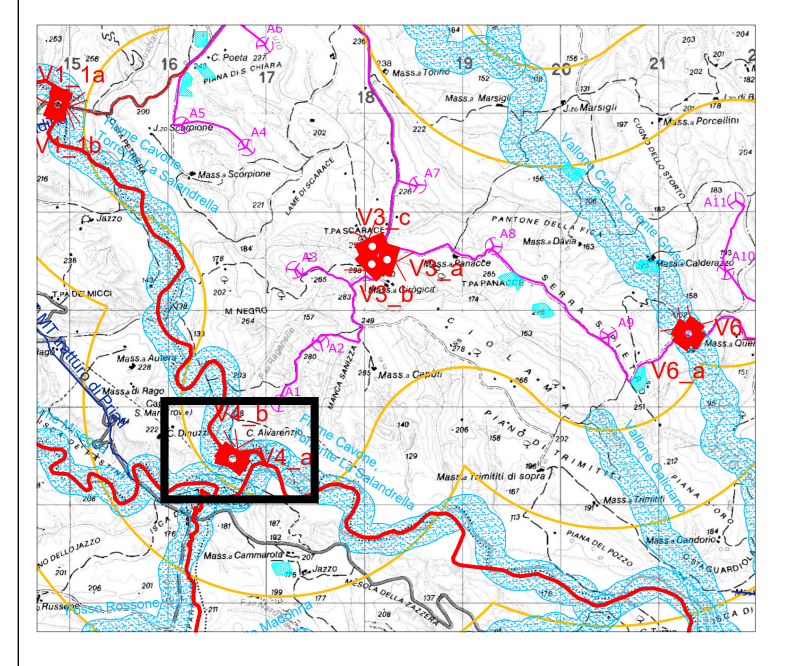
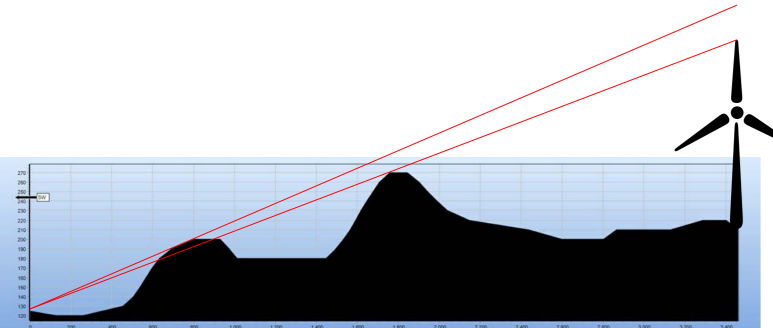


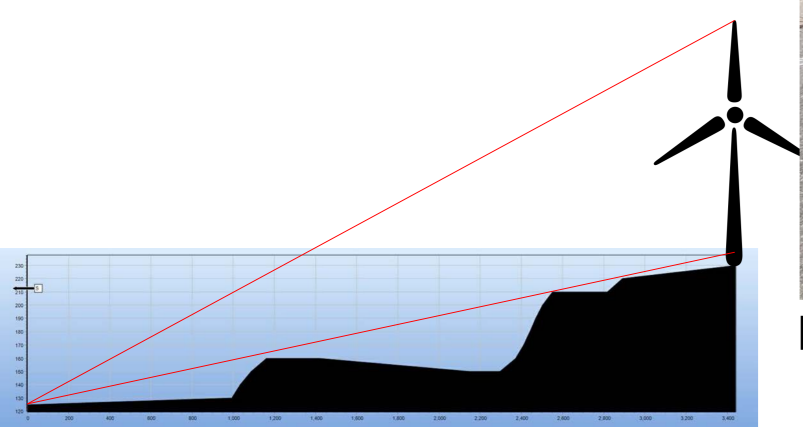
TAVOLA		TITOLO	COMMESSA		TIPOLOGIA	
V26		FOTOINSERIMENTI	21062		D	
			CODICE ELABORATO			
			DW21062D-V26 rev01			
REVISIONE			SOSTITUISCE		SOSTITUITO DA	
01			CODICE ELABORATO		CODICE ELABORATO	
FOGLIO		Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.I e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva	NOME FILE		SCALA	
8/17		autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)	DW21062D-V26 rev01.dwg		-	
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTR	OLLATO	APPROVATO
00	05/08/2022	Emissione (in risposta alle integrazioni richieste dal MiC con nota prot. n. 0017584-P del 11/05/2022 e dall'AdB con nota prot. n. 7977/2022 del 22/03/2022)	Matarrese	Miglionico		Pomponio
01	24/11/2023	Revisione (in risposta alle integrazioni richieste dal MASE con nota prot. n. 0010240-P del 12/09/2023)	D'Arcangelo	Miglionico		Pomponio
02						
03						
04						
05						
segno ela	borato con sistema CA	D. E' vietata la modifica manuale.			Mod. P-20	/A0 rev.4 18.12.2020

LEGENDA





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 V4b ANTE OPERAM

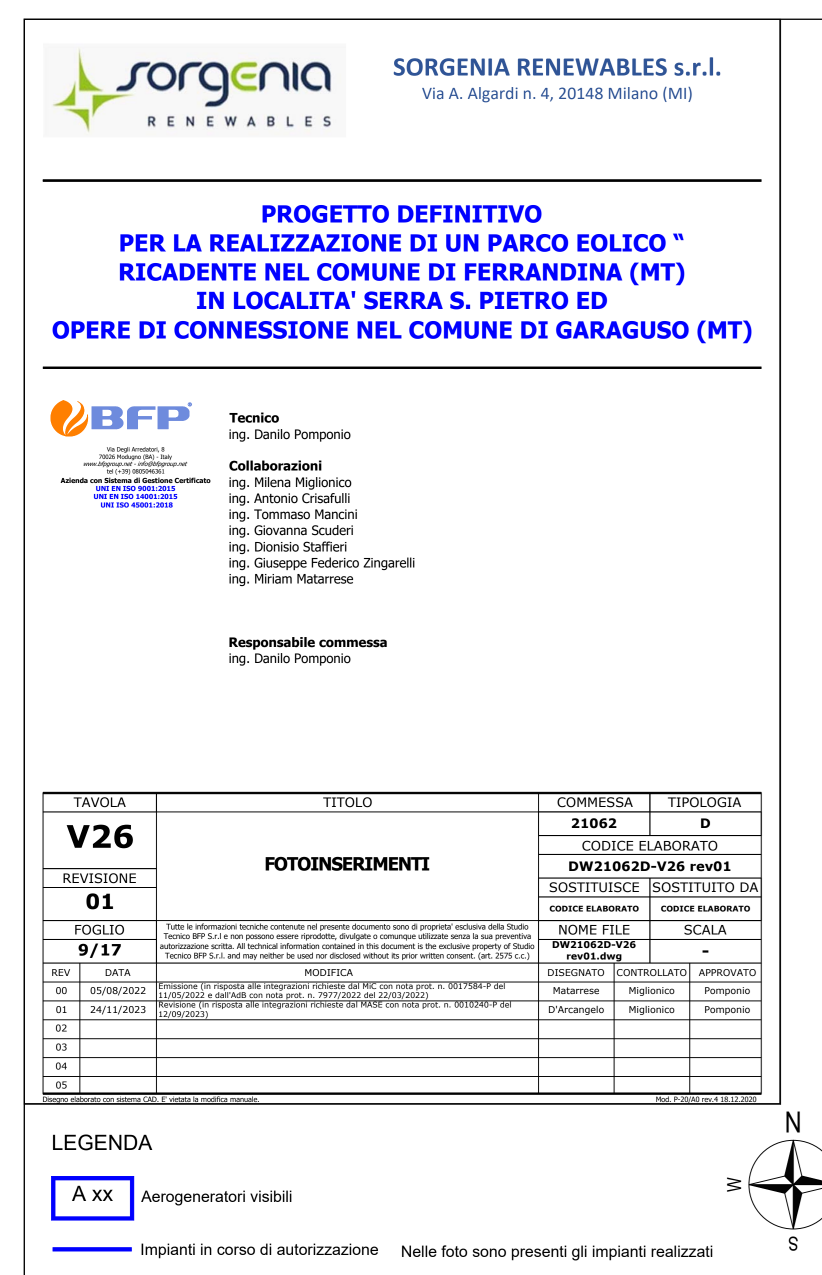


Punto di scatto V4a POST OPERAM

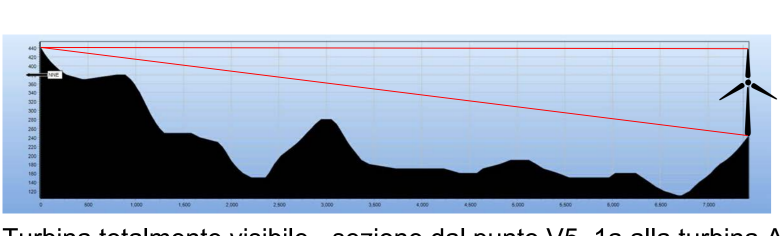


Punto di scatto V4b POST OPERAM

Punti di scatto dal Comune di Ferrandina



AEROGENERATORI RICADENTI NELLA ZVI DEL PUNTO DI SCATTO CONSIDERATO, CHE NEL CASO DI PROGETTO RISULTA ESSERE 10 KM.



Turbina totalmente visibile - sezione dal punto V5_1a alla turbina A9



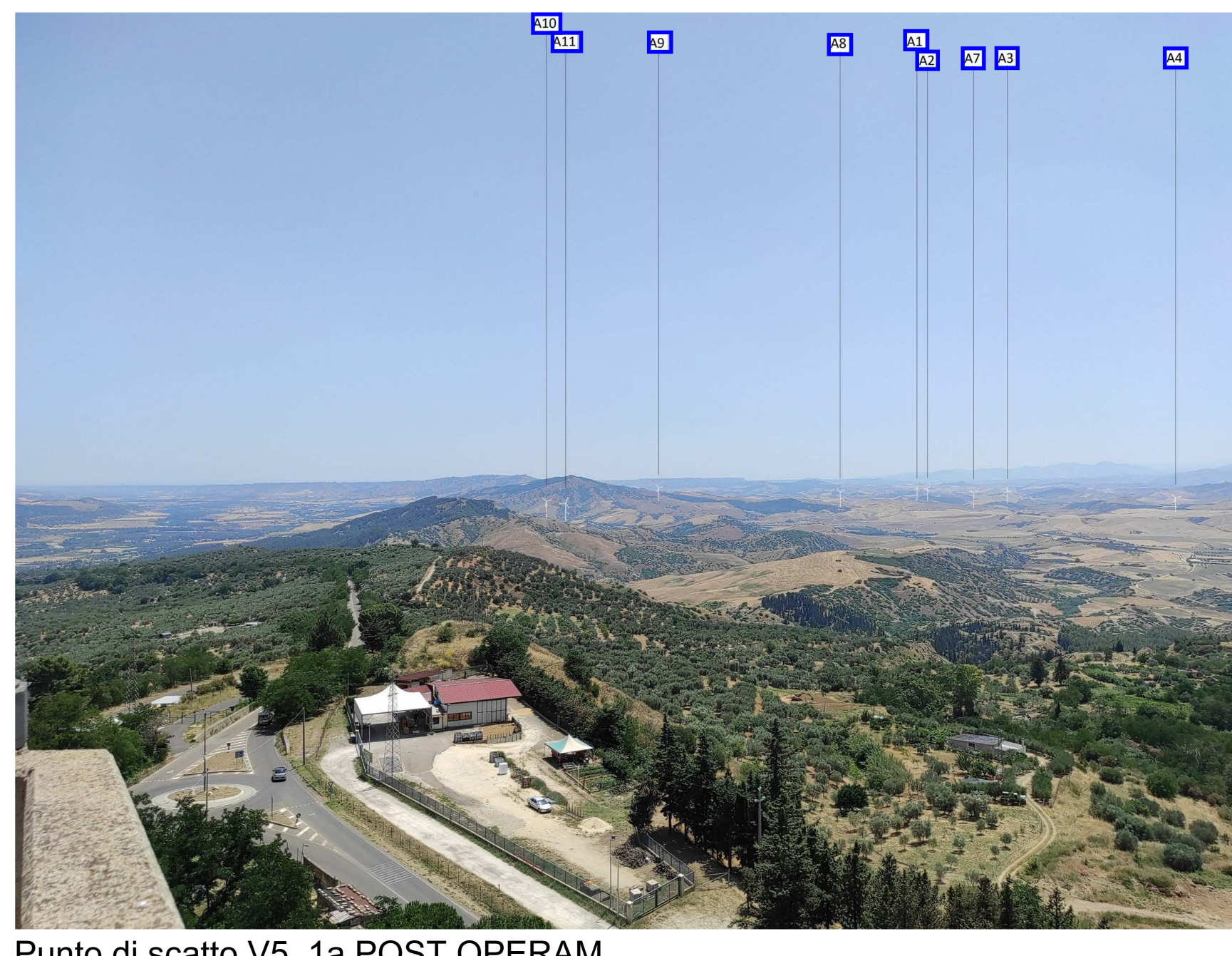
Turbina parzialmente visibile - sezione dal punto V5_1b alla turbina A11



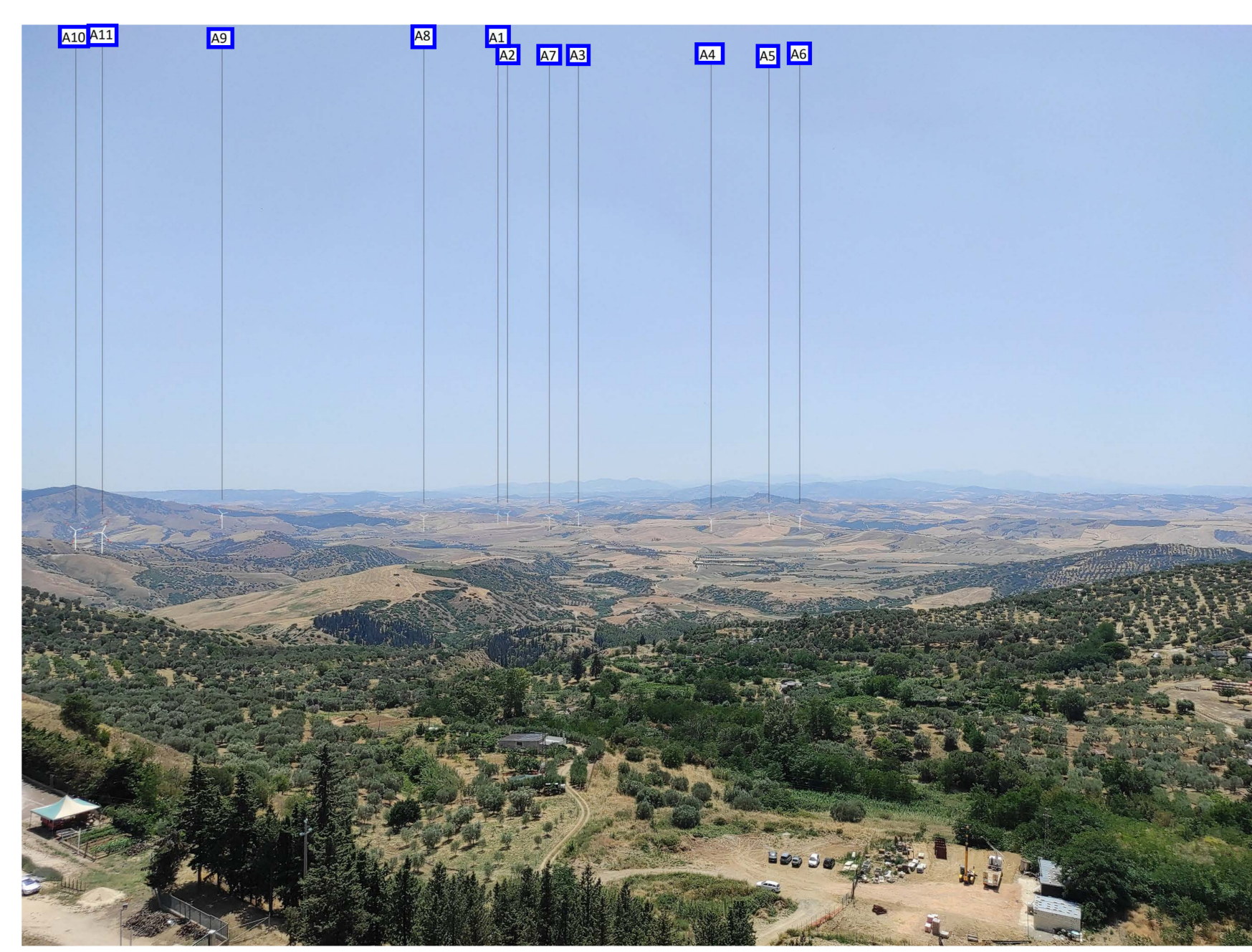
Punto di scatto V5_1a ANTE OPERAM



Punto di scatto V5_1b ANTE OPERAM



Punto di scatto V5_1a POST OPERAM



Punto di scatto V5_1b POST OPERAM

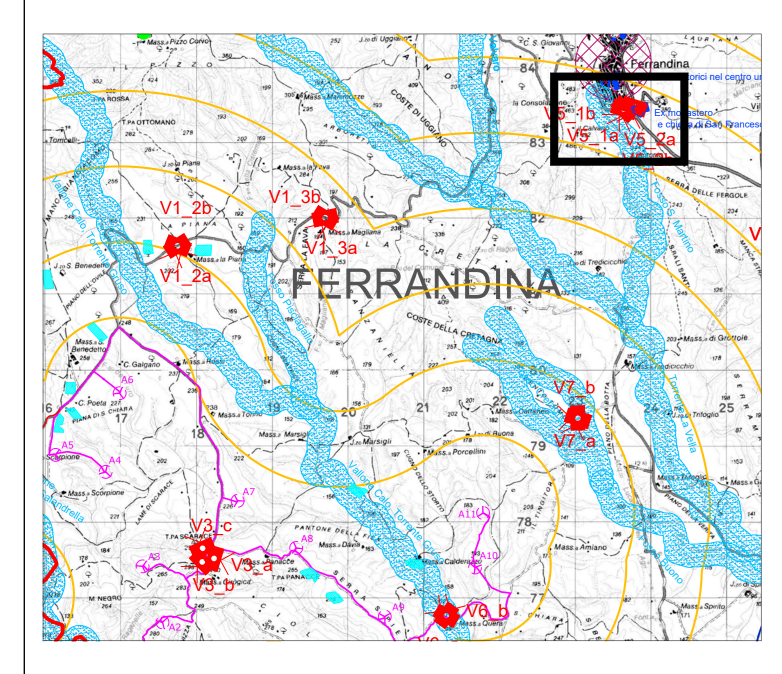


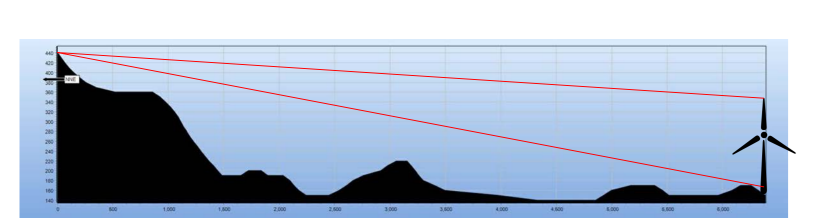
l	AVOLA	TITOLO	COMMES	SSA	HP	OLOGIA
V26		FOTOINSERIMENTI	21062		D	
			CODICE ELABORATO			
			DW21062D-V26 rev01			
REVISIONE			SOSTITUISCE		SOSTITUITO DA	
01			CODICE ELABORATO		CODICE ELABORATO	
FOGLIO		Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.I e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva	NOME FILE		SCALA	
10/17		autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)	DW21062D-V26 rev01.dwg		-	
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO		APPROVATO
00	05/08/2022	Emissione (in risposta alle integrazioni richieste dal MiC con nota prot. n. 0017584-P del 11/05/2022 e dall'AdB con nota prot. n. 7977/2022 del 22/03/2022)	Matarrese	Miglionico		Pomponio
01	24/11/2023	Revisione (in risposta alle integrazioni richieste dal MASE con nota prot. n. 0010240-P del 12/09/2023)	D'Arcangelo	Miglionico		Pomponio
02						
03						
04						
05						
isegno ela	borato con sistema CAI	D. E' vietata la modifica manuale.			Mod. P-20/	A0 rev.4 18.12.2020

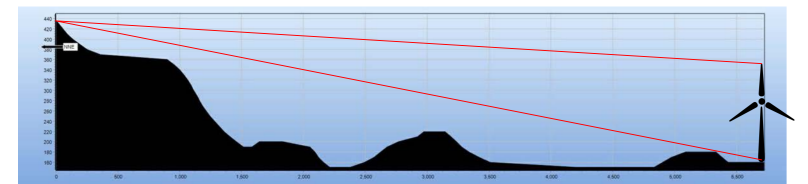
LEGENDA

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

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_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