


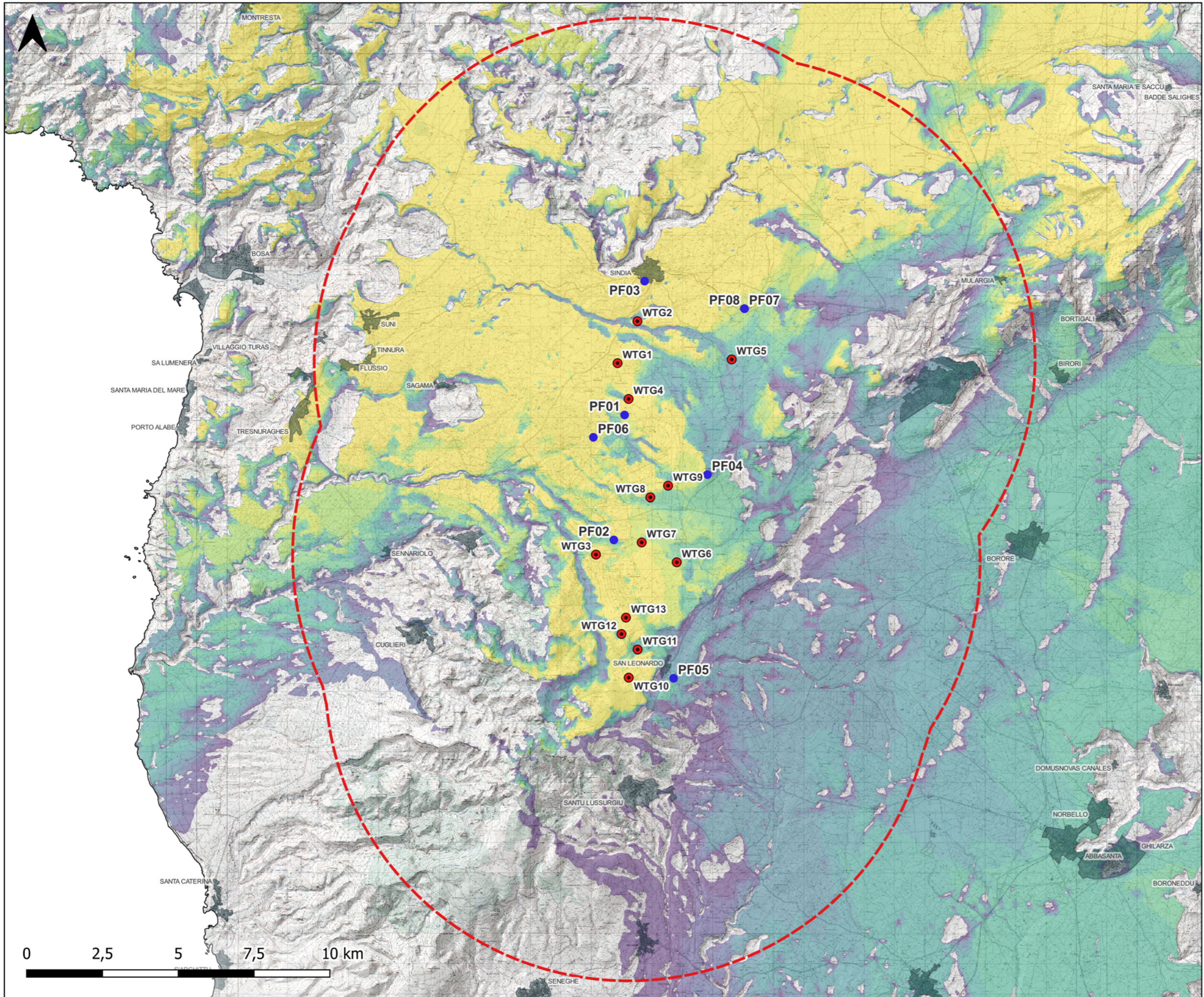


01	16/04/2024	Integrazioni MASE U.0000244 del 09/01/2024	IAT	GF	GF
00	15/12/2021	Prima emissione	D. BARATTA	G. ALFANO	L. SBLENDIDO
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

 		PROJECT: <b>SINDIA</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>			
		FILE NAME: <b>GRE.EEC.D.26.IT.W.15066.00.081.01_Fotoinserimenti</b>			

 Green Power Engineering & Construction <b>EGP VALIDATION</b>	CLASSIFICATION:		FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:				
	<b>PUBLIC</b>		<b>A3</b>	-	-	<b>1 di / of 41</b>				
	UTILIZATION SCOPE:		TITLE:							
		<b>BASIC DESIGN</b>		<b>FOTOINSERIMENTI</b>						
VALIDATED BY:	<b>A.Puosi (GRE)</b>									
VERIFIED BY:										
EGP CODE										
COLLABORATORS	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TEC.	PLANT	SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION
	GRE	EEC	D	26	IT	W	1506600008101			

# INQUADRAMENTO TERRITORIALE



### Legenda

- Aerogeneratori in progetto
- Area di massima attenzione (10km)
- Punti di Presa Fotografica (PF)
- Centri urbani

### Visibilità teorica dell'impianto

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13

## ID Punto: PF01 NURAGHE SA FIGU RANCHIDA

**COORDINATE GAUSS - BOAGA:** 1470066 – 4455898

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIÙ VICINO:** 0,55 km

**AMPIEZZA FOCALE:** 50 mm

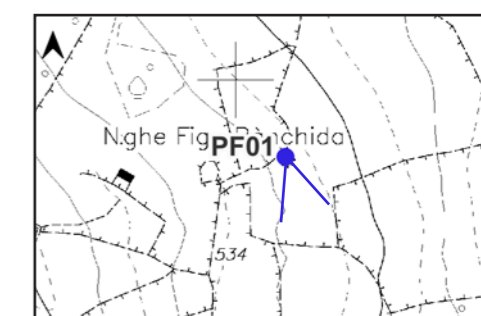
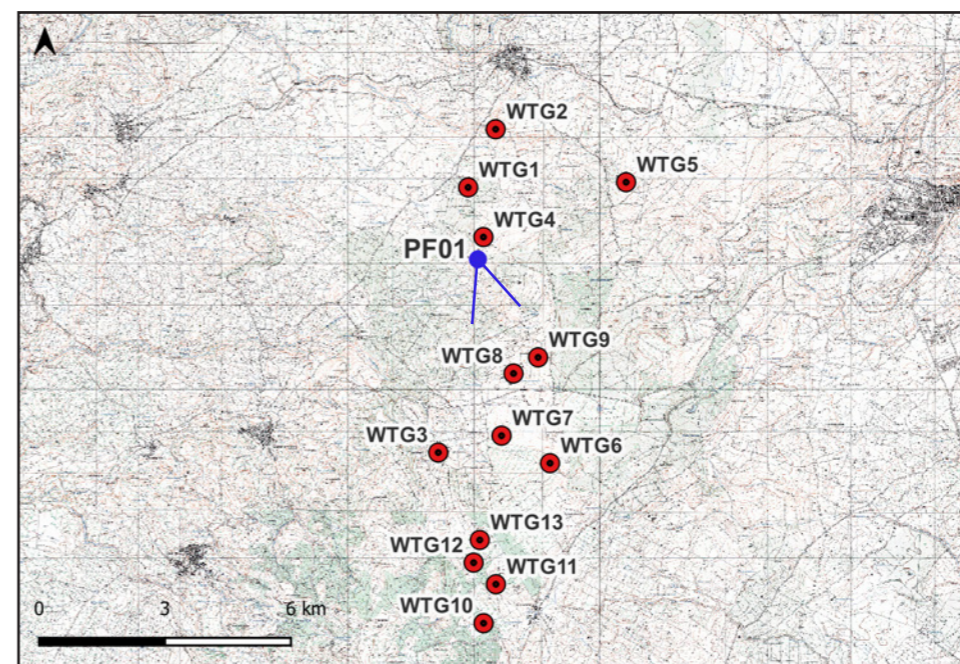
### CRITERIO DI SCELTA DEL PUNTO FOTOGRAFICO

Beni con dichiarazione di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità

### INTERFERENZA VISIVA DELL'IMPIANTO

- Schermo
- Intrusione
- Sfondo
- Nessun effetto apprezzabile

### Riferimenti dei punti di presa



### STATO DI FATTO



### STATO DI PROGETTO



## ID Punto: PF02 COMPLESSO NURAGICO ARBUCCHI

**COORDINATE GAUSS - BOAGA:** 1469712 – 4451787

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIÙ VICINO:** 0,76 km

**AMPIEZZA FOCALE:** 50 mm

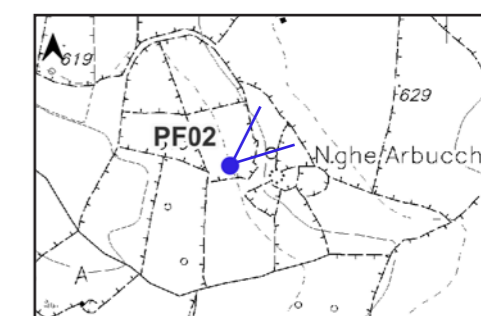
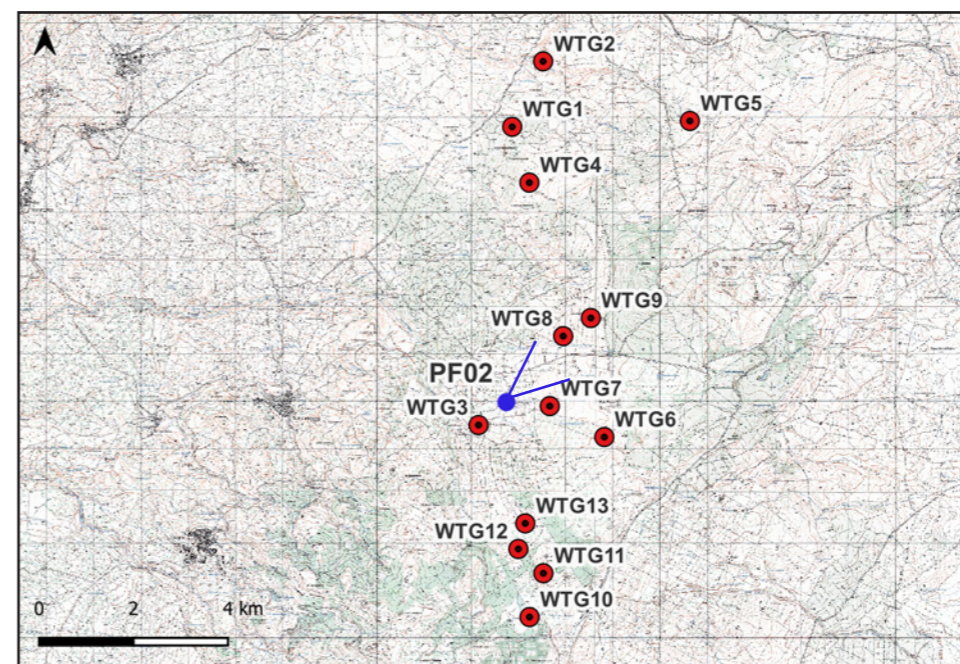
### CRITERIO DI SCELTA DEL PUNTO FOTOGRAFICO

**Beni con dichiarazione di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità**

### INTERFERENZA VISIVA DELL'IMPIANTO

- Schermo
- Intrusione
- Sfondo
- Nessun effetto apprezzabile

### Riferimenti dei punti di presa



### STATO DI FATTO



### STATO DI PROGETTO



## ID Punto: PF03 SINDIA

**COORDINATE GAUSS - BOAGA:** 1470725 – 4460313  
**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIÙ VICINO:** 1,34 km  
**AMPIEZZA FOCALE:** 50 mm

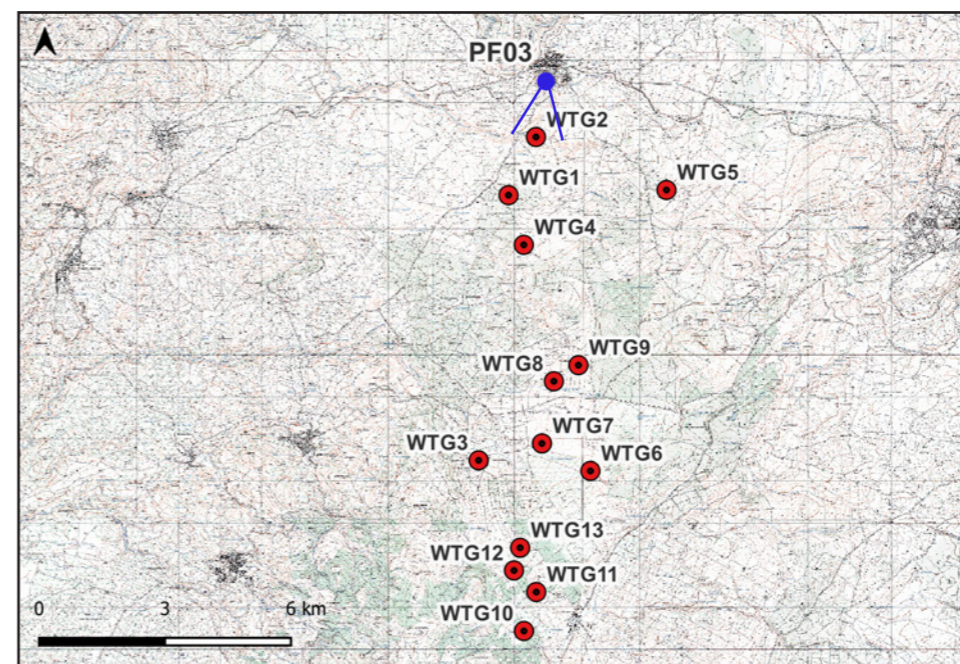
### CRITERIO DI SCELTA DEL PUNTO FOTOGRAFICO

**Punto significativo - Centro urbano**

### INTERFERENZA VISIVA DELL'IMPIANTO

- Schermo
- Intrusione
- Sfondo
- Nessun effetto apprezzabile

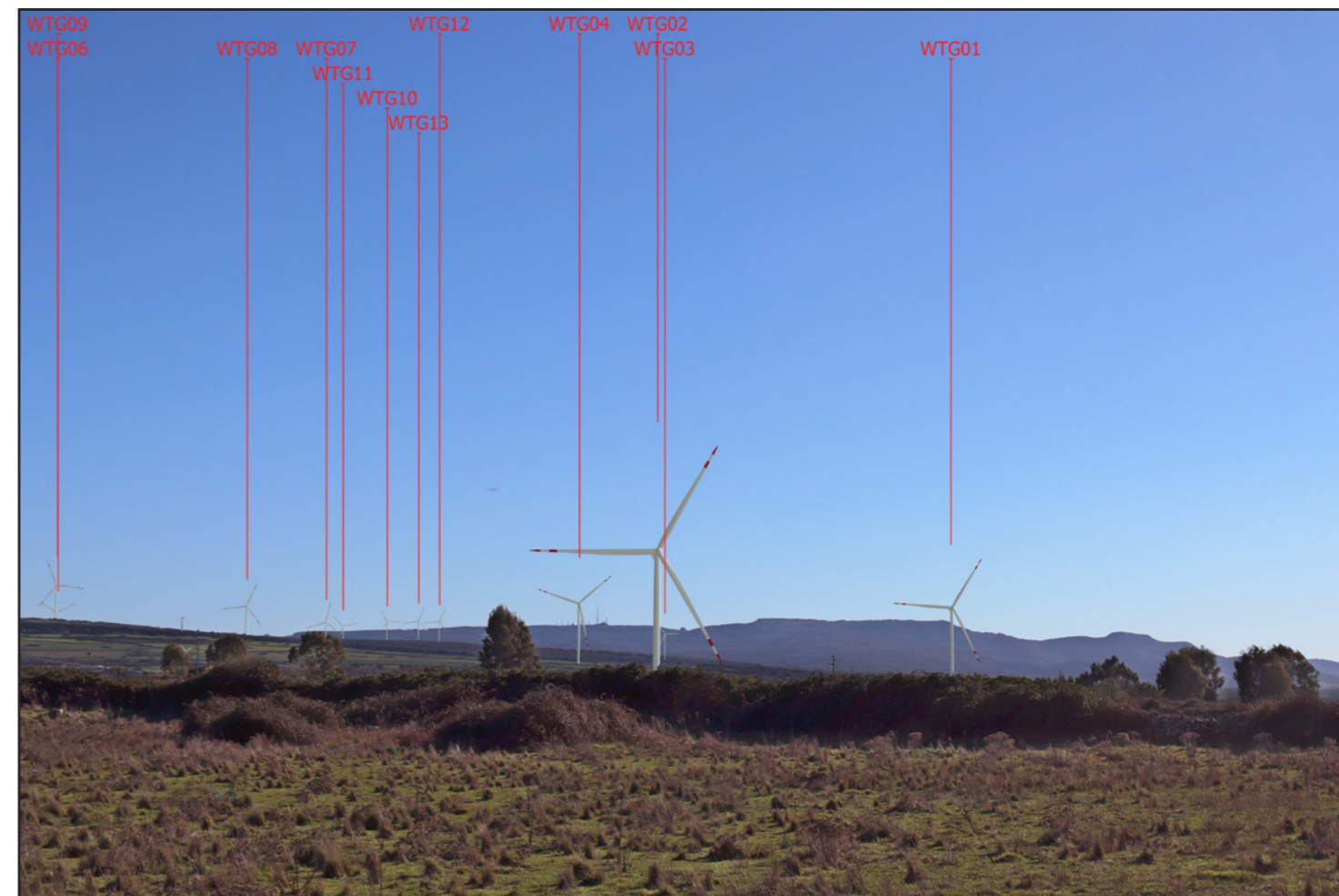
### Riferimenti dei punti di presa



### STATO DI FATTO



### STATO DI PROGETTO



## ID Punto: **PF04 N.GHE DELLA MONTAGNA S. ANTONIO**

**COORDINATE GAUSS - BOAGA:** 1472796 – 4453930

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIÙ VICINO:** 1,35 km

**AMPIEZZA FOCALE:** 50 mm

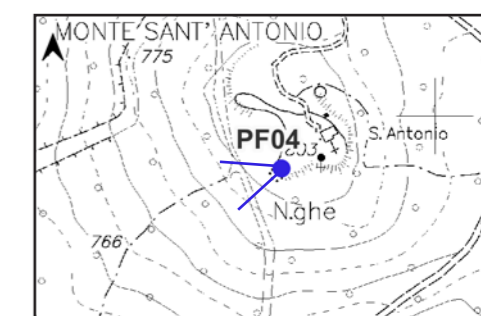
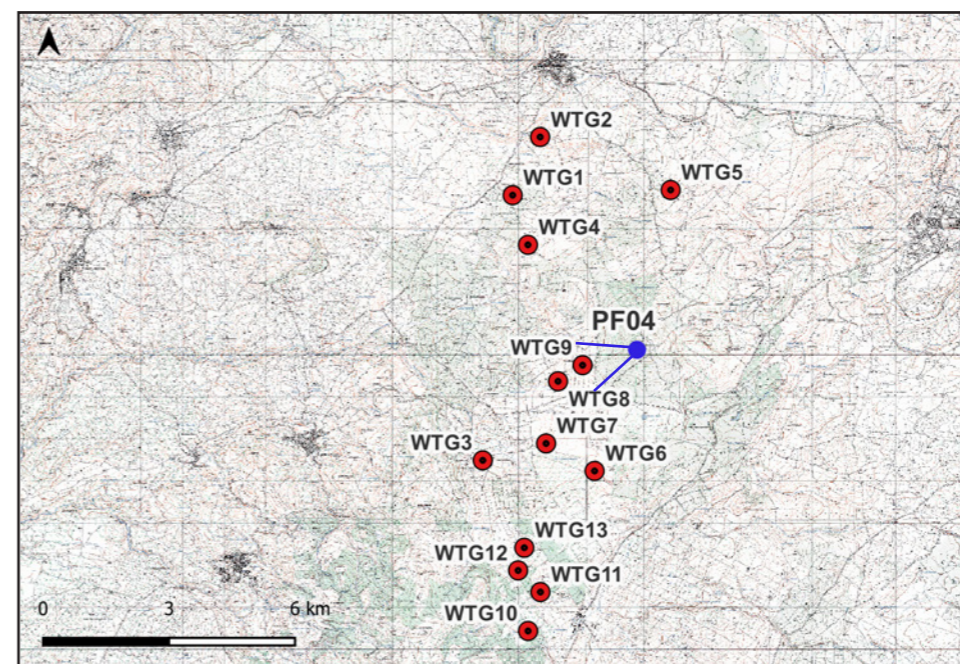
### CRITERIO DI SCELTA DEL PUNTO FOTOGRAFICO

**Beni con dichiarazione di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità**

### INTERFERENZA VISIVA DELL'IMPIANTO

- Schermo
- Intrusione
- Sfondo
- Nessun effetto apprezzabile

### Riferimenti dei punti di presa



### STATO DI FATTO



### STATO DI PROGETTO



## ID Punto: **PF05 SAN LEONARDO** **(SANTU LUSSURGIU)**

**COORDINATE GAUSS - BOAGA:** 1471681 – 4447224

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIÙ VICINO:** 1,48 km

**AMPIEZZA FOCALE:** 50 mm

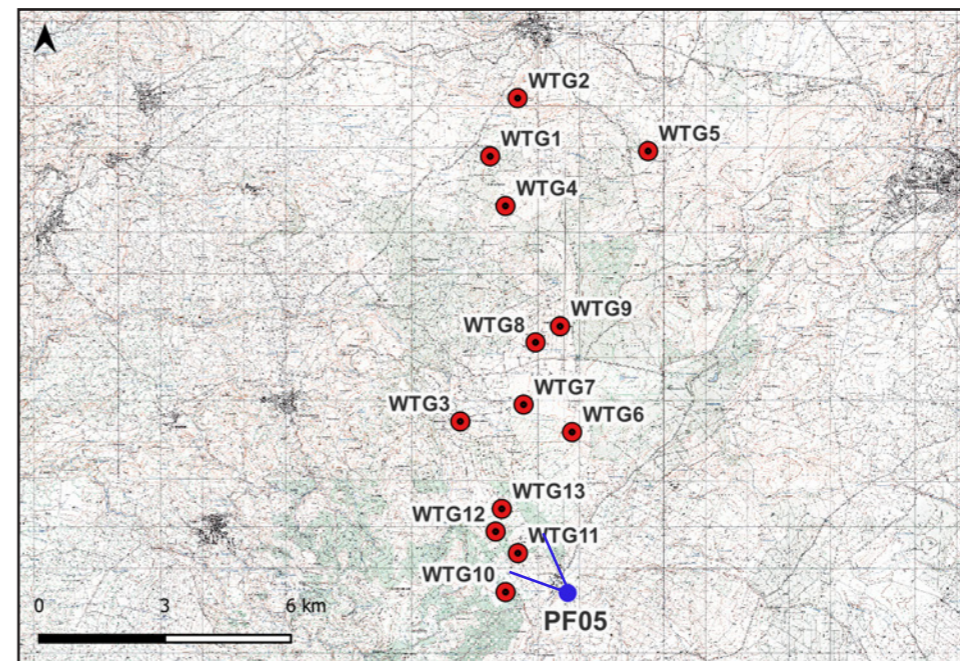
**CRITERIO DI SCELTA DEL PUNTO FOTOGRAFICO**

**Punto significativo - Centro urbano**

**INTERFERENZA VISIVA DELL'IMPIANTO**

- Schermo
- Intrusione
- Sfondo
- Nessun effetto apprezzabile

### Riferimenti dei punti di presa



### STATO DI FATTO



### STATO DI PROGETTO



## ID Punto: PF06 NURAGHE SA MURA E MAZZALA

**COORDINATE GAUSS - BOAGA:** 1469036 – 4455161

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIÙ VICINO:** 1,72 km

**AMPIEZZA FOCALE:** 50 mm

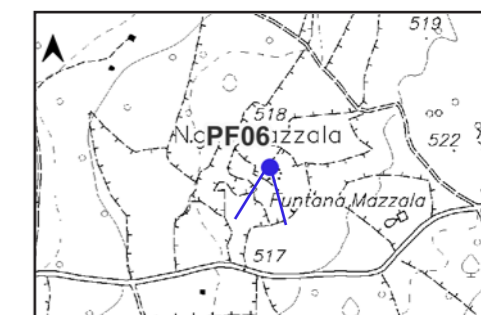
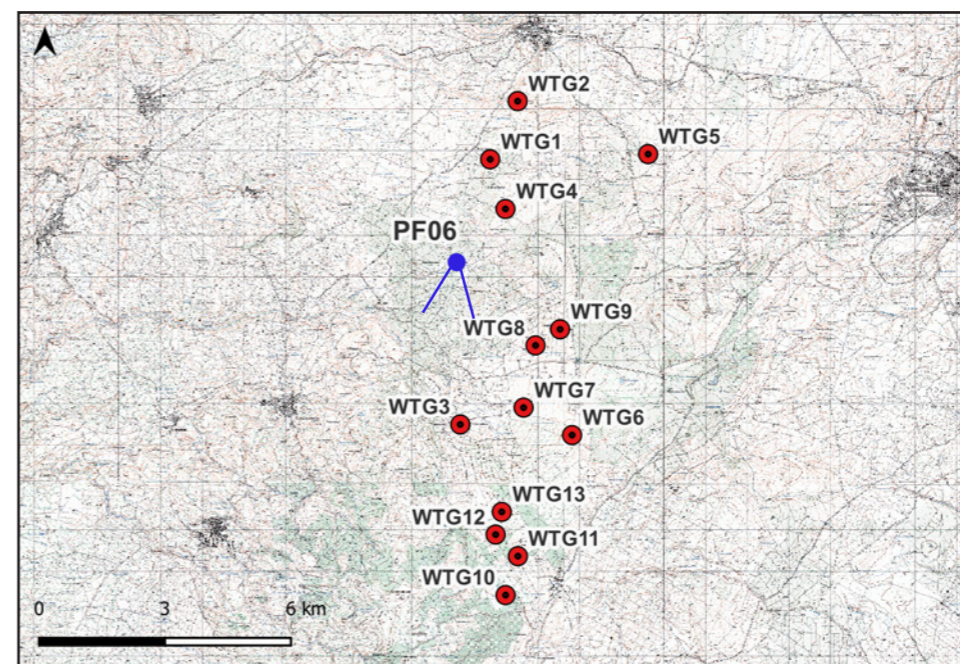
### CRITERIO DI SCELTA DEL PUNTO FOTOGRAFICO

Beni con dichiarazione di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità

### INTERFERENZA VISIVA DELL'IMPIANTO

- Schermo
- Intrusione
- Sfondo
- Nessun effetto apprezzabile

### Riferimenti dei punti di presa



### STATO DI FATTO



### STATO DI PROGETTO





## ID Punto: **PF07 ABBAZIA S. MARIA DI CORTE**

**COORDINATE GAUSS - BOAGA:** 1474021 – 4459404

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIÙ VICINO:** 1,73 km

**AMPIEZZA FOCALE:** 50 mm

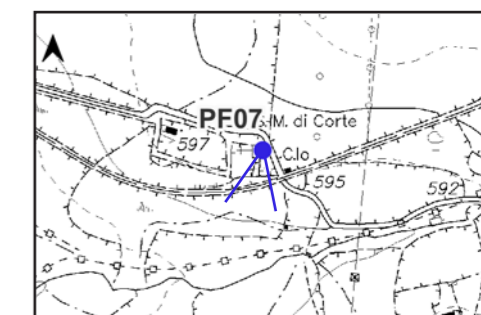
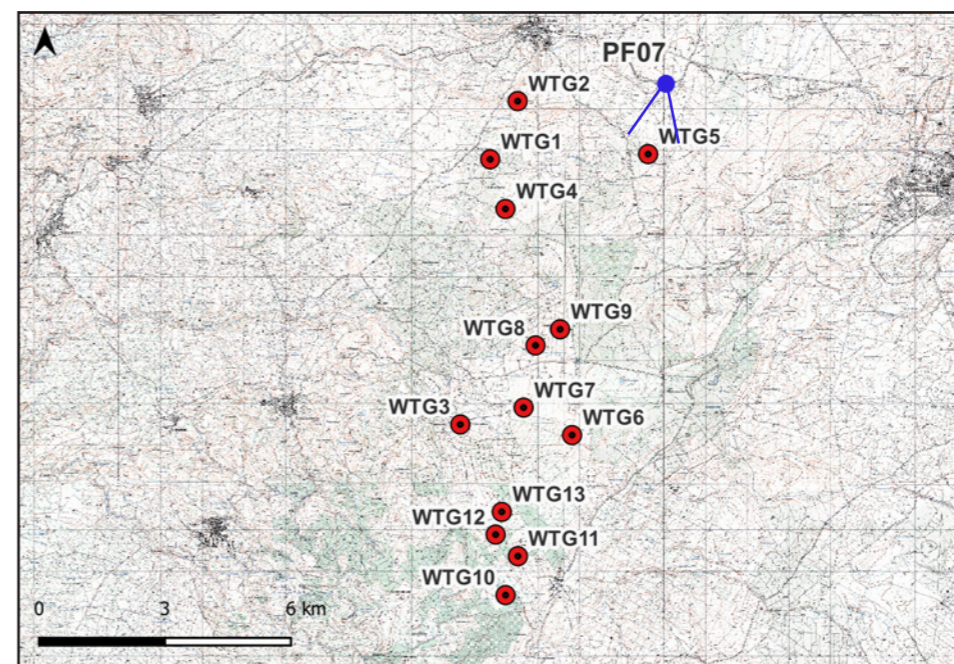
### CRITERIO DI SCELTA DEL PUNTO FOTOGRAFICO

**Beni con dichiarazione di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità**

### INTERFERENZA VISIVA DELL'IMPIANTO

- Schermo
- Intrusione
- Sfondo
- Nessun effetto apprezzabile

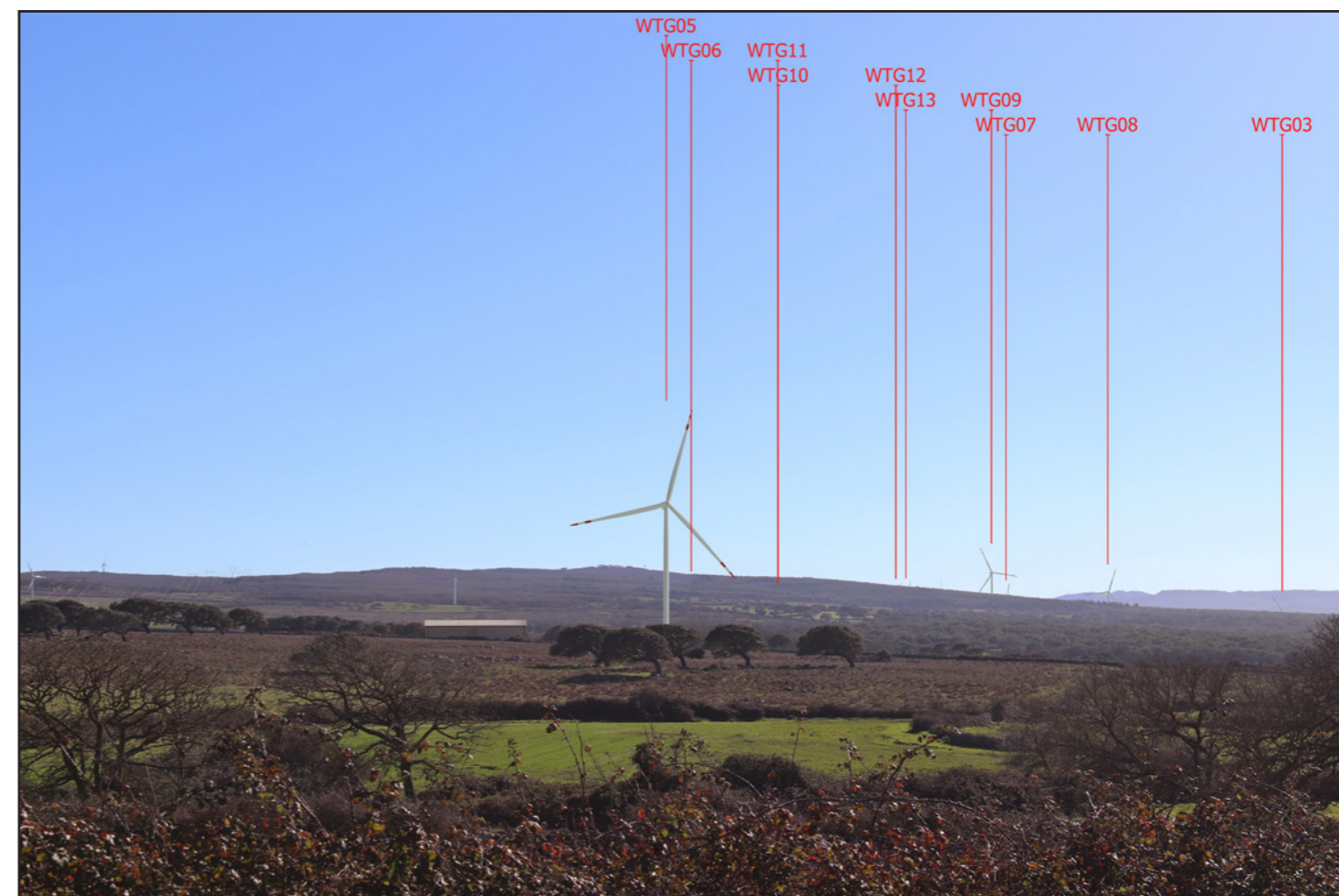
### Riferimenti dei punti di presa



### STATO DI FATTO



### STATO DI PROGETTO



## ID Punto: **PF08 CHIESA DI S. MARIA DI CORTE E RUDERI DELL'ATTIGUO CONVENTO**

**COORDINATE GAUSS - BOAGA:** 1474011 – 4459407

**DISTANZA DALL'AEROGENERATORE PIÙ VICINO:** 1,73 km

**AMPIEZZA FOCALE:** 50 mm

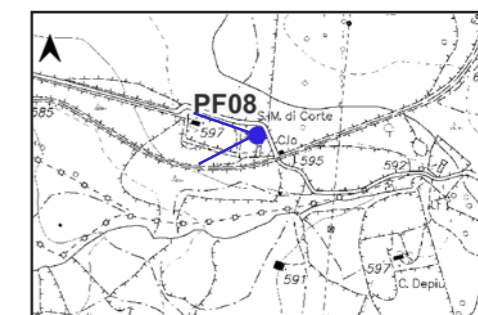
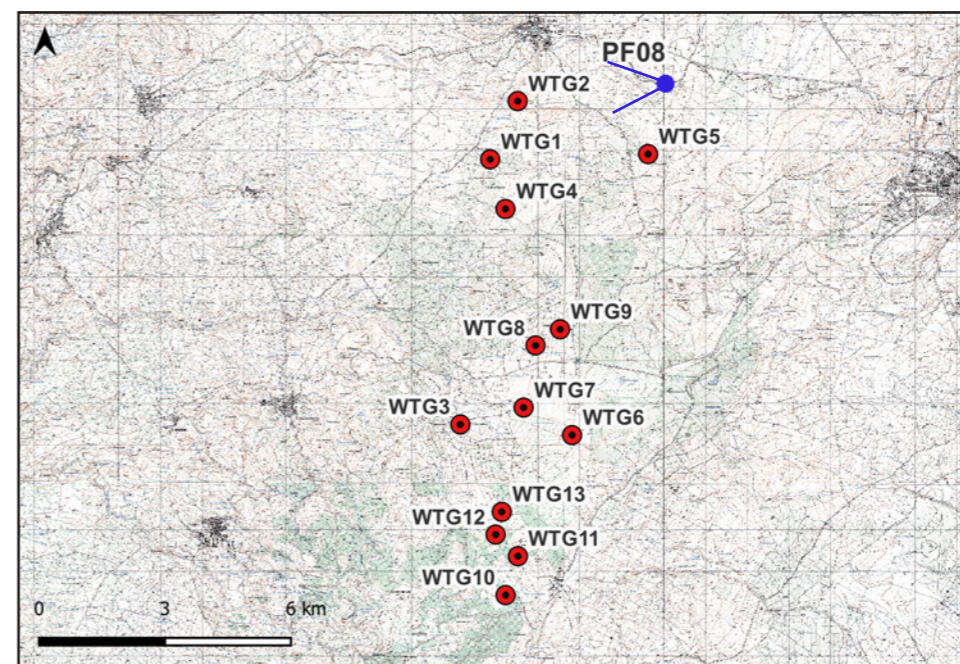
**CRITERIO DI SCELTA DEL PUNTO FOTOGRAFICO**

**Beni con dichiarazione di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità**

**INTERFERENZA VISIVA DELL'IMPIANTO**

- Schermo
- Intrusione
- Sfondo
- Nessun effetto apprezzabile

**Riferimenti dei punti di presa**



**STATO DI FATTO**



**STATO DI PROGETTO**

