

**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

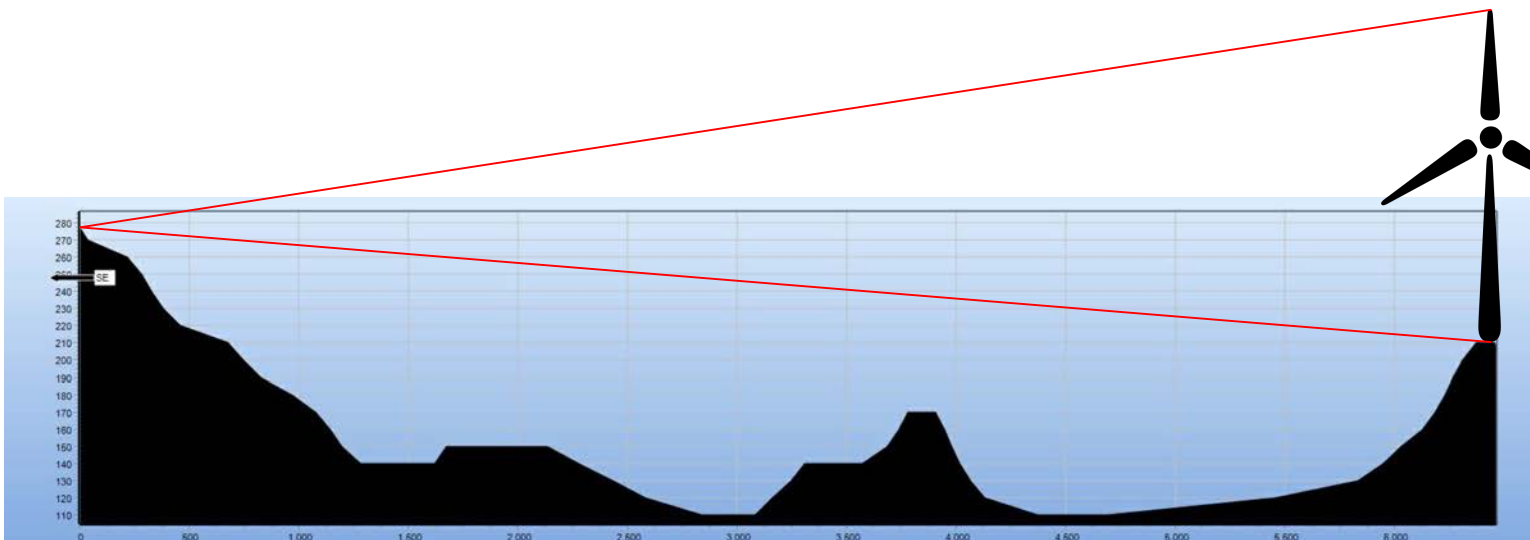
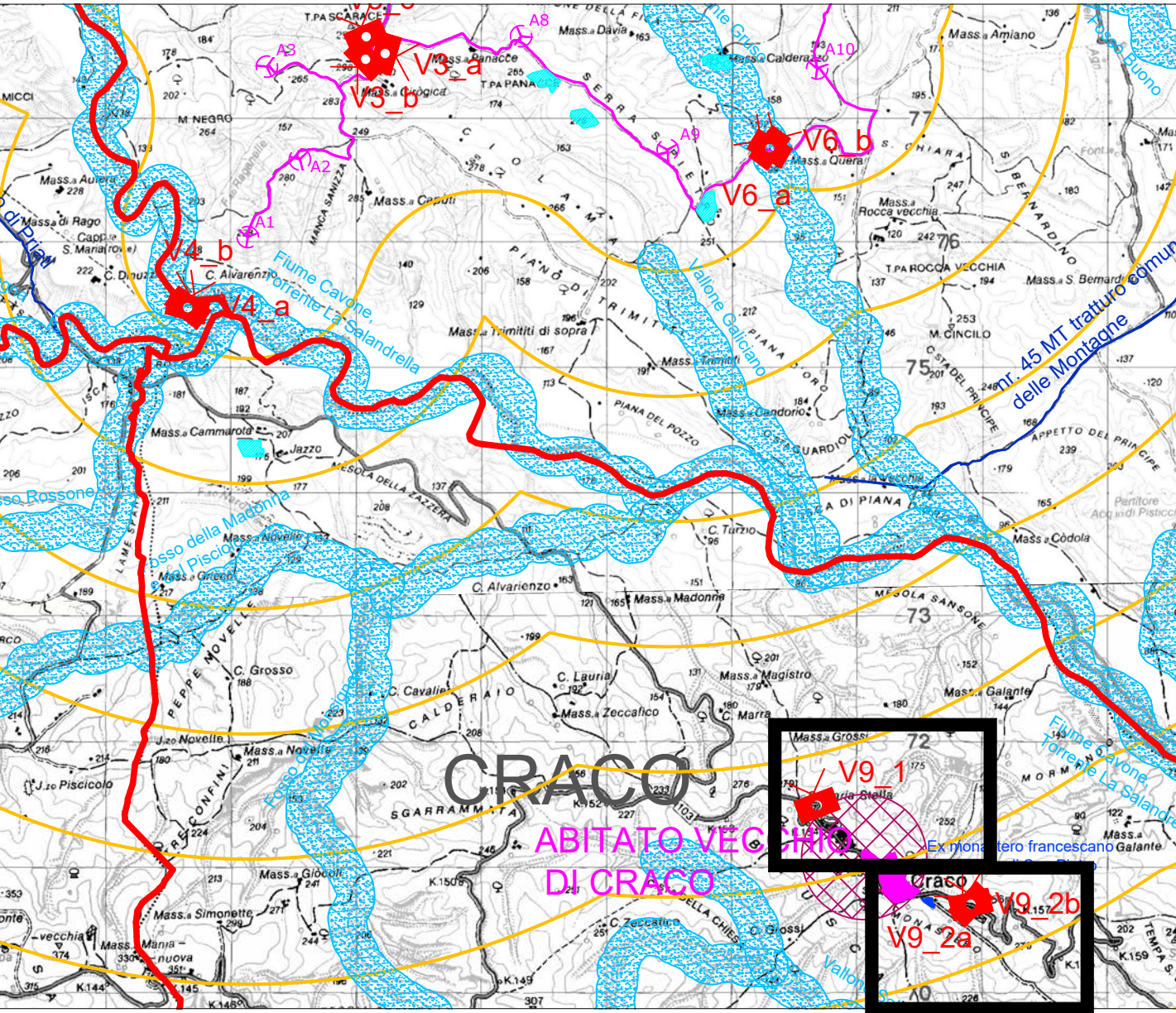
Collaborazioni
Ing. Milena Migliorino
Ing. Antonio Crisafulli
Ing. Tommaso Mancini
Ing. Giovanna Scuderi
Ing. Dionisio Staffieri
Ing. Giuseppe Federico Zingarelli
Ing. Miriam Matarrese

Responsabile commessa
Ing. Danilo Pomponio

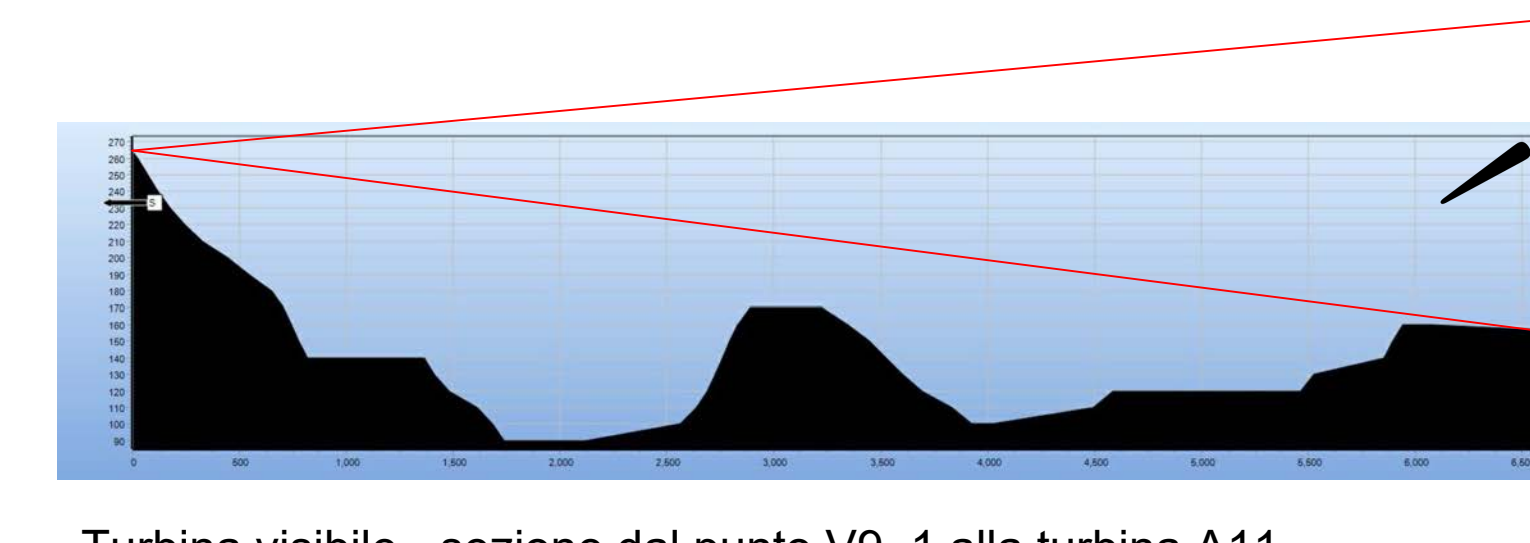
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V26	FOTOINSERIMENTI	21062	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
01		DW21062D-V26 rev01	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
14/17		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO CONTROLLATO APPROVATO
00	05/08/2022	Elaborazione in risposta alla interrogazione "CRACCO" con nota prot. n. 002/2022 P del 11/05/2022 e sopralluogo con nota prot. n. 3972/2022 del 23/03/2023.	Matarrese Migliorino Pomponio
01	24/11/2023	Integrazione di risposte alle interrogazioni ricevute dal MISE con nota prot. n. 901/2023 P del 13/09/2023.	D'Accampeto 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 visibile - sezione dal punto V9_2a alla turbina A1



Turbina visibile - sezione dal punto V9_1 alla turbina A11



Punto di scatto V9_1 ANTE OPERAM



Punto di scatto V9_1 POST OPERAM



Punto di scatto V9_2a ANTE OPERAM



Punto di scatto V9_2a POST OPERAM

Punti di scatto dal Comune di Cracco

**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

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

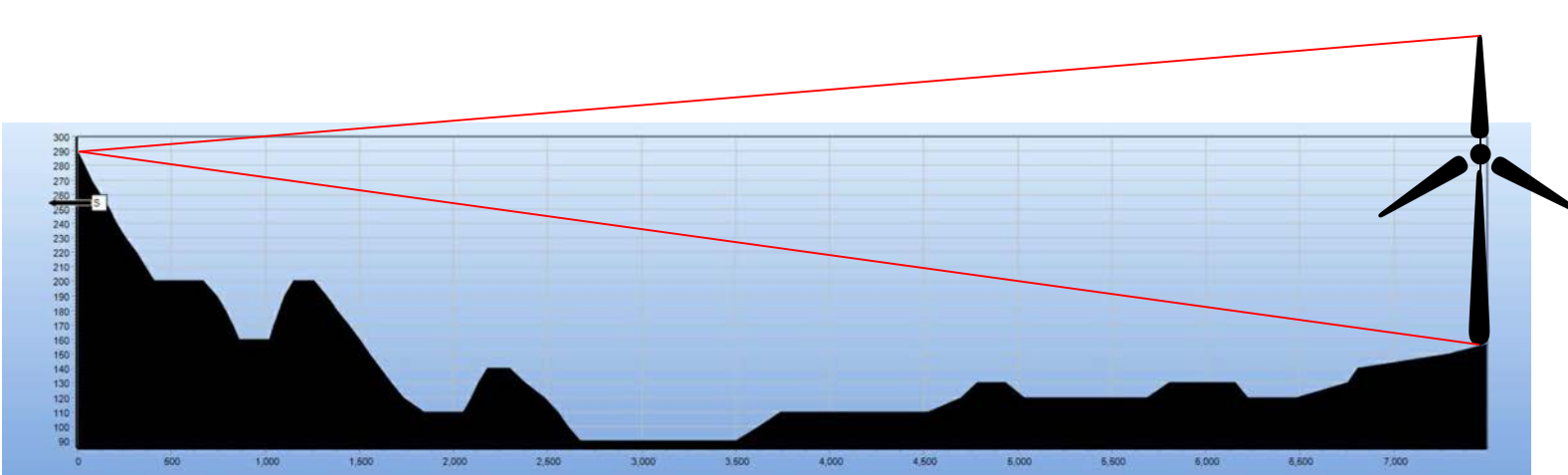
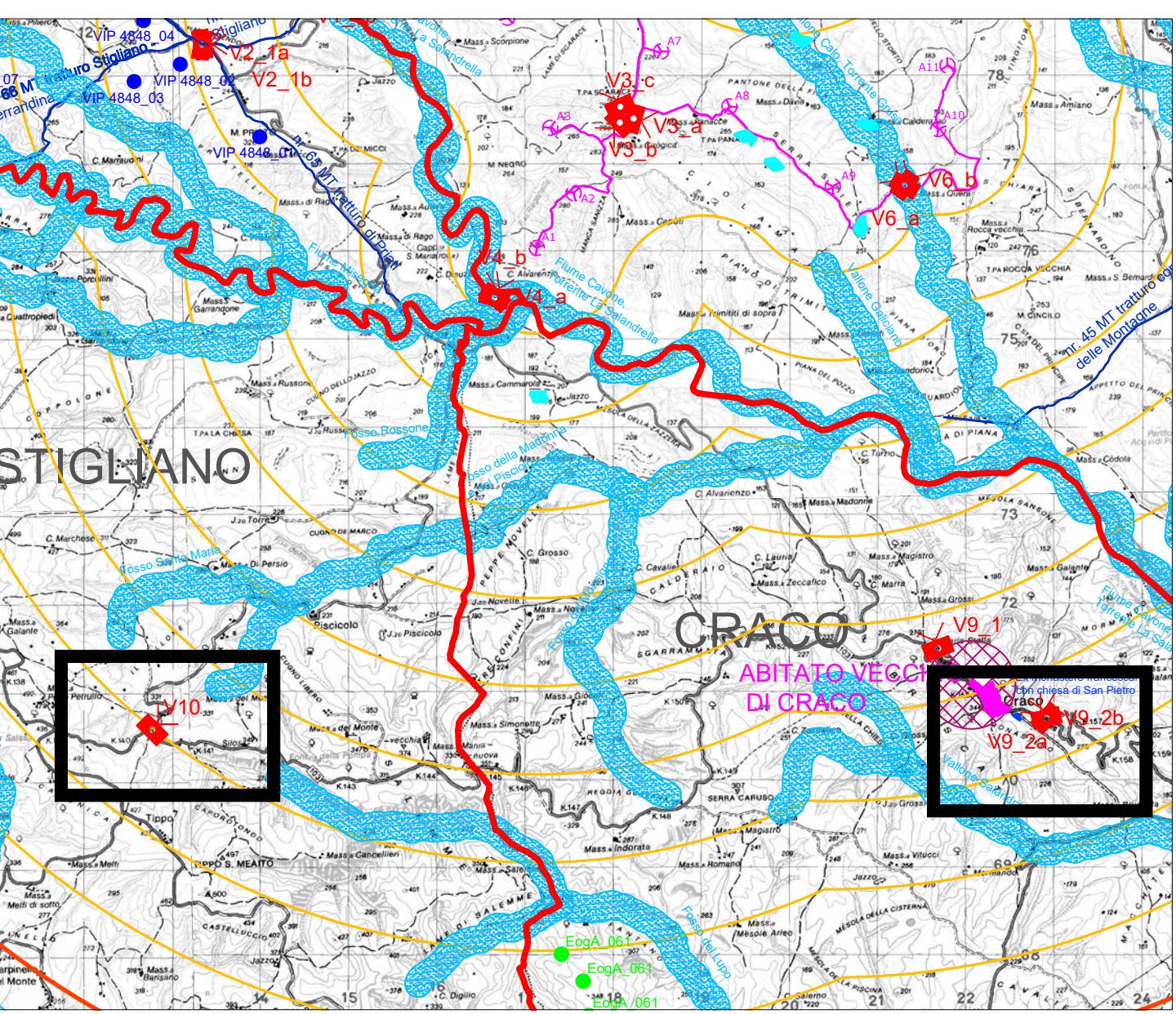
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V26	FOTOINSERIMENTI	21062	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
01		DW21062D-V26 rev01	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
15/17		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	MODIFICA	NOME FILE
00	05/08/2022	Elaborazione in risposta alle integrazioni richieste dal cliente con nota prot. n. 002/2022 P del 11/05/2022 e sopralluogo con nota prot. n. 397/2022 del 23/03/2023.	DW21062D-V26 rev01
01	24/11/2023	Integrazione di risposta alle integrazioni richieste dal cliente con nota prot. n. 397/2022 P del 13/09/2023.	rev02
02			
03			
04			
05			

LEGENDA

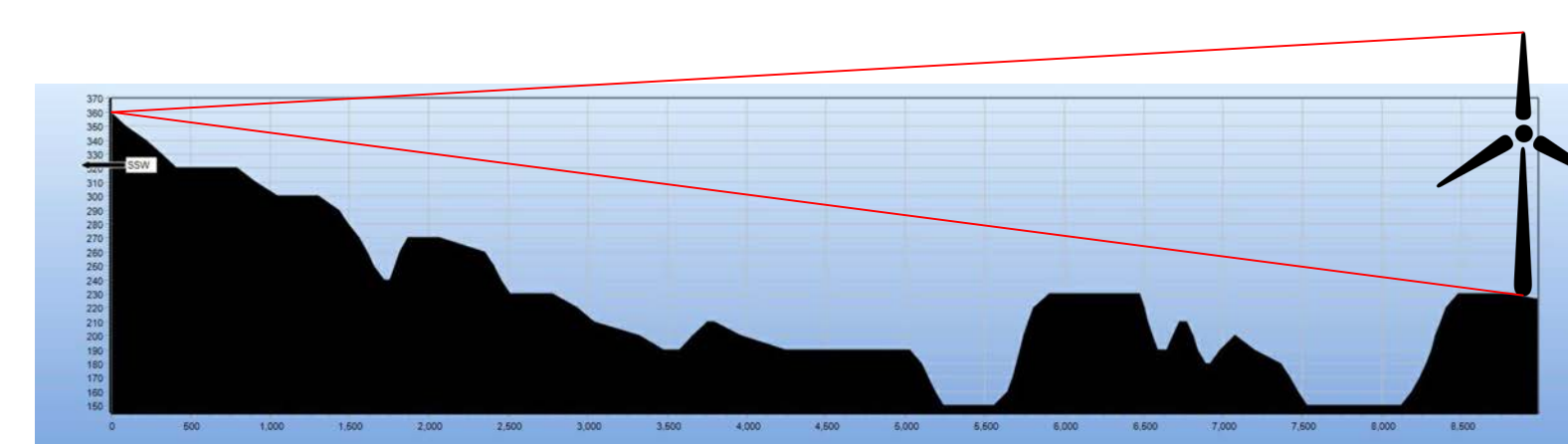
A xx Aerogeneratori visibili

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.



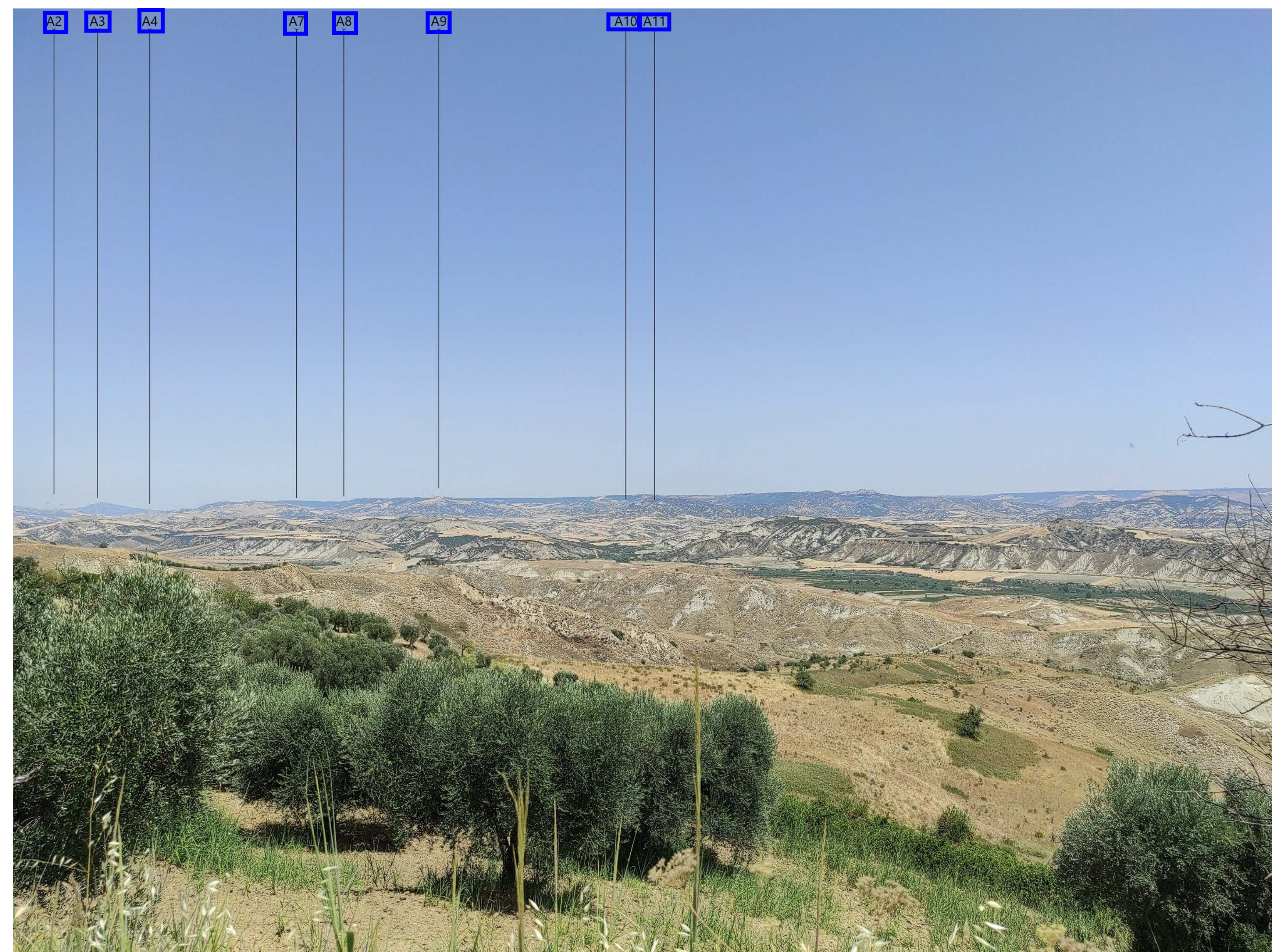
Turbina visibile - sezione dal punto V9_2b alla turbina A11



Turbina visibile - sezione dal punto V10_a alla turbina A5



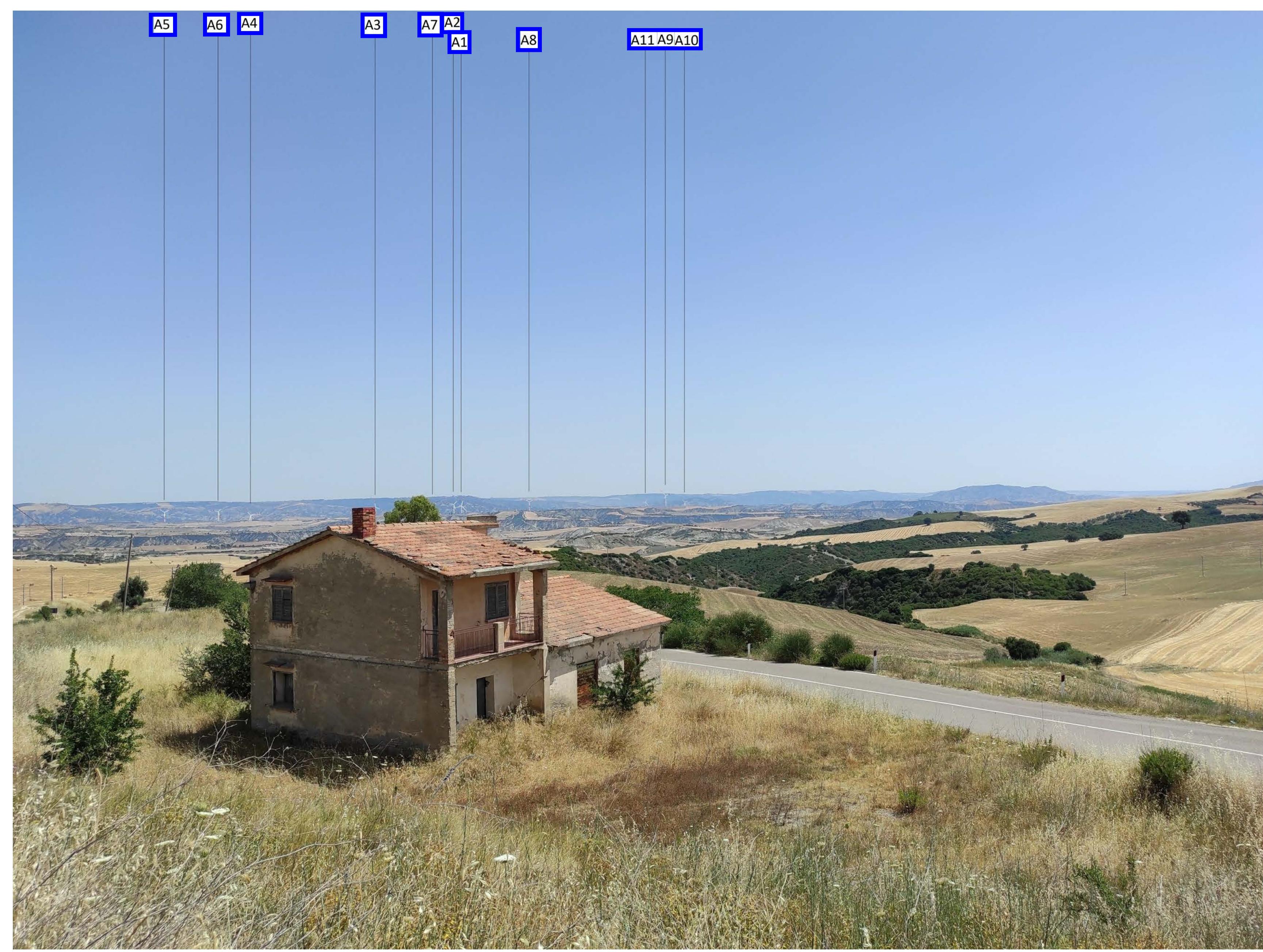
Punto di scatto V9_2b ANTE OPERAM



Punto di scatto V9_2b POST OPERAM



Punto di scatto V10_a ANTE OPERAM



Punto di scatto V10_a 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

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

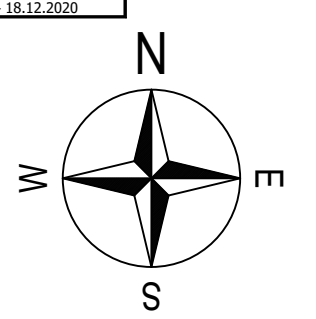
Responsabile commessa
ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
V26	FOTOINSERIMENTI	21062	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
01		DW21062D-V26 rev01			
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
16/17		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO		
REV	DATA	MODIFICA	DESSIGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	05/08/2022	Elaborazione in risposta alla interrogazione "COPERTURE" con nota prot. n. 002/1888/P del 15/05/2022 e sopralluoghi con note prot. n. 397/2022 del 23/03/2023.	Matarrese	Migliorino	Pomponio
01	24/11/2023	Integrazione di note e sopralluoghi relativi alla nota prot. n. 397/2022 del 23/03/2023.	D'Accampato	Migliorino	Pomponio
02					
03					
04					
05					

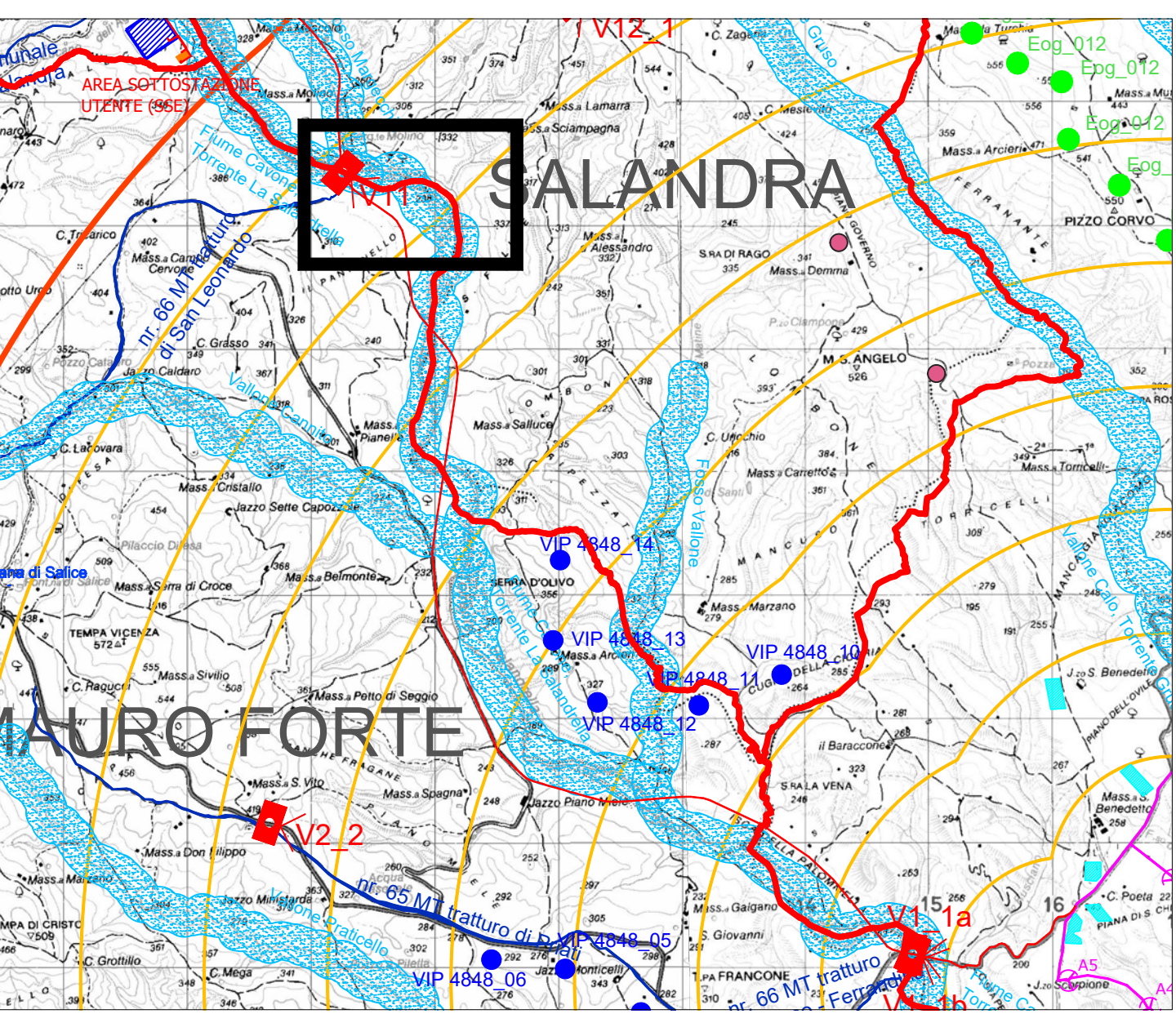
LEGENDA

A xx Aerogeneratori visibili

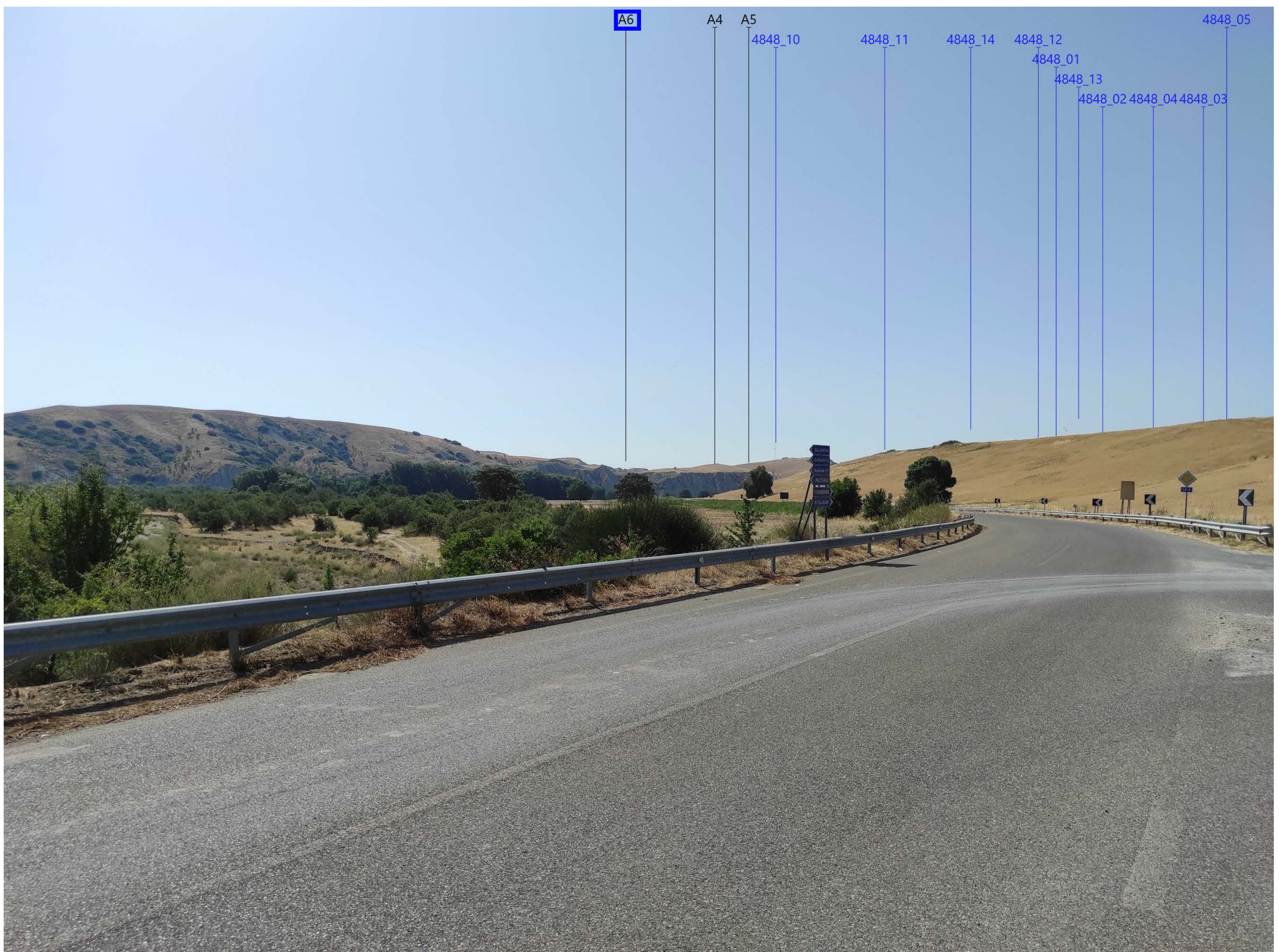
— Impianti in corso di autorizzazione Nelle foto sono presenti gli impianti realizzati



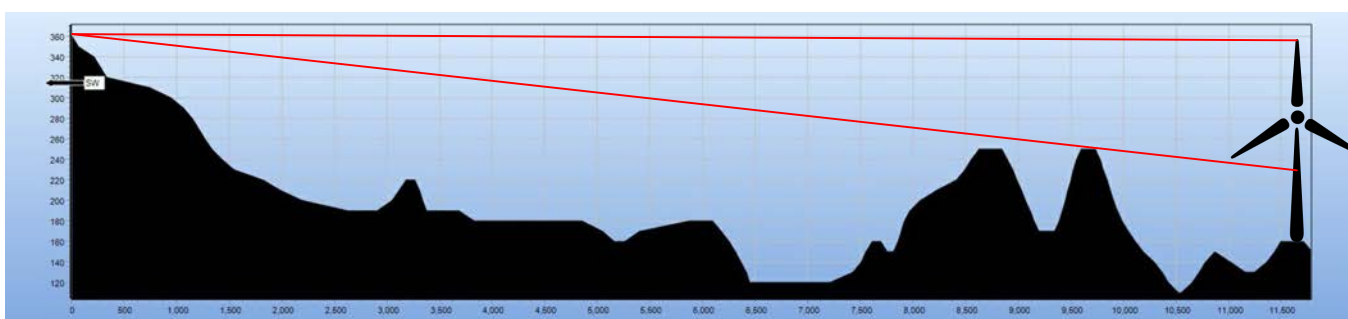
IN CONFORMITA' AL D.M. 10/09/2010 SONO STATI CONSIDERATI VISIBILI GLI AEROGENERATORI RICADENTI NELLA ZVI DEL PUNTO DI SCATTO CONSIDERATO, CHE NEL CASO DI PROGETTO RISULTA ESSERE 10 KM.



Punto di scatto V11 ANTE OPERAM



Punto di scatto V11 POST OPERAM



Turbina parzialmente visibile - sezione dal punto V11 alla turbina A11

**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

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

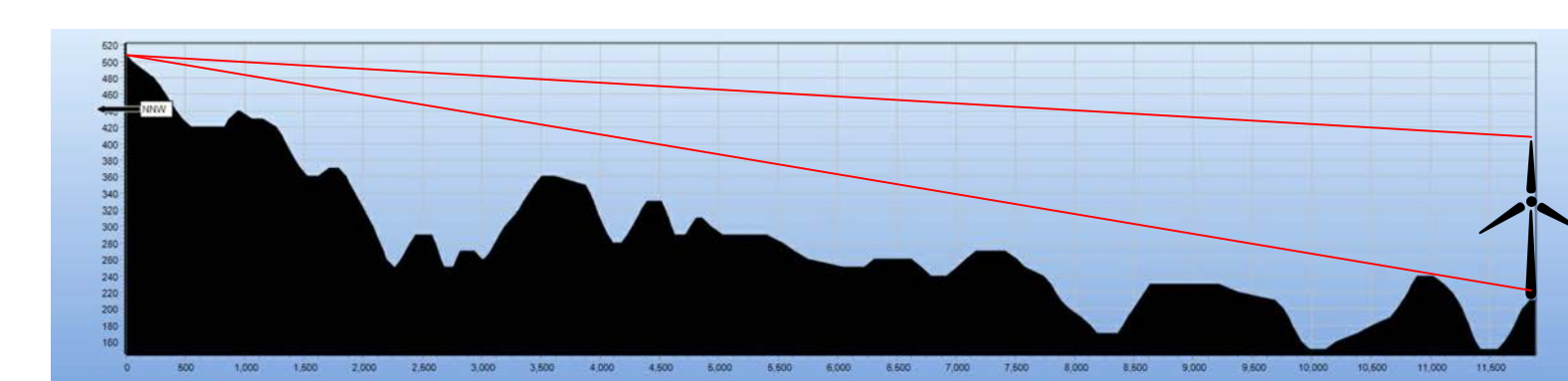
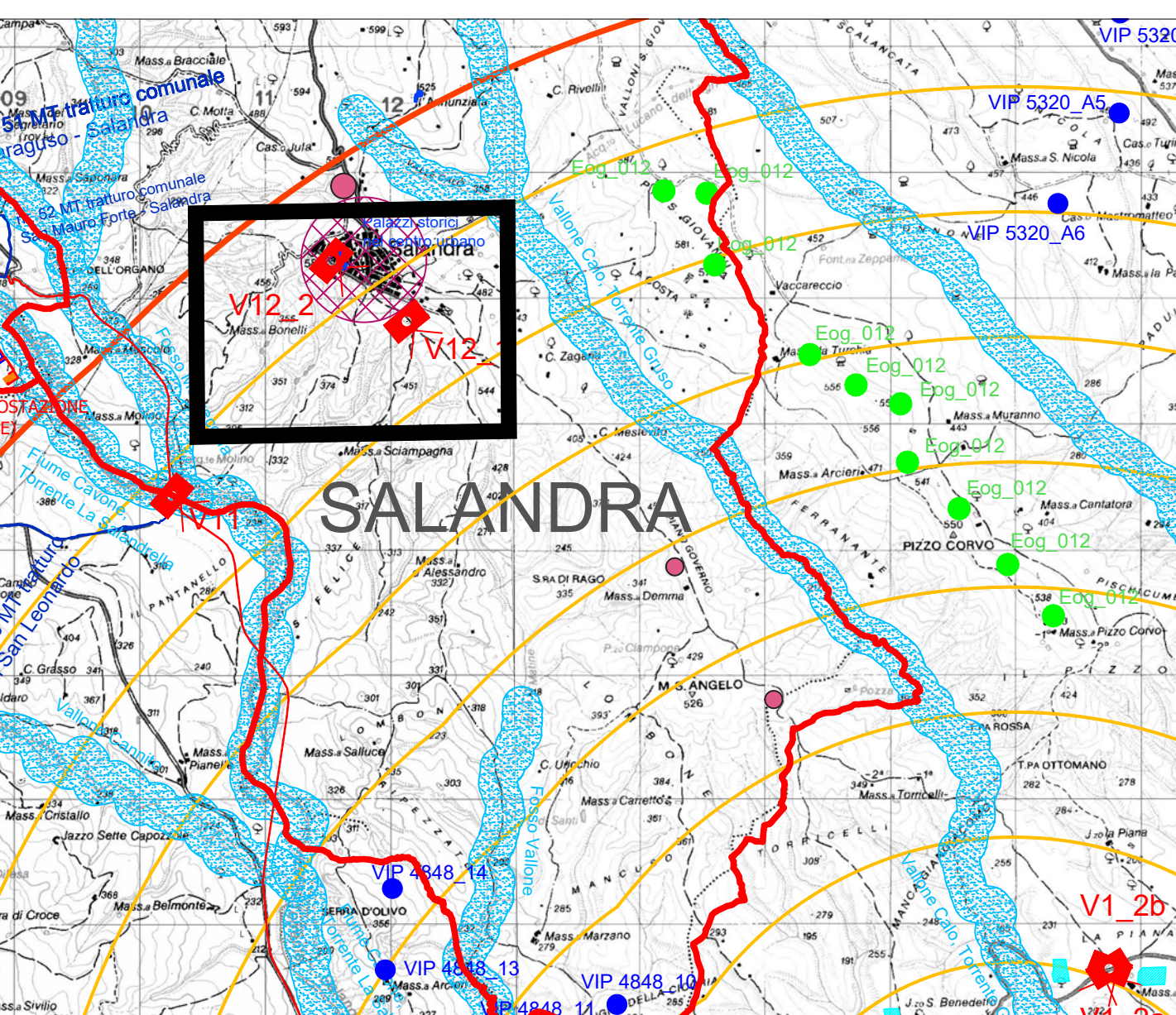
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V26	FOTOINSERIMENTI	21062	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
01		DW21062D-V26 rev01	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
17/17		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	MODIFICA	NOME FILE SCALA
00	05/08/2022	Elaborazione in risposta alle integrazioni richieste dal cliente con nota prot. n. 902/2022 P del 15/05/2022 e sopralluogo con nota prot. n. 397/2022 del 23/03/2023.	DW21062D-V26 rev01 1:1
01	24/11/2023	Integrazione di informazioni alle integrazioni richieste dal cliente con nota prot. n. 902/2022 P del 15/05/2022.	Matarrese Migliorino Pomponio
02			D'Accampato Migliorino Pomponio
03			
04			
05			

LEGENDA

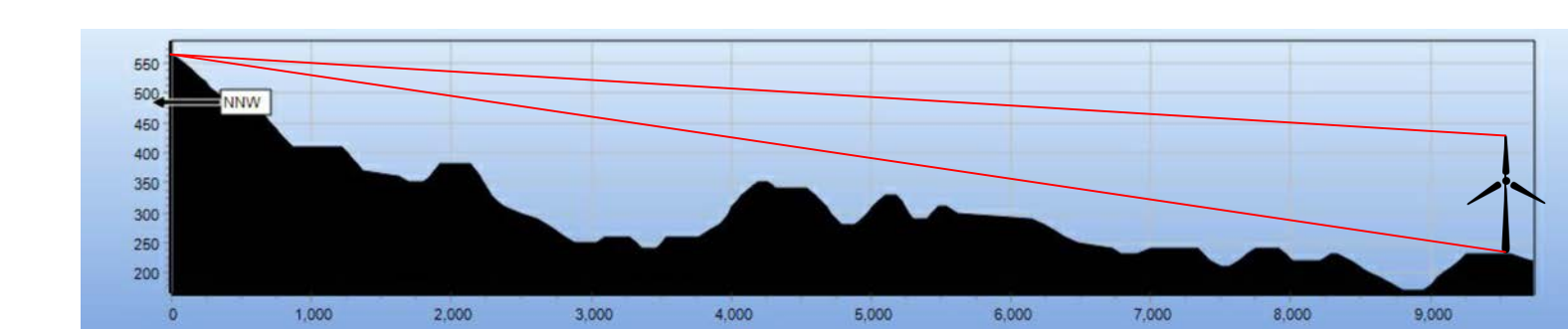
A xx Aerogeneratori visibili

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 V12_1 alla turbina A1



Turbina visibile - sezione dal punto V12_2 alla turbina A5



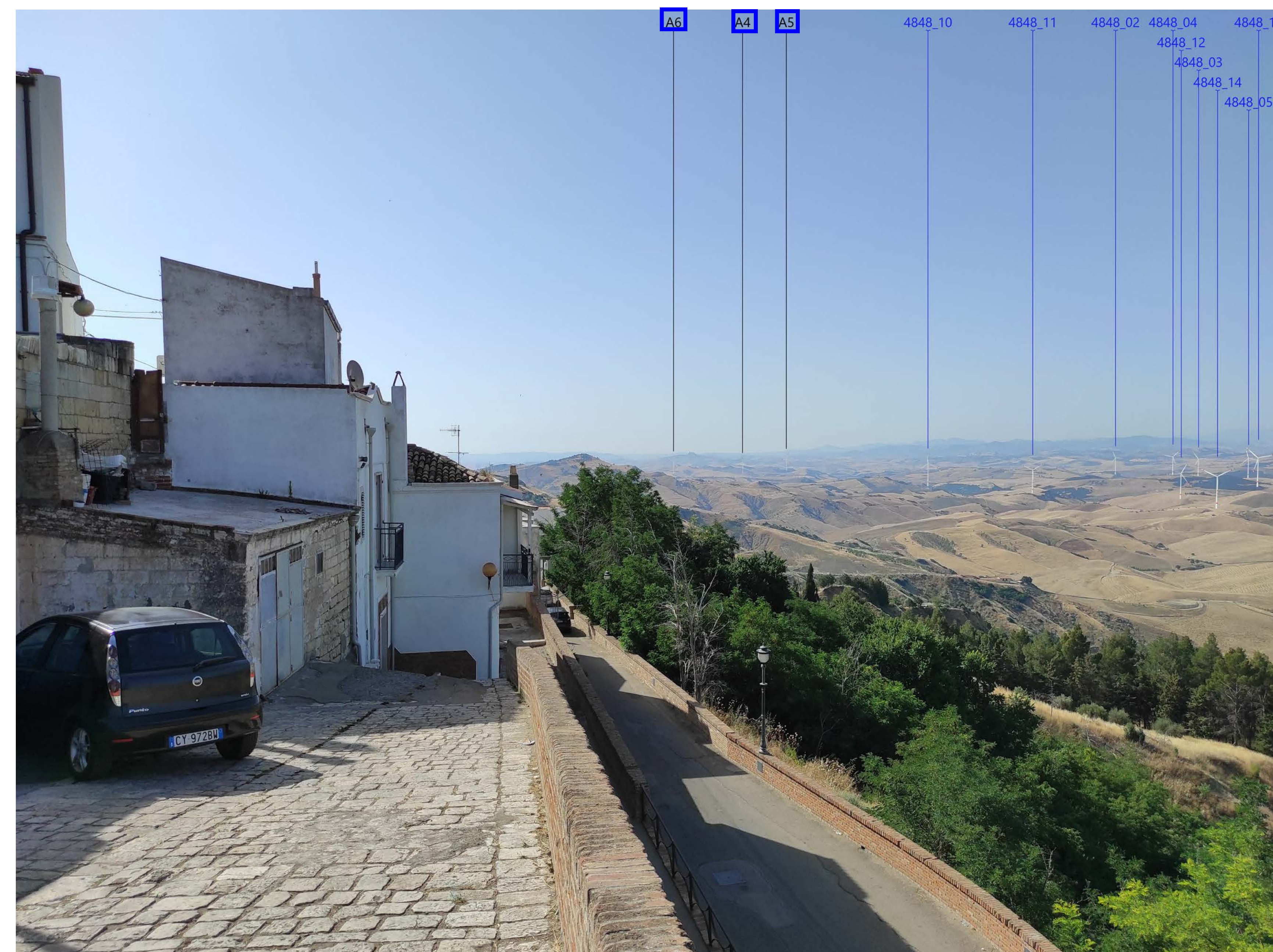
Punto di scatto V12_1 ANTE OPERAM



Punto di scatto V12_1 POST OPERAM



Punto di scatto V12_2 ANTE OPERAM



Punto di scatto V12_2 POST OPERAM