
 OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT)**

**BFP** Tecnico  
 Ing. Danilo Pomponio

**Collaborazioni**  
 Ing. Milena Migliorino  
 Ing. Antonio Crisafulli  
 Ing. Tommaso Mancini  
 Ing. Giovanna Scuderi  
 Ing. Dionisio Staffieri  
 Ing. Giuseppe Federico Zingarelli  
 Ing. Miriam Matarrese

**Responsabile commessa**  
 Ing. Danilo Pomponio

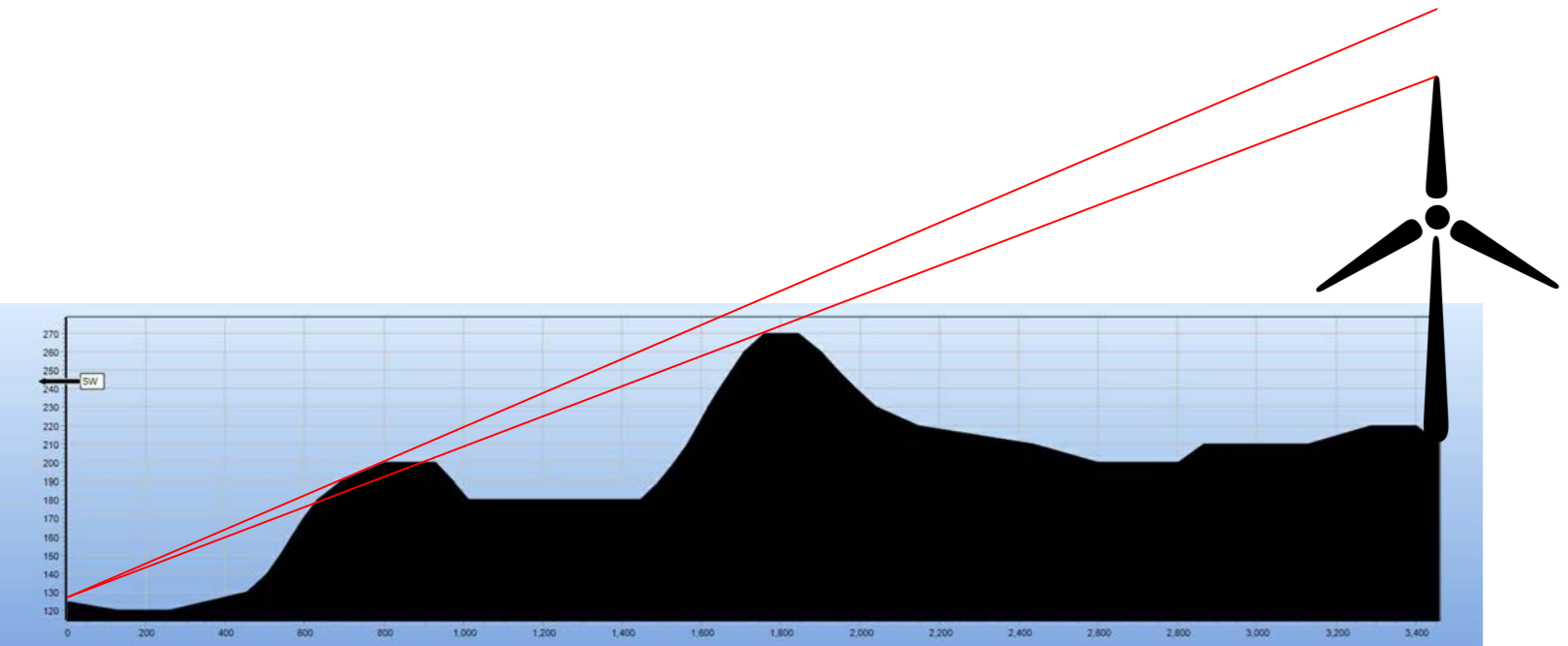
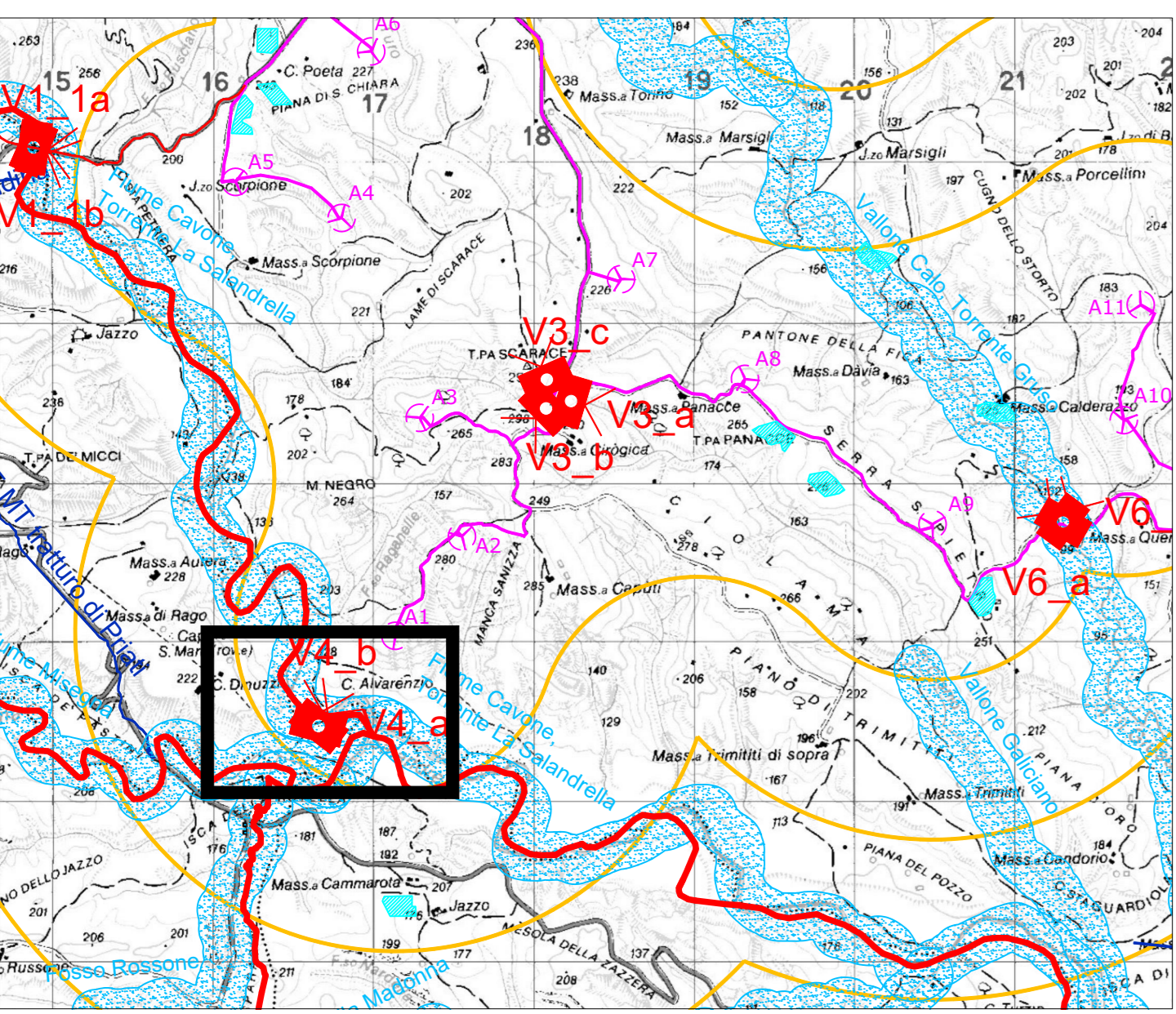
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>V26</b>	<b>FOTOINSERIMENTI</b>	<b>21062</b>	<b>D</b>
<b>REVISIONE</b>		<b>01</b>	
<b>FOGLIO</b>		<b>DW21062D-V26 rev01</b>	
<b>8/17</b>		<b>SOSTITUISCE</b>	<b>SOSTITUITO DA</b>
<b>REV</b>	<b>DATA</b>	<b>MODIFICA</b>	<b>DISEGNATO</b> <b>CONTROLLATO</b> <b>APPROVATO</b>
00	05/08/2022	Elaborazione in risposta alle integrazioni richieste dal GIP con nota del n. 002/2022 P del 15/05/2022 e sopralluoghi con nota del n. 397/2022 del 23/03/2023.	Matarrese Migliorino Pomponio
01	24/11/2023	Integrazione di note e modifiche tecniche del GIP con nota del n. 001/2023 P del 15/09/2023.	D'Acampore Migliorino Pomponio
02			
03			
04			
05			

**LEGENDA**

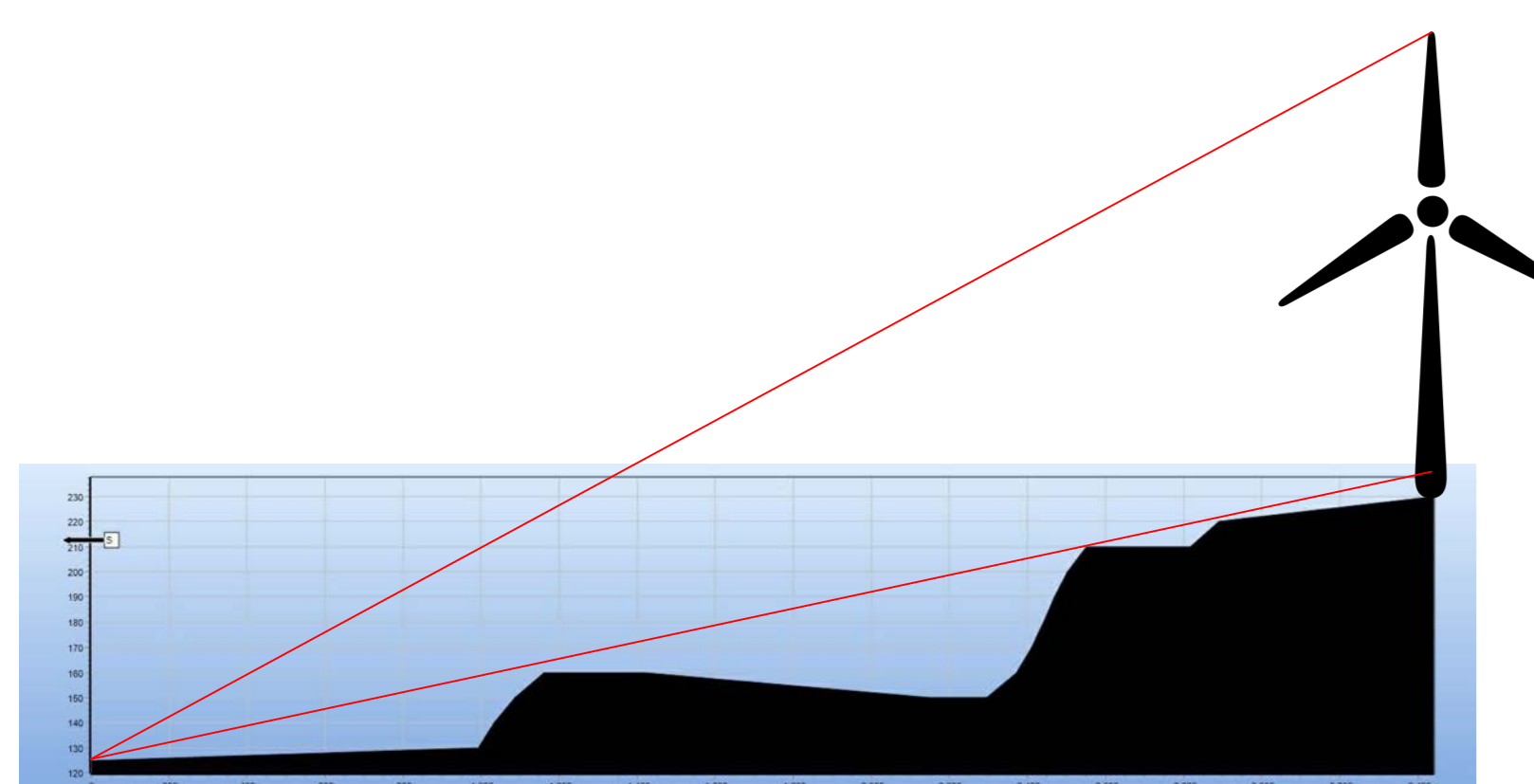
**A xx** Aerogeneratori visibili

Impianti in corso di autorizzazione Nelle foto sono presenti gli impianti realizzati

IN CONFORMITA' AL D.M. 10/09/2010 SONO STATI CONSIDERATI VISIBILI GLI AEROGENERATORI RICADENTI NELLA ZVI DEL PUNTO DI SCATTO CONSIDERATO, CHE NEL CASO DI PROGETTO RISULTA ESSERE 10 KM.



Turbina non visibile - sezione dal punto V4\_a alla turbina A8



Turbina parzialmente visibile - sezione dal punto V4\_b alla turbina A5



Punto di scatto V4a ANTE OPERAM



Punto di scatto V4a POST OPERAM



Punto di scatto V4b ANTE OPERAM



Punto di scatto V4b POST OPERAM

Punti di scatto dal Comune di Ferrandina

**PROGETTO DEFINITIVO  
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO "  
RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT)  
IN LOCALITA' SERRA S. PIETRO ED  
OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT)**

**BFP** Tecnico  
Ing. Danilo Pomponio

**Collaborazioni**  
Ing. Milena Migliorino  
Ing. Antonio Crisafulli  
Ing. Tommaso Mancini  
Ing. Giovanna Scuderi  
Ing. Dionisio Staffieri  
Ing. Giuseppe Federico Zingarelli  
Ing. Miriam Materrese

**Responsabile commessa**  
Ing. Danilo Pomponio

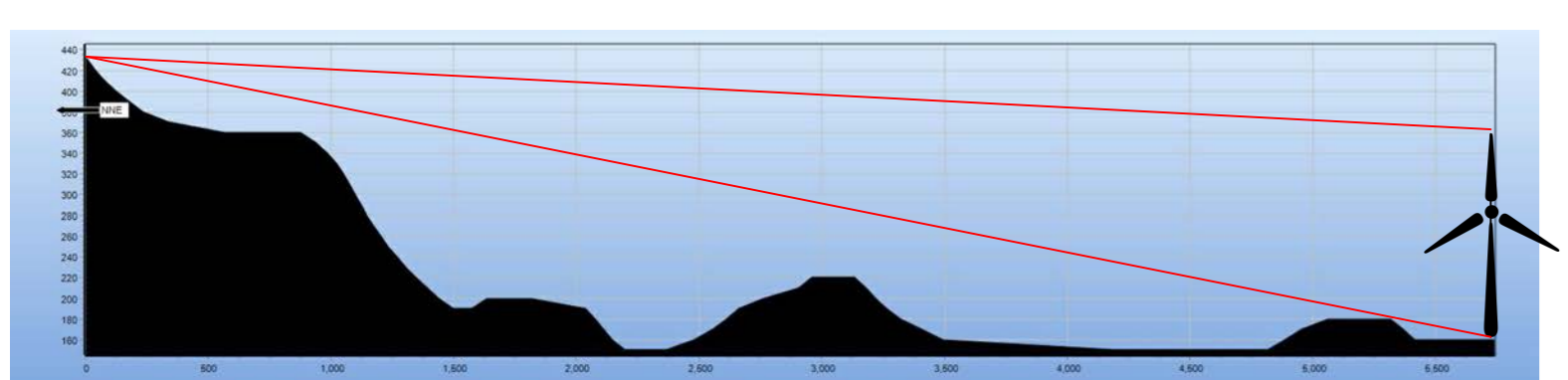
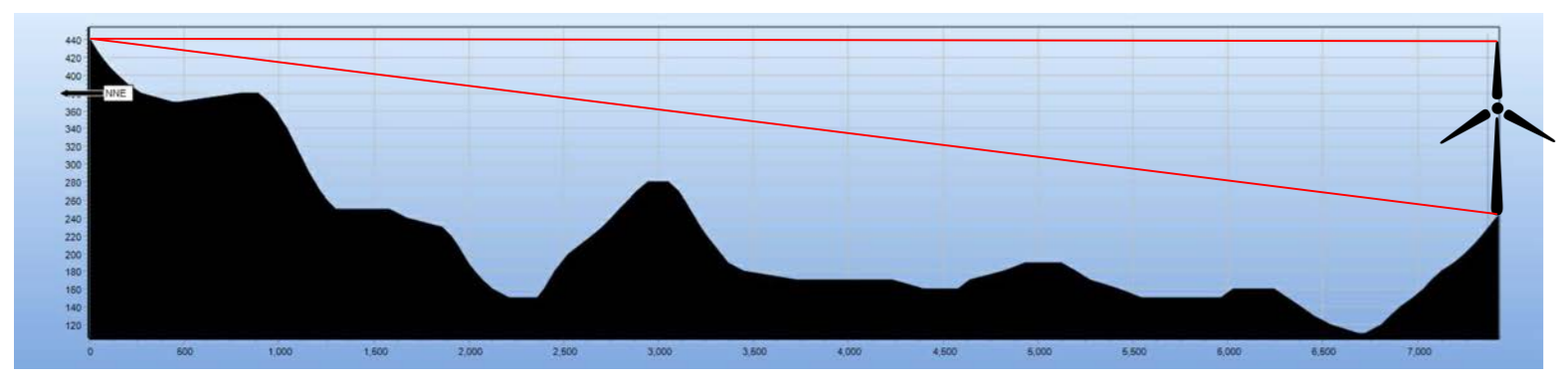
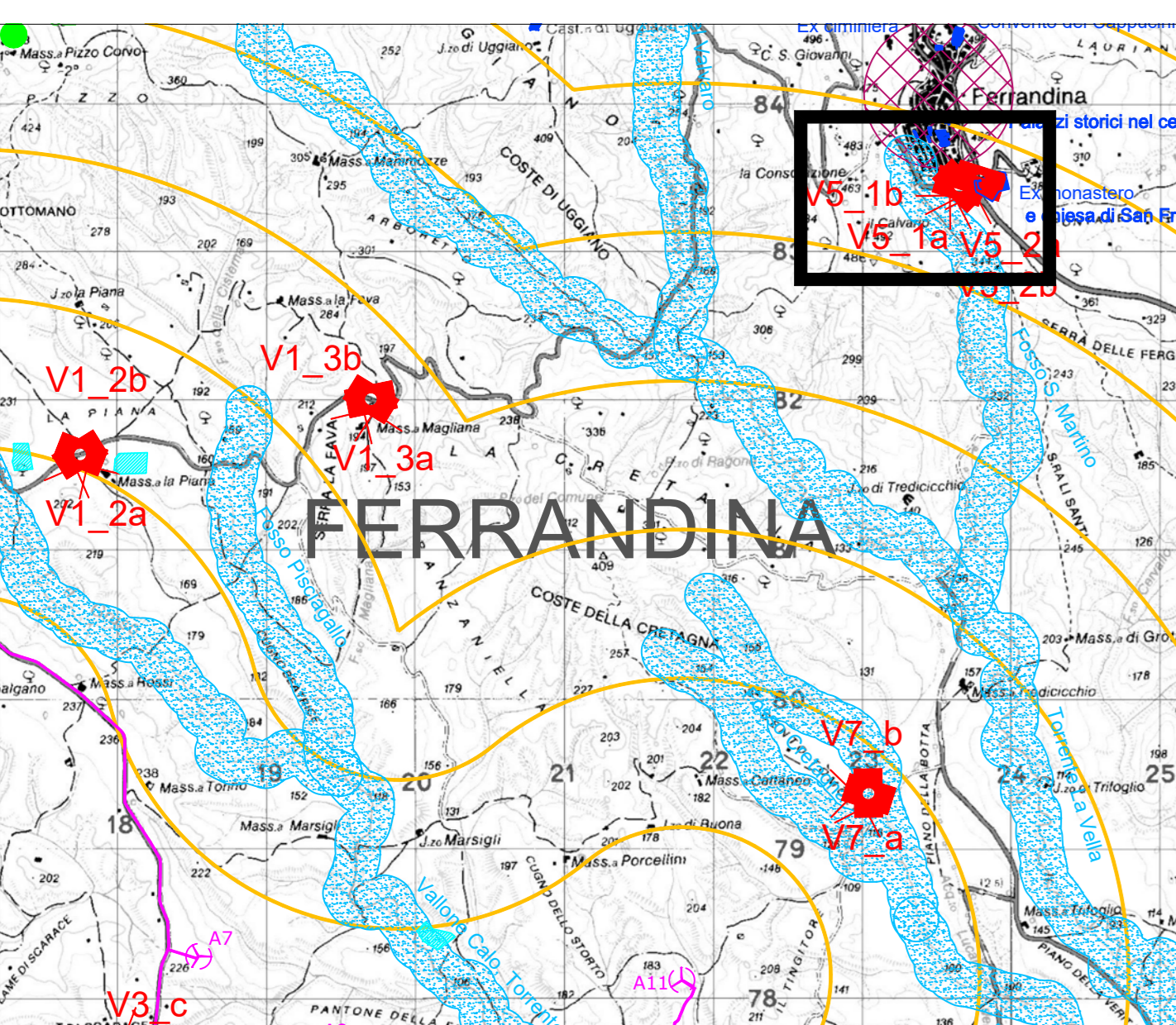
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>V26</b>	<b>FOTOINSERIMENTI</b>	<b>21062</b>	<b>D</b>
<b>REVISIONE</b>		<b>01</b>	
<b>01</b>		<b>DW21062D-V26 rev01</b>	
<b>FOGLIO</b>		<b>01</b>	
<b>9/17</b>			
<b>REV</b>	<b>DATA</b>	<b>MODIFICA</b>	<b>DISEGNATO</b> <b>CONTROLLATO</b> <b>APPROVATO</b>
00	05/08/2022	Elaborazione in risposta alle interrogazioni "PUBBLI" con nota prot. n. 002/18889 P del 15/05/2022 e sopralluoghi con nota prot. n. 3972/2022 del 23/03/2023.	Materrese Migliorino Pomponio
01	24/11/2023	Integrazione di note e immagini fotografiche del sito con nota prot. n. 901/2023 P del 15/09/2023.	D'Accampato Migliorino Pomponio
02			
03			
04			
05			

**LEGENDA**

**A xx** Aerogeneratori visibili

Impianti in corso di autorizzazione Nelle foto sono presenti gli impianti realizzati

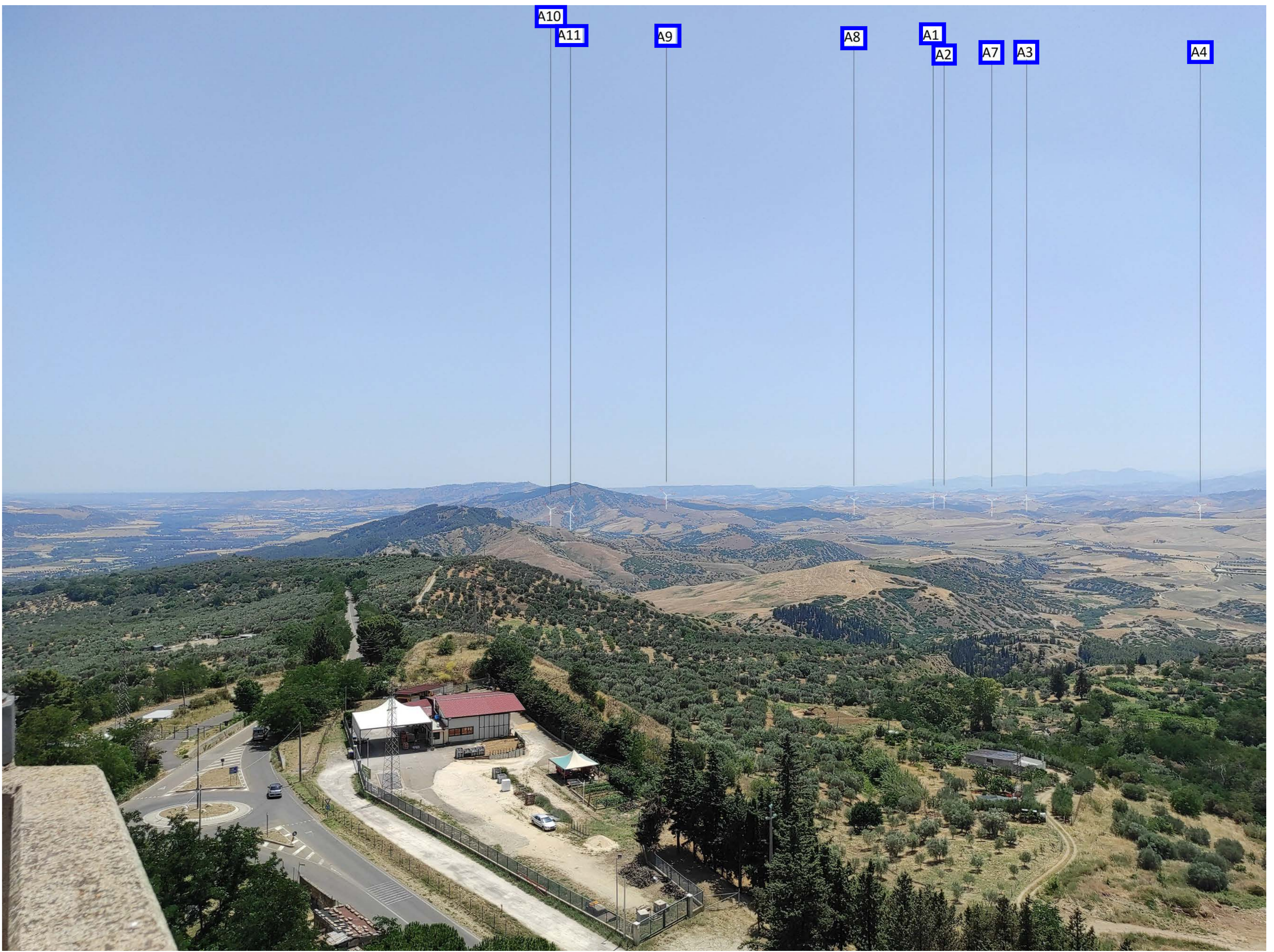
IN CONFORMITA' AL D.M. 10/09/2010 SONO STATI CONSIDERATI VISIBILI GLI AEROGENERATORI RICADENTI NELLA ZVI DEL PUNTO DI SCATTO CONSIDERATO, CHE NEL CASO DI PROGETTO RISULTA ESSERE 10 KM.



Punto di scatto V5\_1a ANTE OPERAM



Punto di scatto V5\_1b ANTE OPERAM



Punto di scatto V5\_1a POST OPERAM



Punto di scatto V5\_1b POST OPERAM

**PROGETTO DEFINITIVO  
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO "RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT) IN LOCALITA' SERRA S. PIETRO ED OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT)**



**Tecnico**  
Ing. Danilo Pomponio

**Collaboratori**

Ing. Milena Migliorino  
Ing. Antonio Crisafulli  
Ing. Tommaso Mancini  
Ing. Giovanna Scuderi  
Ing. Dionisio Staffieri  
Ing. Giuseppe Federico Zingarelli  
Ing. Miriam Materese

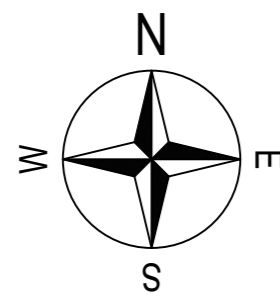
**Responsabile commessa**  
Ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>V26</b>	<b>FOTOINSERIMENTI</b>	<b>21062</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>01</b>		<b>DW21062D-V26 rev01</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>10/17</b>		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	MODIFICA	NOME FILE
00	05/08/2022	Elaborazione in risposta alla richiesta di informazioni n. 100/1888/P del 15/05/2022 e aggiunta con nota prot. n. 3972/2022 del 23/03/2023.	DW21062D-V26 rev01.dwg
01	24/11/2023	Integrazione di informazioni e integrazioni richieste dal MUSE con nota prot. n. 300/2023 del 13/09/2023.	DW21062D-V26 rev01.dwg
02			
03			
04			
05			

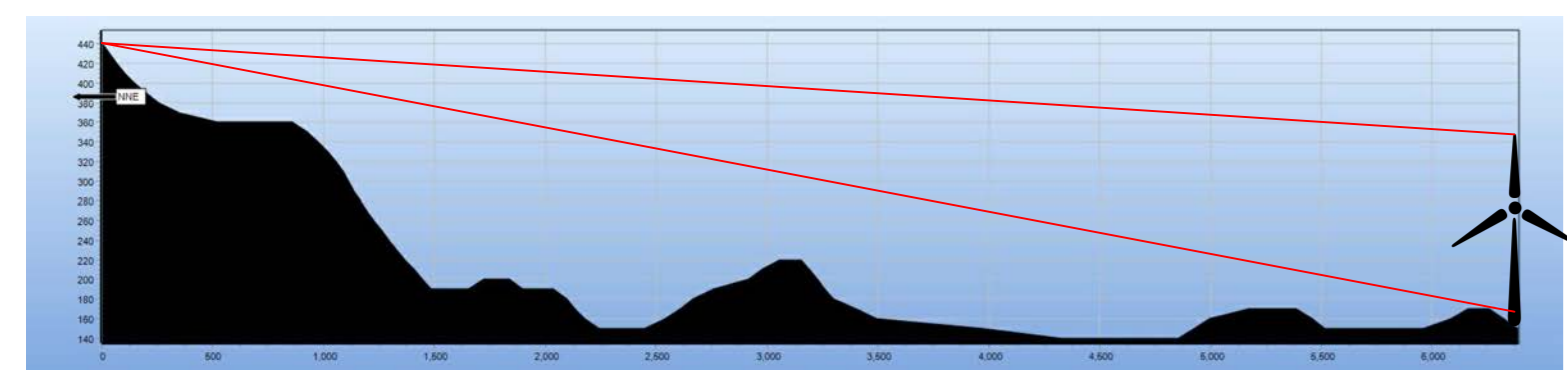
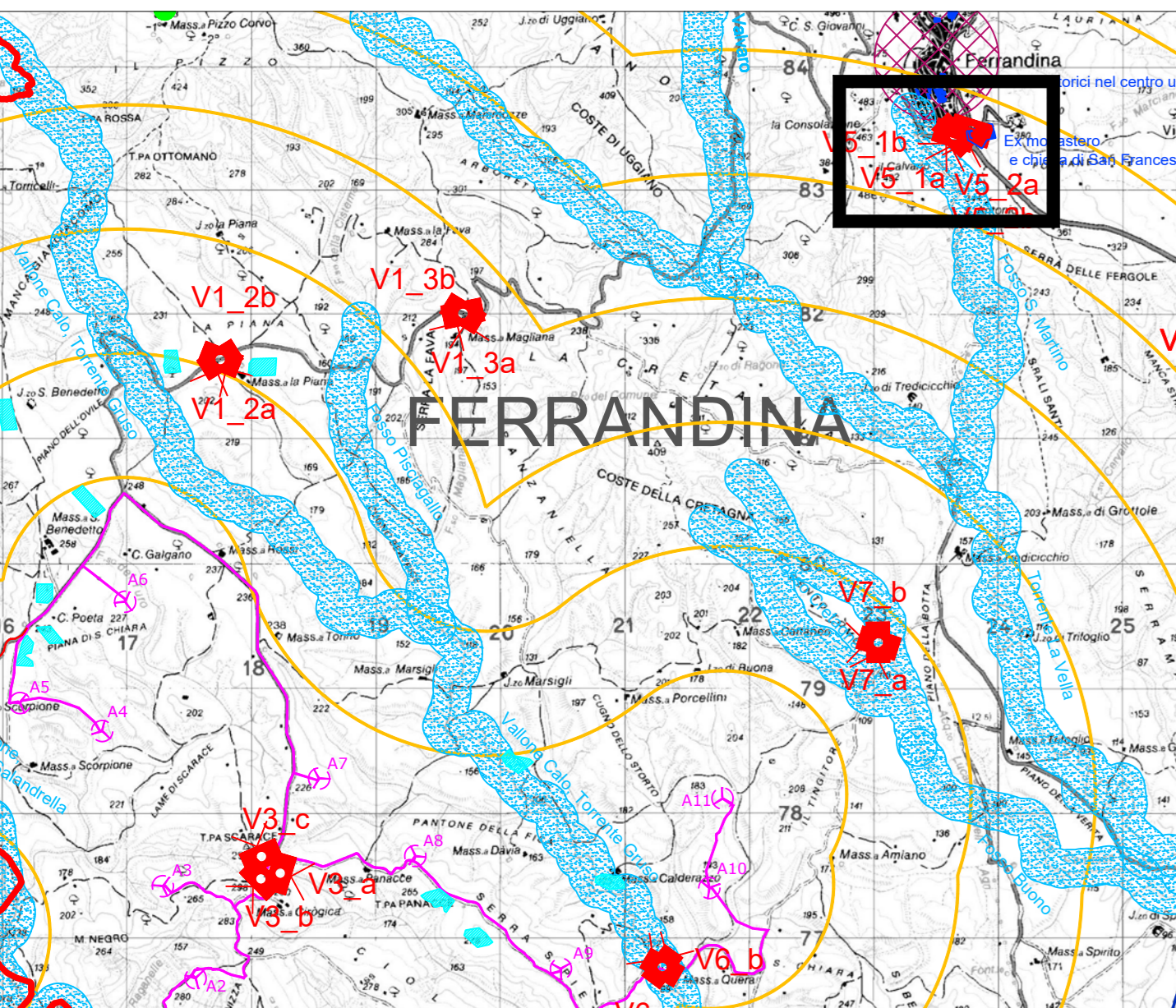
**LEGENDA**

A xx Aerogeneratori visibili

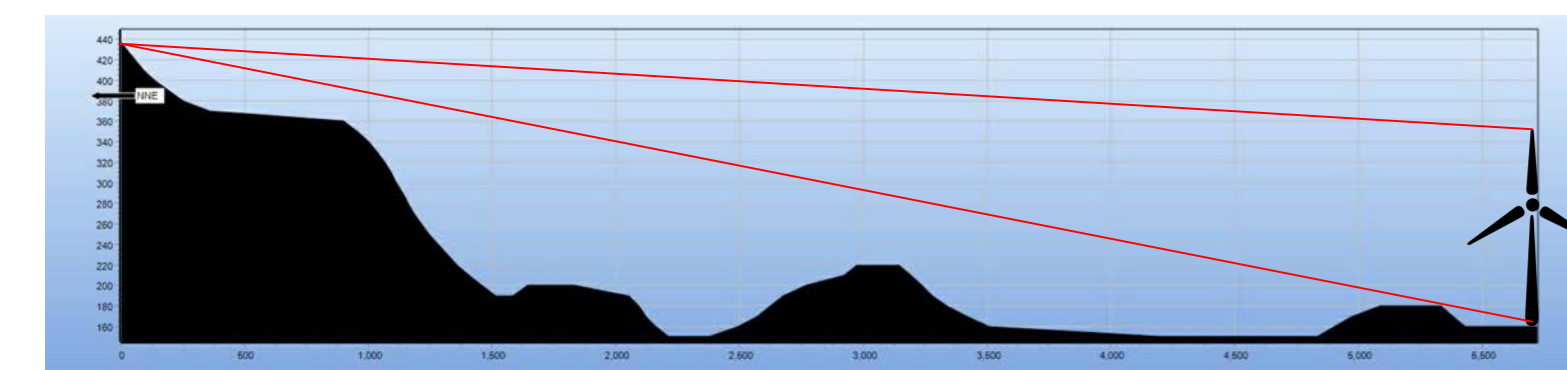
Impianti in corso di autorizzazione Nelle foto sono presenti gli impianti realizzati



IN CONFORMITA' AL D.M. 10/09/2010 SONO STATI CONSIDERATI VISIBILI GLI AEROGENERATORI RICADENTI NELLA ZVI DEL PUNTO DI SCATTO CONSIDERATO, CHE NEL CASO DI PROGETTO RISULTA ESSERE 10 KM.



Turbina parzialmente visibile - sezione dal punto V5\_2a alla turbina A10



Turbina parzialmente visibile - sezione dal punto V5\_2b alla turbina A11



Punto di scatto V5\_2a ANTE OPERAM



Punto di scatto V5\_2b ANTE OPERAM



Punto di scatto V5\_2a POST OPERAM



Punto di scatto V5\_2b POST OPERAM