

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA  
 PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO  
 NEL TERRITORIO COMUNALE DI FIRENZUOLA (FI) LOC. LA BADIA - RAZZOPIANO  
 POTENZA NOMINALE 54 MW

**PROGETTO DEFINITIVO - SIA**

**PROGETTAZIONE E SIA**

ing. Fabio PACCAPELO  
 ing. Andrea ANGELINI  
 ing. Antonella Laura GIORDANO  
 ing. Francesca SACCAROLA  
 COLLABORATORI  
 ing. Michea NAPOLI  
 geom. Rosa CONTINI  
 dr. Pietro Paolo LOPETUSO

**STUDI SPECIALISTICI**

GEOLOGIA  
 geol. Matteo DI CARLO  
 VINCA E STUDIO FAUNISTICO  
 dr. Luigi Raffaele LUPO  
 STUDIO BOTANICO VEGETAZIONALE E  
 PEDO-AGRONOMICO  
 dr. Gianfranco GIUFFRIDA  
 ARCHEOLOGIA  
 NÒSTOI S.R.L.

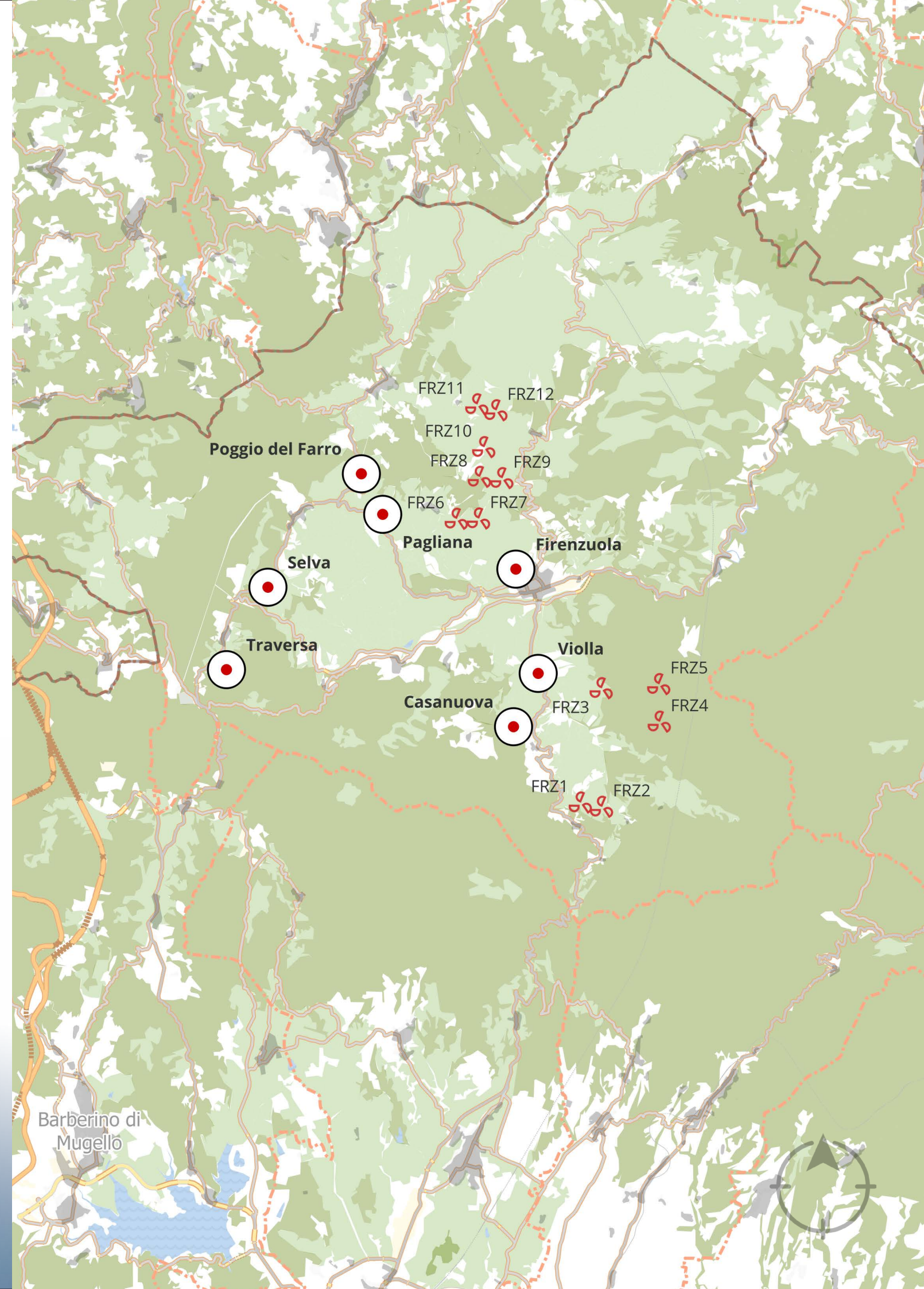
**INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE**

arch. Gaetano FORNARELLI  
 arch. Andrea GIUFFRIDA

**SIA.ES.9 PAESAGGIO**

**ES.9.4.2 Fotoinserimenti**

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	04/24	1° emissione

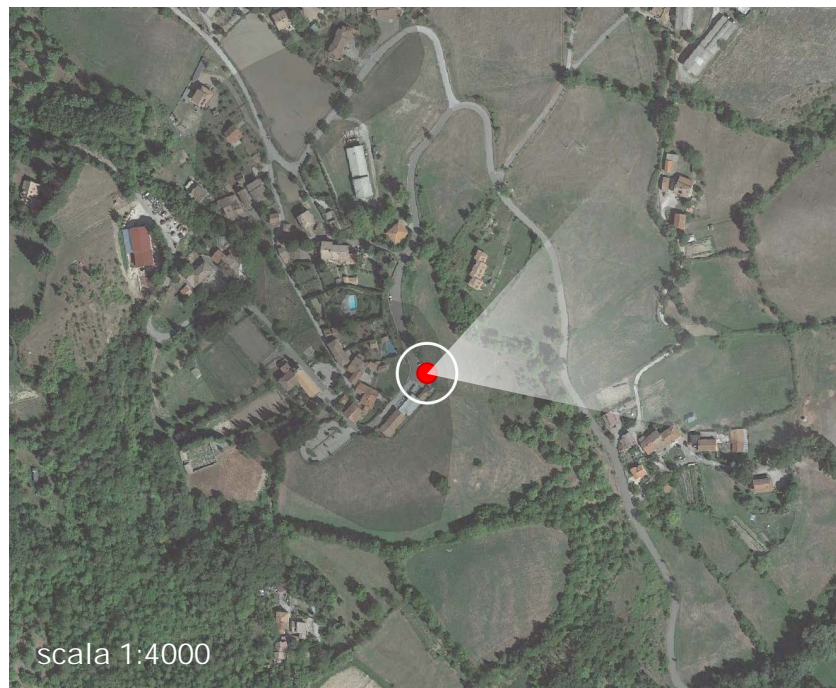
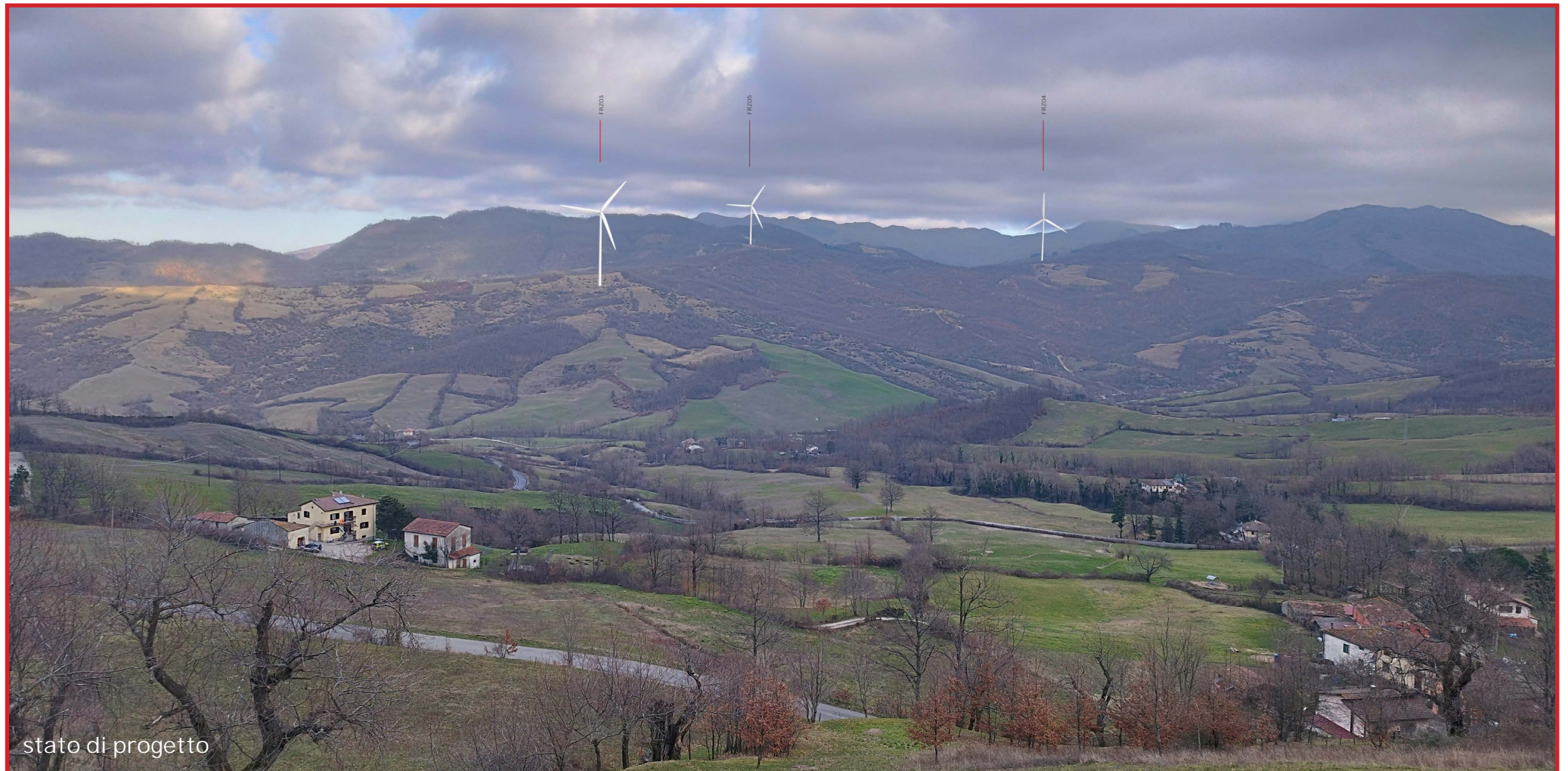
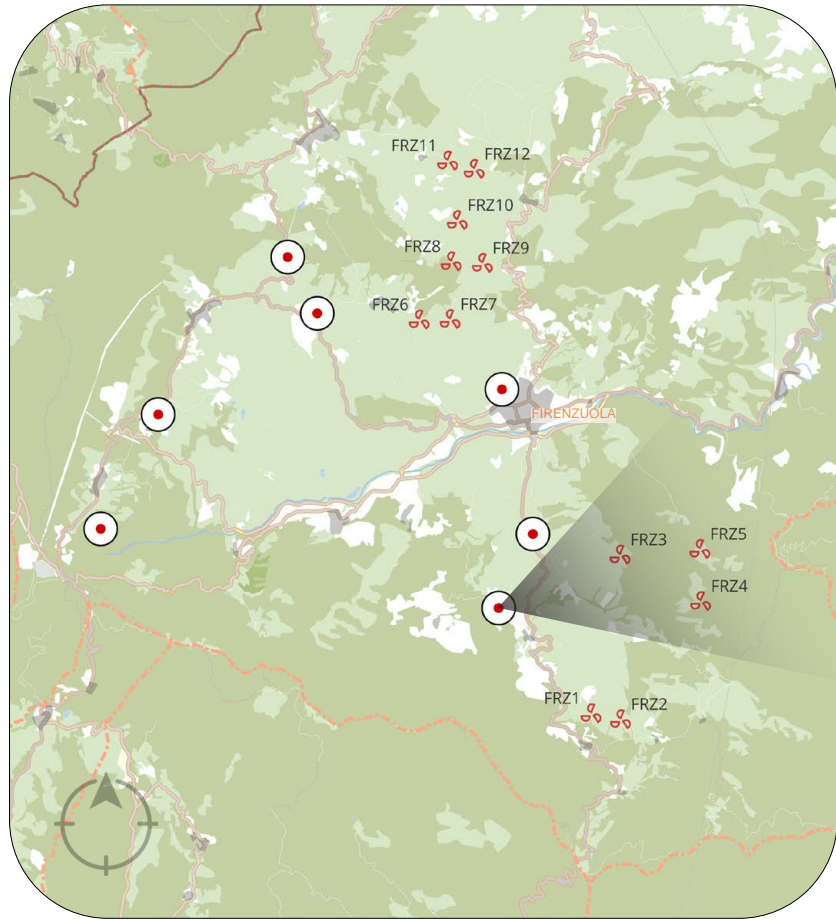




# 1 CASANUOVA

Distanza minima dal parco eolico 2,3 km  
Distanza massima dal parco eolico 6,2 km

*Il punto di vista è situato in corrispondenza della frazione di Casanuova che dista 3,5 chilometri dal comune di Firenzuola e la foto è stata scattata in condizioni di cielo nuvoloso.*



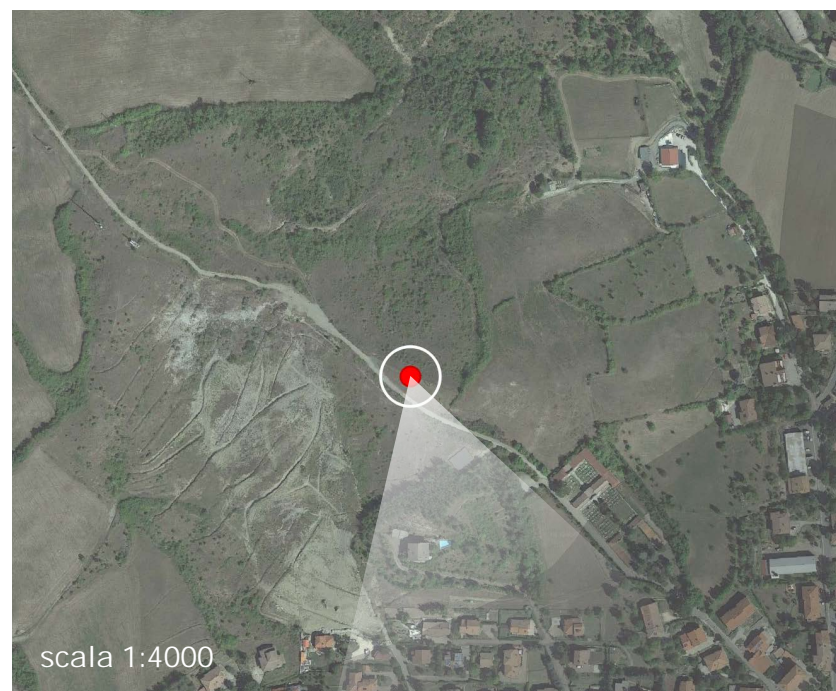
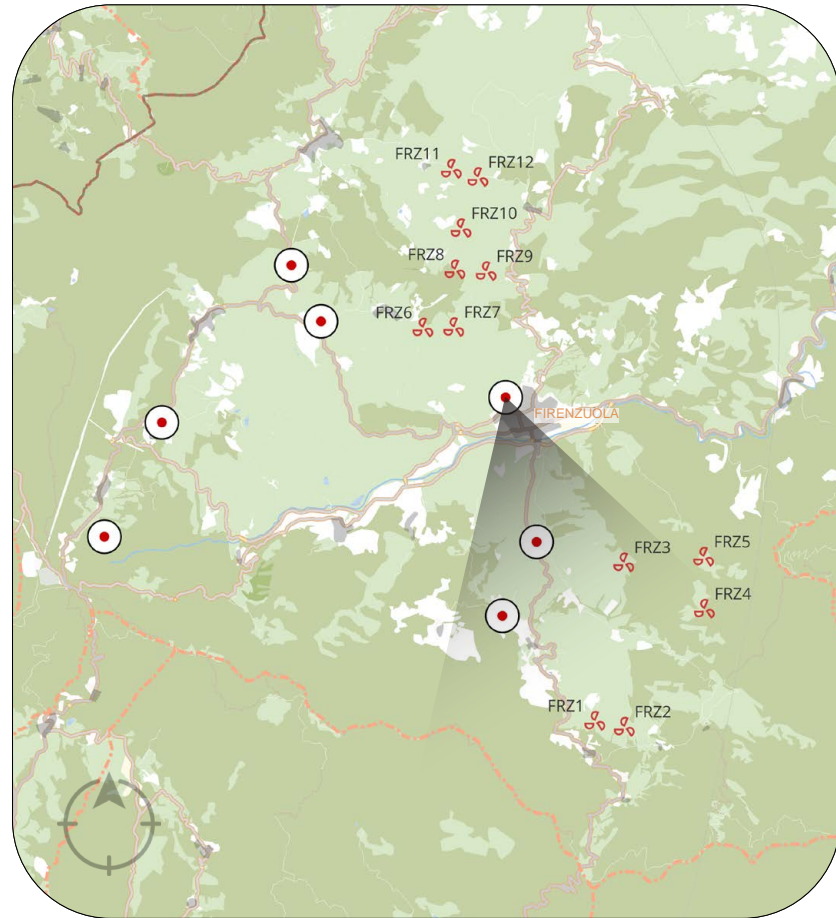


## 2 FIRENZUOLA

Distanza minima dal parco eolico 1,5 km  
Distanza massima dal parco eolico 6,2 km

*Il punto di vista è situato in corrispondenza del comune di Firenzuola in provincia di Firenze.*

*La foto è stata scattata in condizioni di cielo completamente coperto da nubi e l'osservatore non viene disturbato dalla presenza degli aerogeneratori perchè questi si integrano con le emergenze architettoniche e paesaggistiche del territorio.*

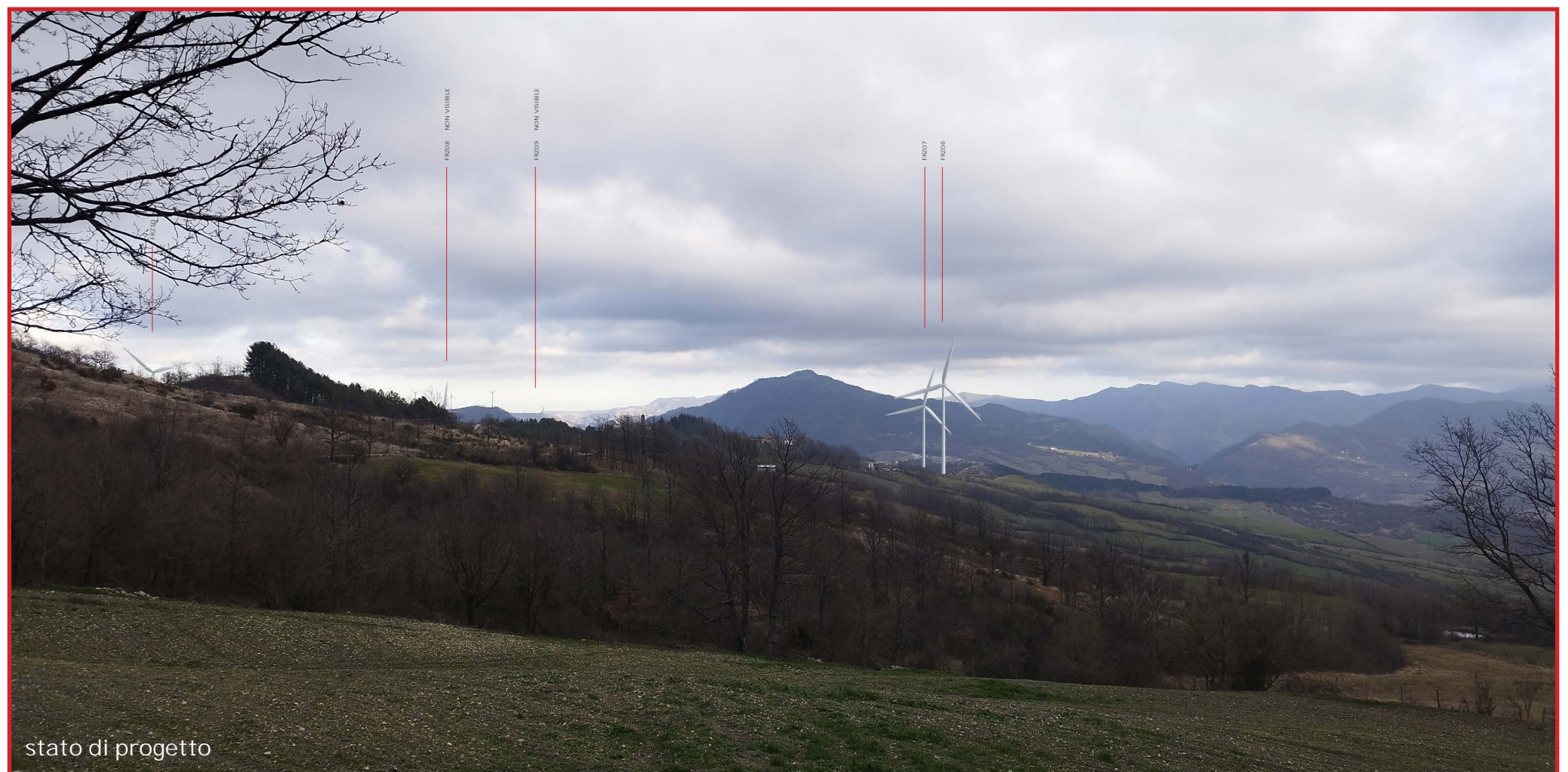
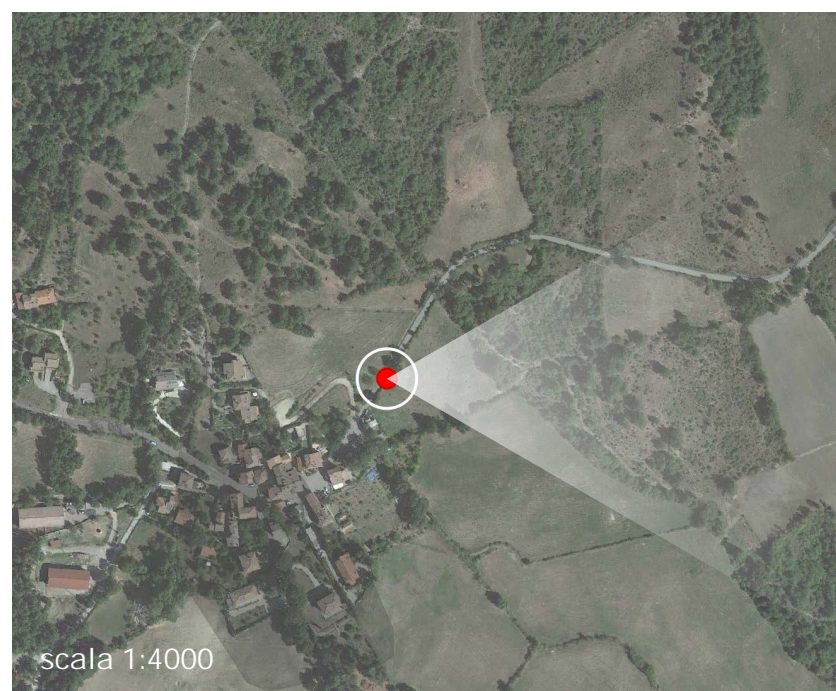
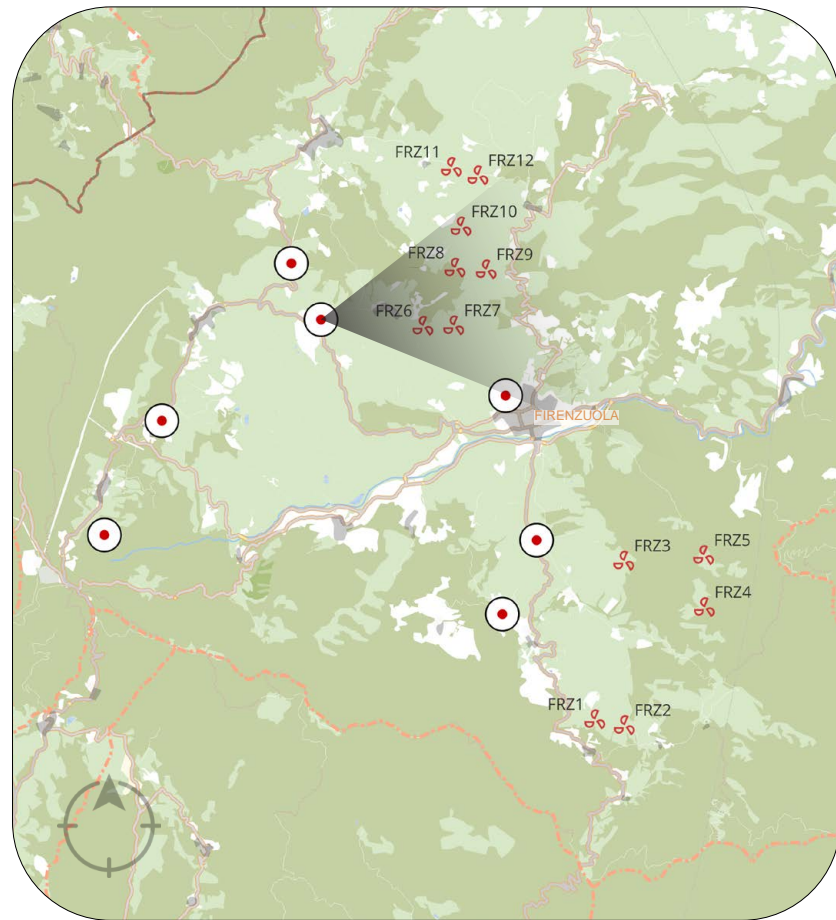




### 3 PAGLIANA\_1

Distanza minima dal parco eolico 1,8 km  
Distanza massima dal parco eolico 9 km

*Il punto di vista è situato in corrispondenza della frazione di Pagliana che dista 4 chilometri dal comune di Firenzuola in provincia di Firenze.  
La foto è stata scattata in condizioni di cielo completamente coperto da nubi e parte del parco eolico inquadrato risulta non visibile, trovandosi dietro la collina.*

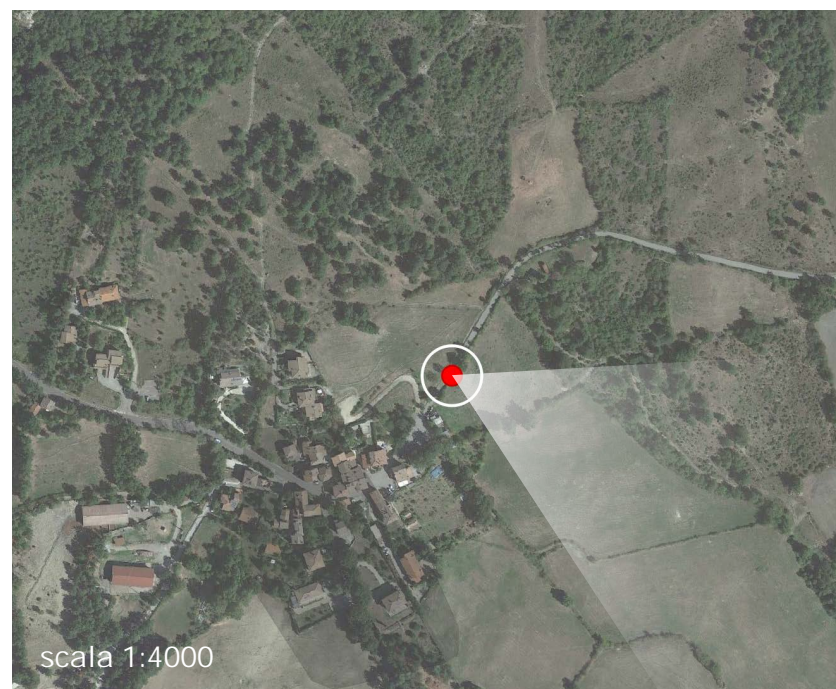
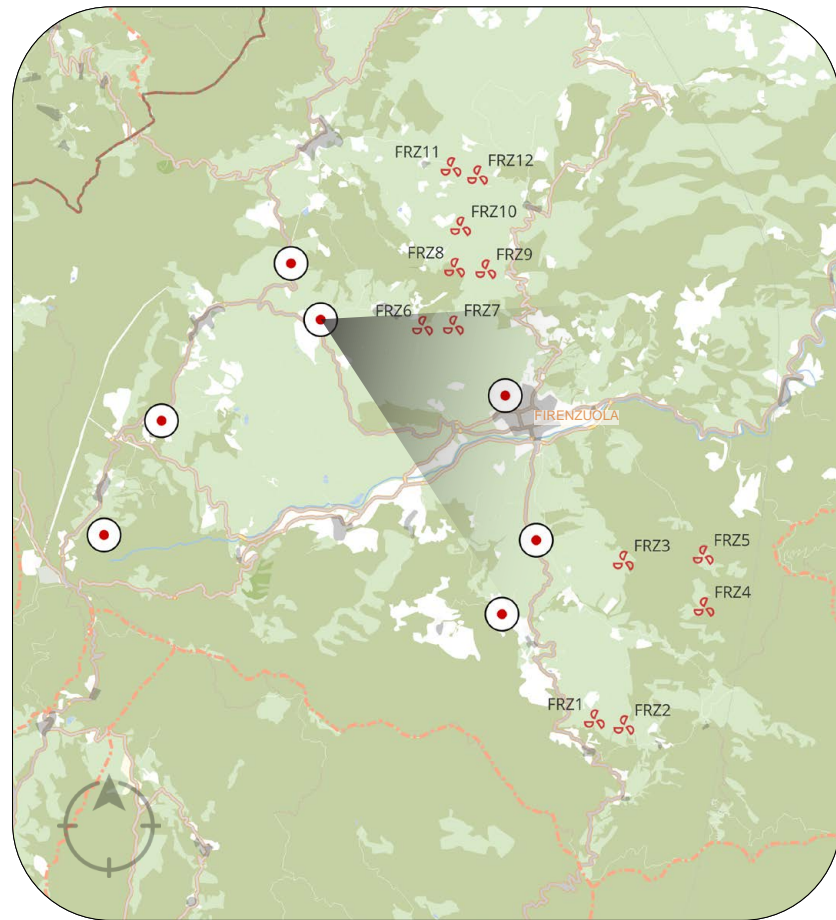




#### 4 PAGLIANA\_2

Distanza minima dal parco eolico 1,8 km  
Distanza massima dal parco eolico 9 km

*Il punto di vista è situato in corrispondenza della frazione di Pagliana che dista 4 chilometri dal comune di Firenzuola in provincia di Firenze.  
La foto è stata scattata in condizioni di cielo completamente coperto da nubi e presenza di foschia sullo sfondo.*

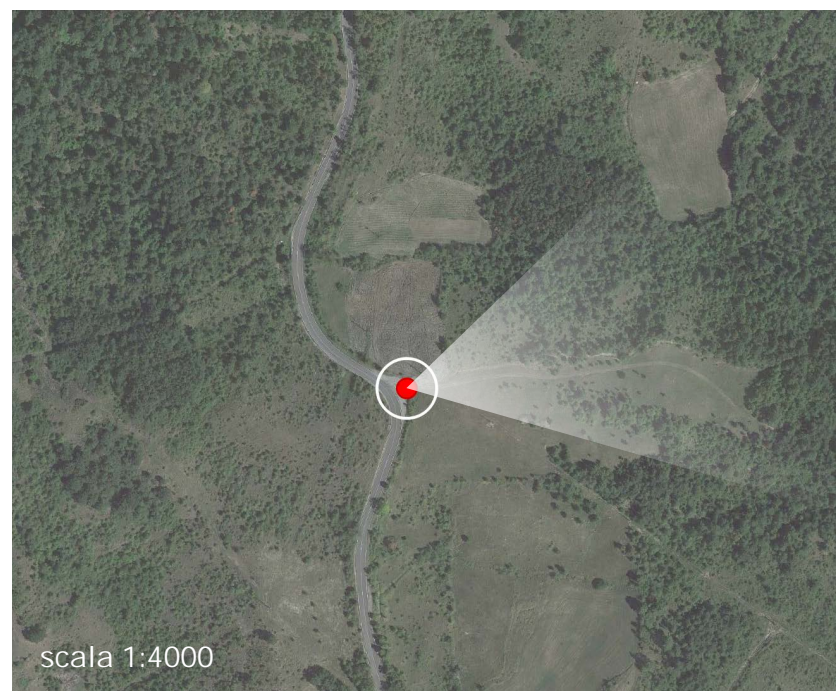
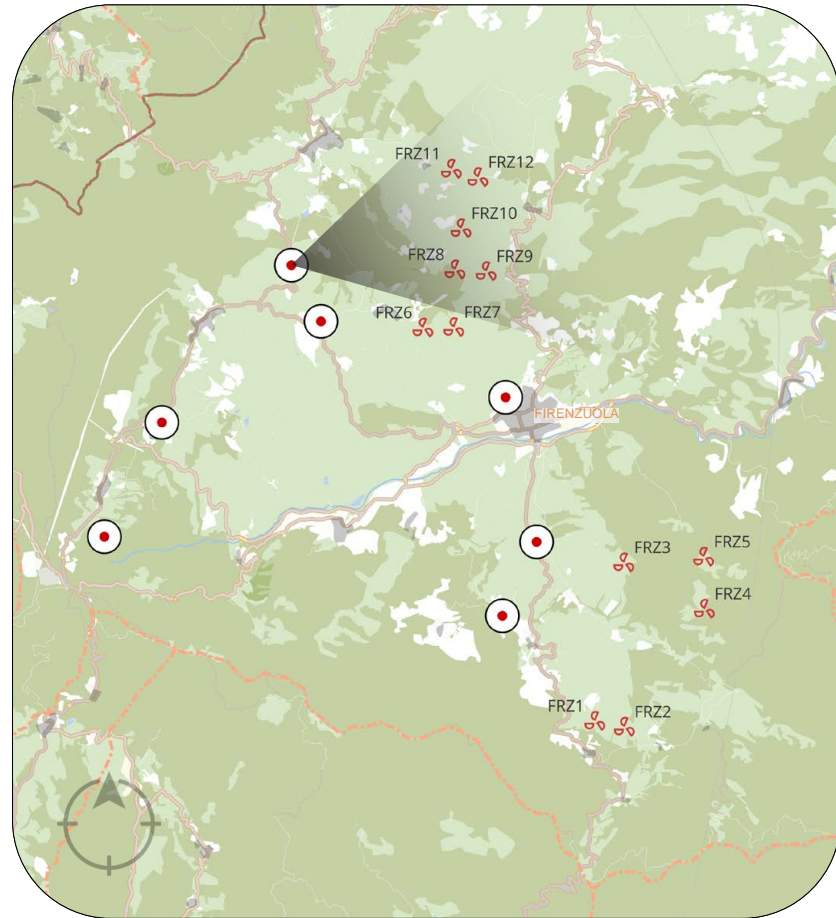




## 5 POGGIO DEL FARRO\_1

Distanza minima dal parco eolico 2,5 km  
Distanza massima dal parco eolico 10,1 km

*Il punto di vista è situato in corrispondenza della Strada Statale 65, a nord-ovest dal comune di Firenzuola e la foto è stata scattata in condizioni di cielo nuvoloso.  
Questa inquadratura mostra parte degli aerogeneratori del parco molto vicini e nonostante questo l'osservatore non viene disturbato, grazie alla presenza di un paesaggio poco lineare.*



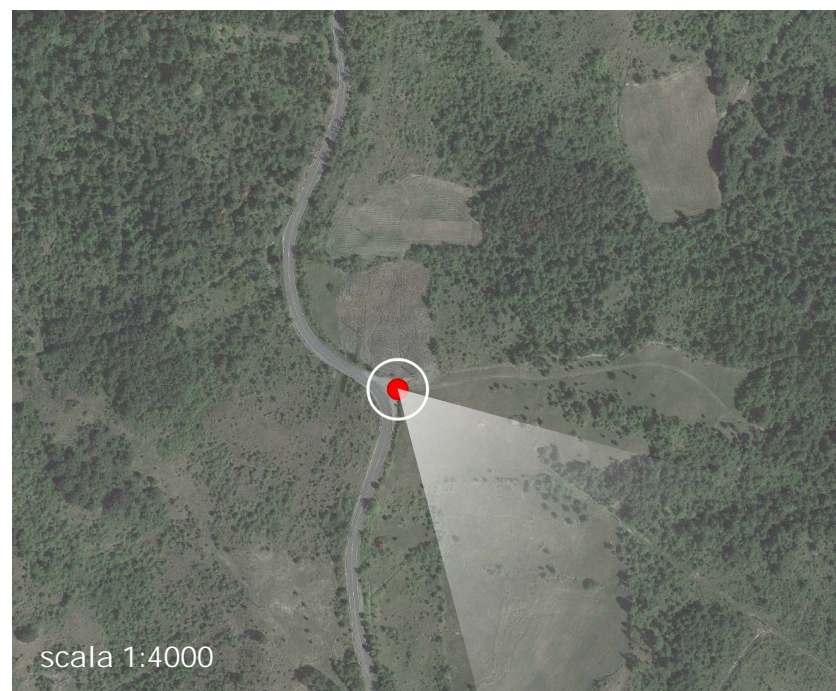
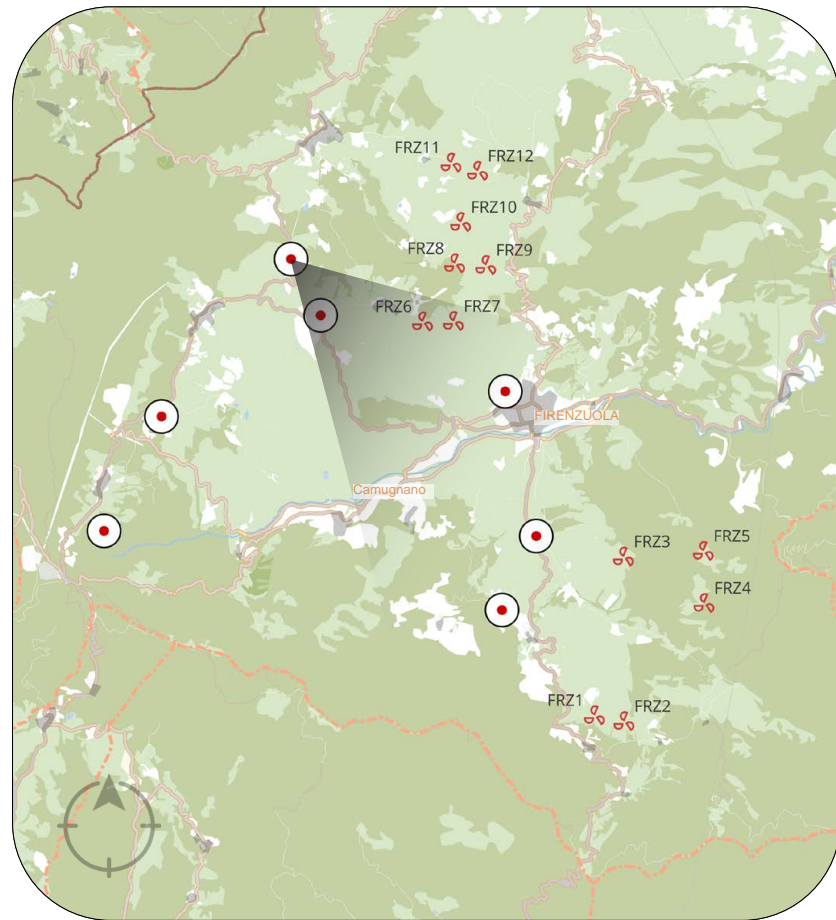


## 6 POGGIO DEL FARRO\_2

Distanza minima dal parco eolico 2,5 km  
Distanza massima dal parco eolico 10,1 km

*Il punto di vista è situato in corrispondenza della Strada Statale 65, a nord-ovest dal comune di Firenzuola e la foto è stata scattata in condizioni di cielo nuvoloso con presenza di foschio sullo sfondo.*

*In questa seconda inquadratura la parte del parco che si trova sullo sfondo risulta poco visibile.*

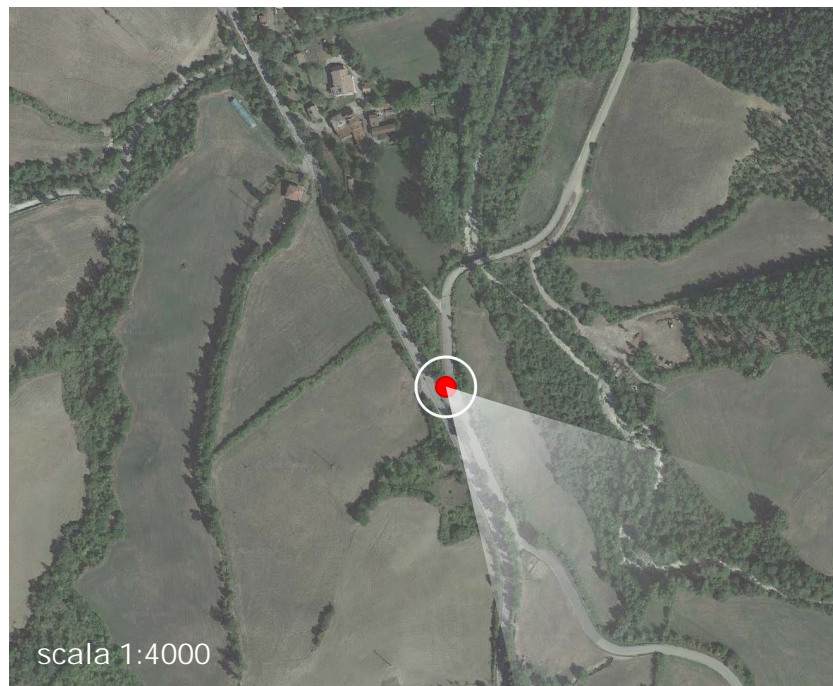
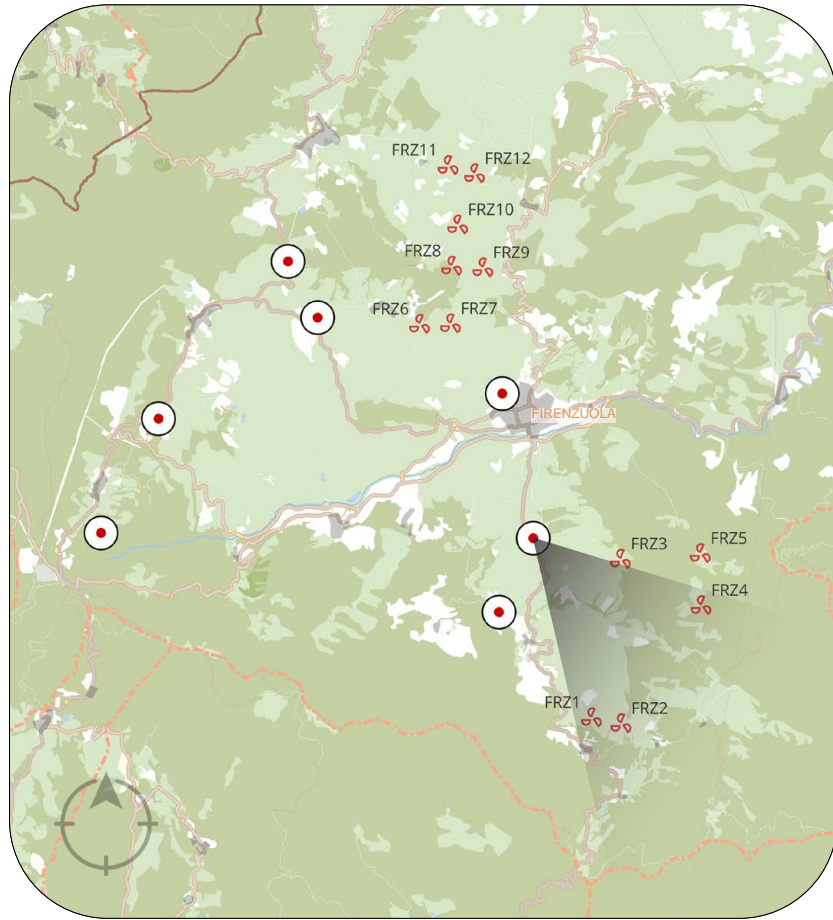




## 7 VIOLLA

Distanza minima dal parco eolico 1,5 km  
Distanza massima dal parco eolico 6,8 km

*Il punto di vista è situato a 2 chilometri a sud del comune di Firenzuola in provincia di Firenze e la foto è stata scattata in condizioni di cielo molto nuvoloso.*





## 8 TRAVERSA

Distanza minima dal parco eolico 6,7 km  
Distanza massima dal parco eolico 10,7 km

Il punto di vista è situato in corrispondenza della frazione di Traversa che dista 7,67 chilometri dal comune di Firenzuola.

La foto è stata scattata in condizioni di cielo totalmente coperto da nubi e gli aerogeneratori risultano poco evidenti grazie alla presenza di un territorio collinare e a fitta foschia posta sullo sfondo.



stato di fatto



scala 1:4000



stato di progetto



## 9 SELVA

Distanza minima dal parco eolico 4,9 km  
Distanza massima dal parco eolico 10,2 km

*Il punto di vista è situato in corrispondenza della frazione di Selva a 6,5 chilometri dal comune di Firenzuola. La foto è stata scattata in condizioni di cielo totalmente coperto da nubi e gli aerogeneratori risultano poco evidenti grazie alla presenza di un territorio collinare e a fitta foschia posta sullo sfondo.*

