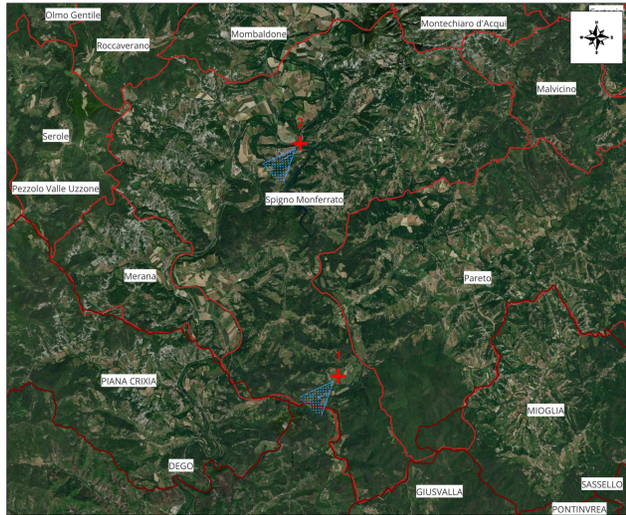


Comune di Spigno Monferrato (CN) - punti di scatto fotografico



Fotografia 1 - stato di fatto



Fotografia 2 - stato di fatto



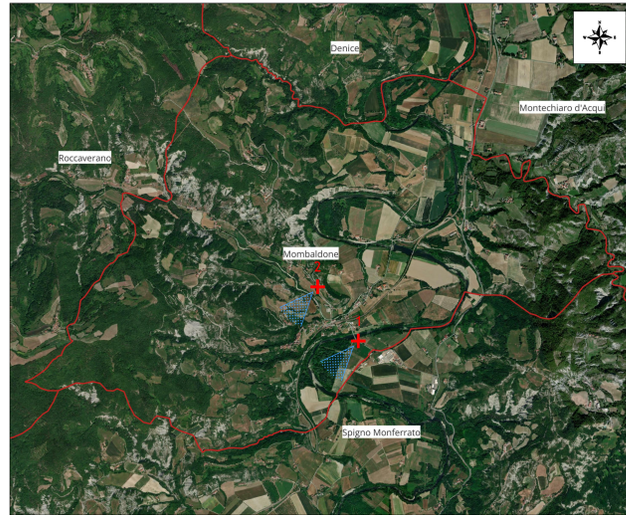
Fotografia 1 - fotosimulazione



Fotografia 2 - fotosimulazione



Comune di Monbaldone (CN) - punti di scatto fotografico



Fotografia 1 - stato di fatto



Fotografia 2 - stato di fatto



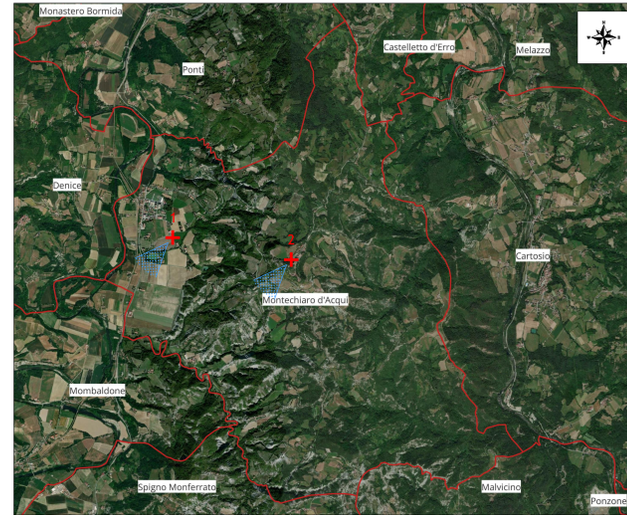
Fotografia 1 - fotosimulazione



Fotografia 2 - fotosimulazione



Comune di Montechiaro d'Acqui (CN) - punti di scatto fotografico



Fotografia 1 - stato di fatto



Fotografia 2 - stato di fatto



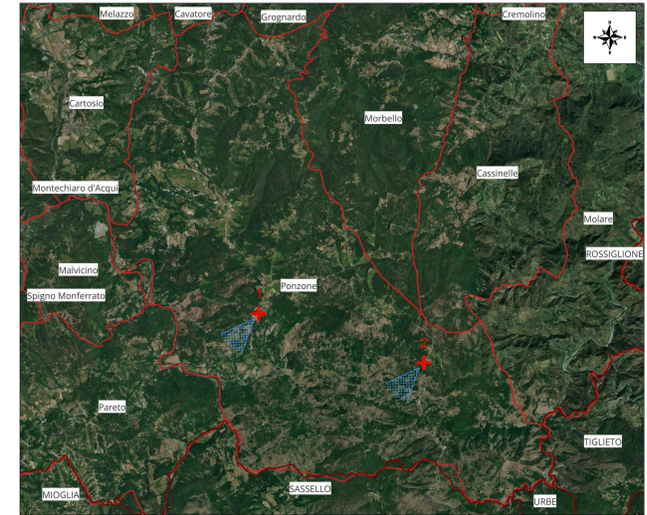
Fotografia 1 - fotosimulazione



Fotografia 2 - fotosimulazione



Comune di Ponzone (CN) - punti di scatto fotografico



Fotografia 1 - stato di fatto



Fotografia 2 - stato di fatto



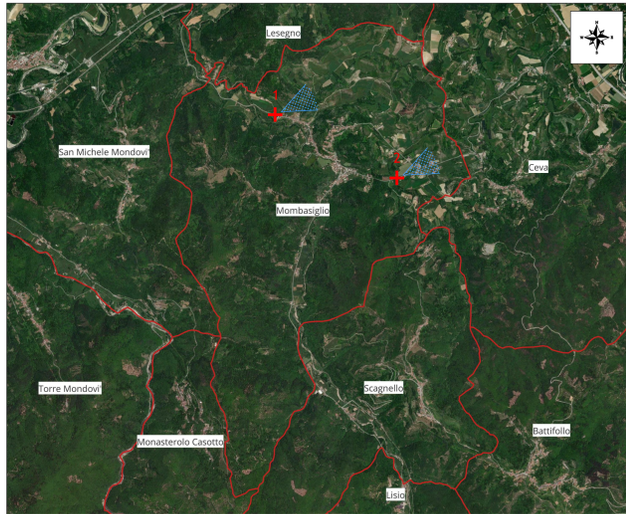
Fotografia 1 - fotosimulazione



Fotografia 2 - fotosimulazione



Comune di Monbasiglio (CN) - punti di scatto fotografico



Fotografia 1 - stato di fatto



Fotografia 2 - stato di fatto



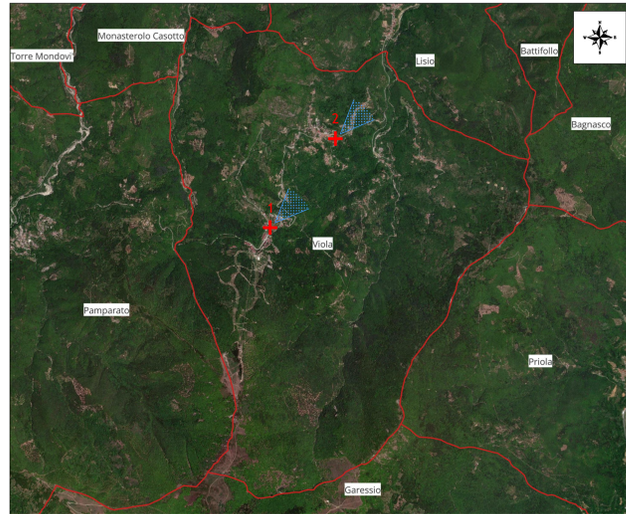
Fotografia 1 - fotosimulazione



Fotografia 2 - fotosimulazione



Comune di Viola (CN) - punti di scatto fotografico



Fotografia 1 - stato di fatto



Fotografia 2 - stato di fatto



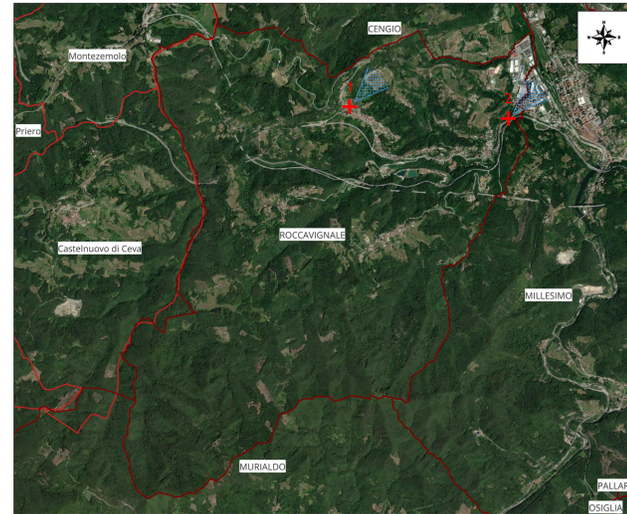
Fotografia 1 - fotosimulazione



Fotografia 2 - fotosimulazione



Comune di Roccaignale (SV) - punti di scatto fotografico



Fotografia 1 - stato di fatto



Fotografia 2 - stato di fatto



Fotografia 1 - fotosimulazione



Fotografia 2 - fotosimulazione



Fotosimulazioni realizzate con:



- Legenda:
- + Posizione punto di scatto
  - Direzione scatto fotografico

## PARCO EOLICO MONTE CERCHIO

Il Committente: **Windtek** Sede Legale: Corso Vercelli n. 10 10152, Torino (TO) P.IVA e C.F. 1293940015

Oggetto: **INTERVISIBILITA'**  
 Titolo: **ANALISI INTERVISIBILITA' PARCO EOLICO: FOTOSIMULAZIONI DA COMUNI INTERESSATI**  
 Il Progettista: Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA:
04/2024	FO	Emissione	04/2024	MP	04/2024	SMB	1:v
							FORMATO: A0
							APRILE 2024

Commessa	Tip. Impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
22102	EO	DE	SIA	D	03	0072	B

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTVOLTAICI A CURA DI:  
**EMME CONSULTING**  
 Sede Amministrativa e Operativa: via Benvenuto, 14 12100 Cuneo (CN) tel. 0171/652113 fax 0171/652115 e-mail: emmeconsulting@emce.it  
 Geom. Domenico Bresciano  
 I Tecnici: Coor. gruppo di progettazione: Ing. Silvio Mario Bauducco  
 Collaboratori: Geom. Benozzi Manuel, Per. Ind. Biasin Emanuele, Arch. Oreste Paolo, Arch. Peletti Martina

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è il prodotto esclusivo del progettista ed è indicato solo per il cliente. È vietata espressamente la ristampa, la riproduzione, la diffusione o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dal progettista.