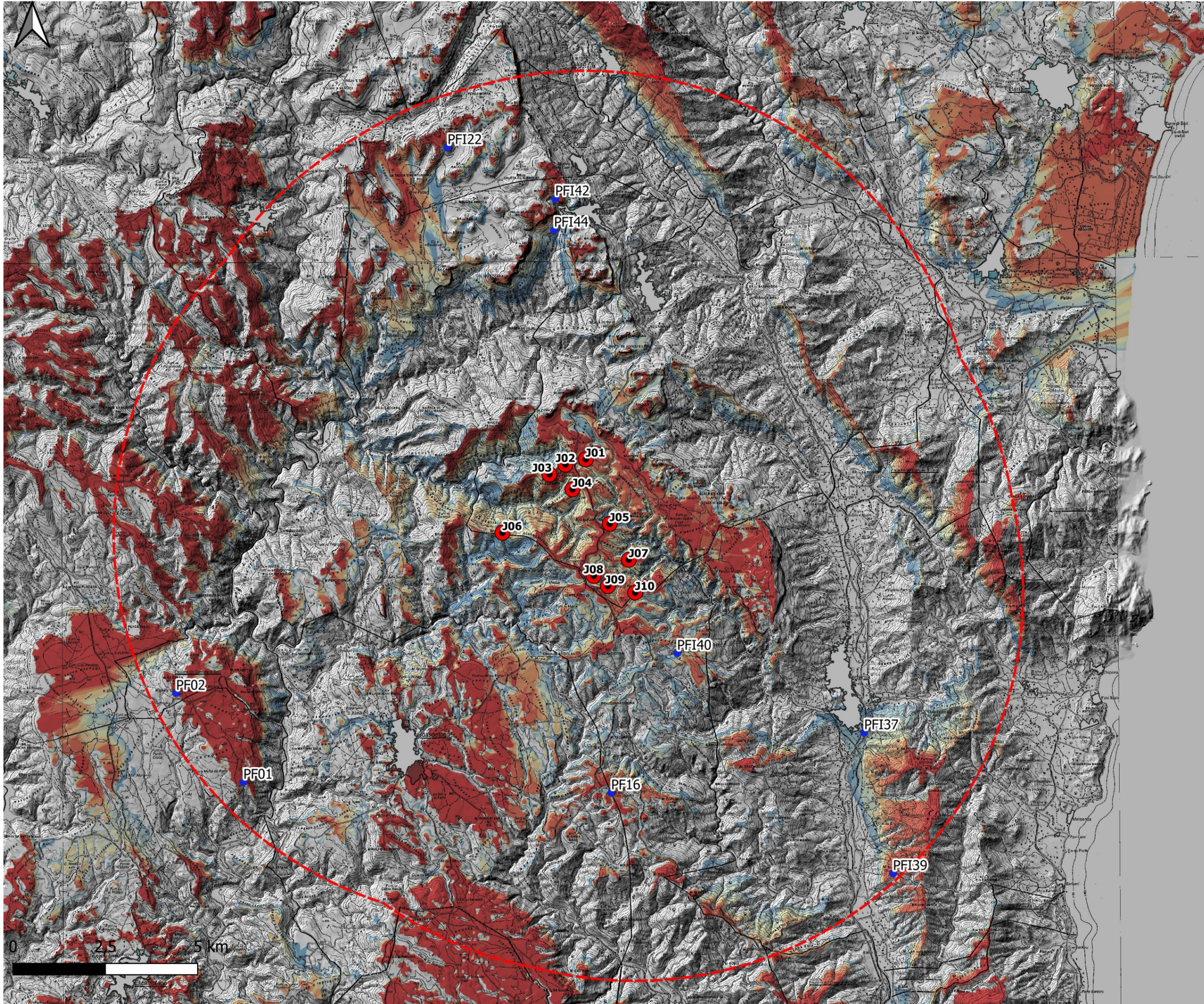


Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.
0	30/11/21	INTEGRAZIONI DOCUMENTALI	IAT	SARTEC	SARTEC

NOME FILE : AM-IAS10008-9f.mxd	  		
	  	Commessa n° : C2020355-ING000 Dis. n° : AM-IAS10008-9f	
	BOREAS AMPLIAMENTO DEL PARCO EOLICO DI ULASSAI E PERDASDEFOGU NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI JERZU (NU) VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. Fotosimulazioni di impatto estetico - percettivo con vista dello spettatore		Revisione: 0 Scala: Sostituisce: //
	Disegno eseguito in "ArcMap" : evitare correzioni a mano.		Sostituito dal: //

Il presente documento è di proprietà di Saras Ricerche e Tecnologie che ne tutelerà i diritti a termini di legge.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



Legenda

- Aerogeneratori in progetto
- Punti di presa dal bene

Punti di ripresa fotografica

□ Area di massima attenzione

■ Involuppi urbani

Visibilità teorica dell'impianto

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10

COORDINATE GAUSS – BOAGA

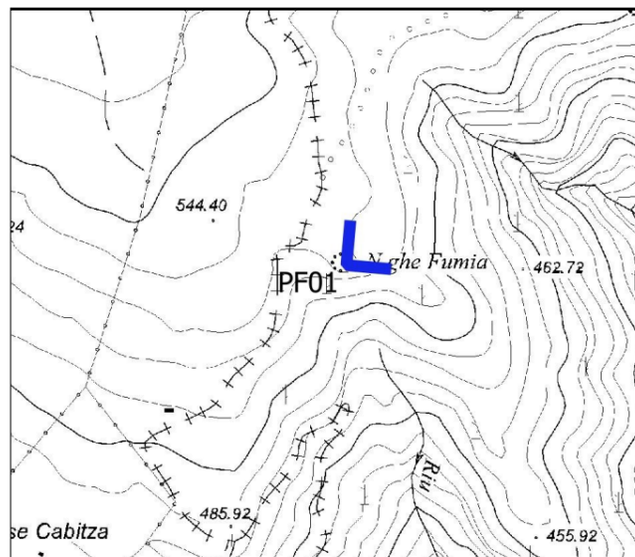
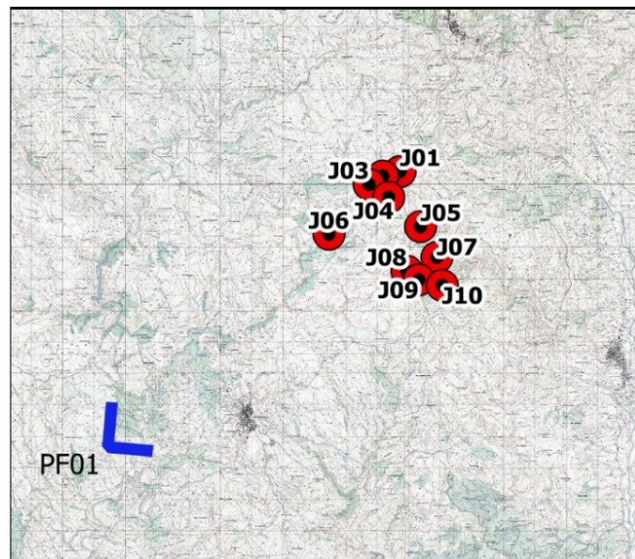
1533425 – 4391487

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9720 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PF01 – NURAGHE FUMIA

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

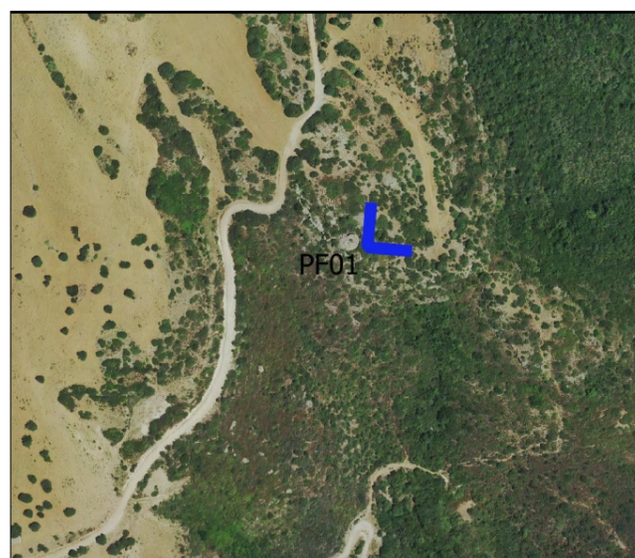
1533425 – 4391487

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9720 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PF01 – NURAGHE FUMIA

STATO DI PROGETTO



Criterio scelta punto fotografico	Nuraghe
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	X
Nessun effetto apprezzabile	

COORDINATE GAUSS – BOAGA

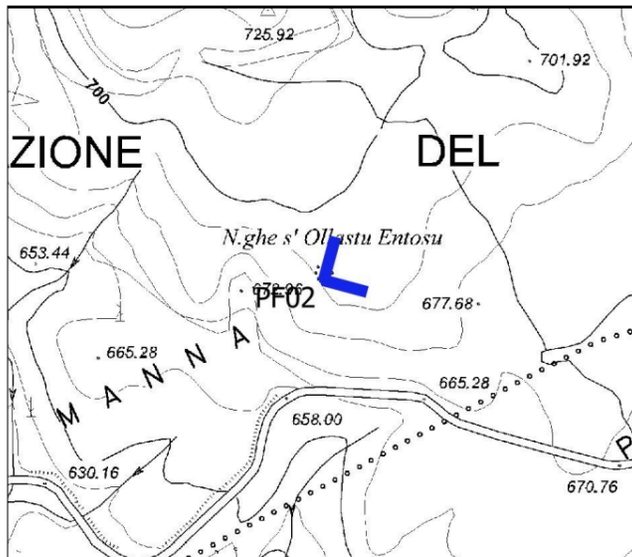
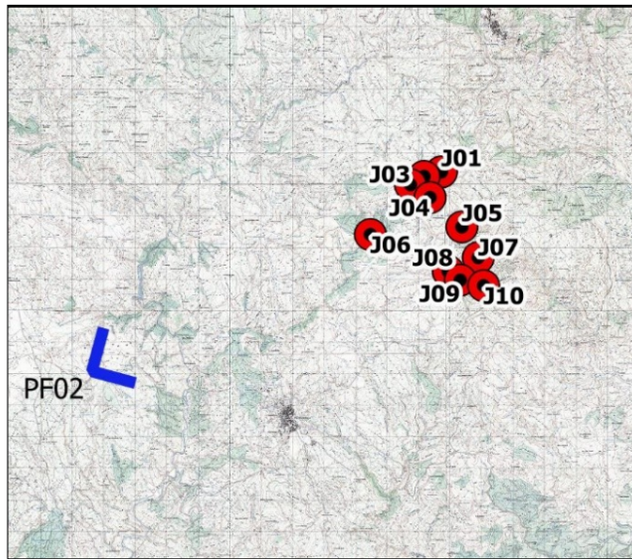
1531605– 4393891

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9833 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PF02 - NURAGHE S'OLLASTU ENTOSU

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1531605– 4393891

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9833 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PF02 - NURAGHE S'OLLASTU ENTOSU

STATO DI PROGETTO



Criterio scelta punto fotografico	Nuraghe
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	X
Nessun effetto apprezzabile	

COORDINATE GAUSS – BOAGA

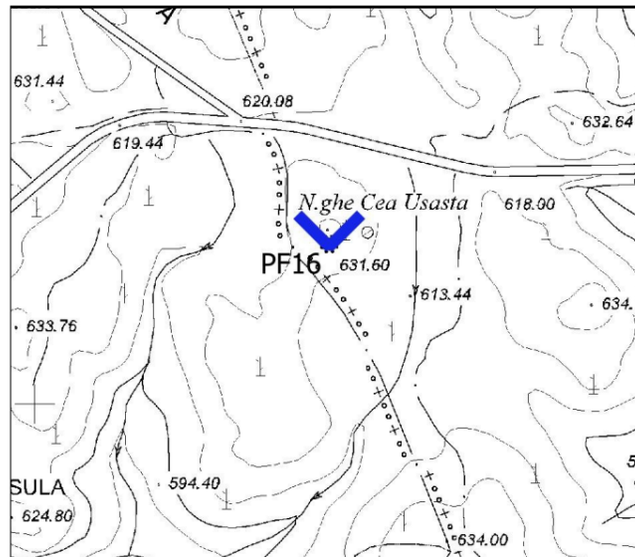
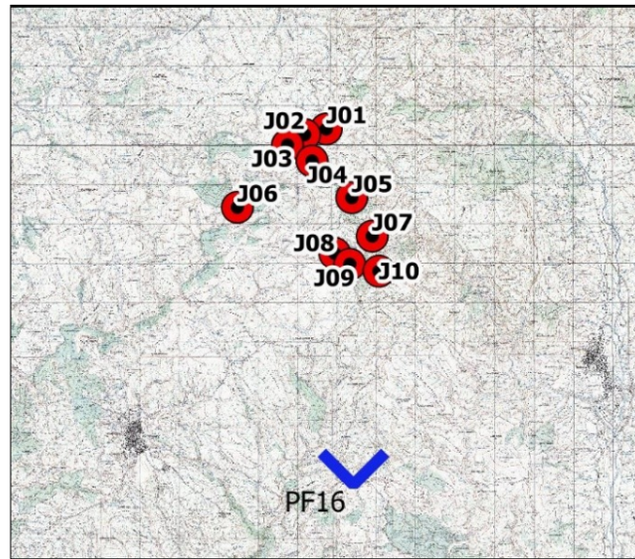
1543374 – 4391200

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 5445 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PF16 – NURAGHE CEA USASTA

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

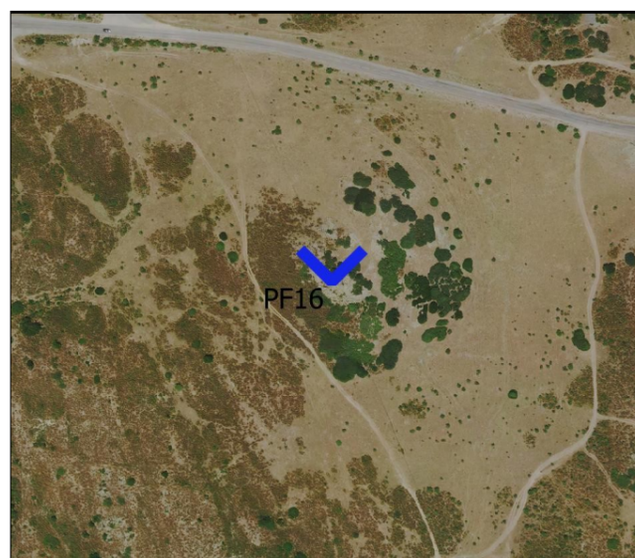
1543374 – 4391200

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 5445 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PF16 – NURAGHE CEA USASTA

STATO DI PROGETTO



Critero scelta punto fotografico	Nuraghe
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	X
Nessun effetto apprezzabile	

COORDINATE GAUSS – BOAGA

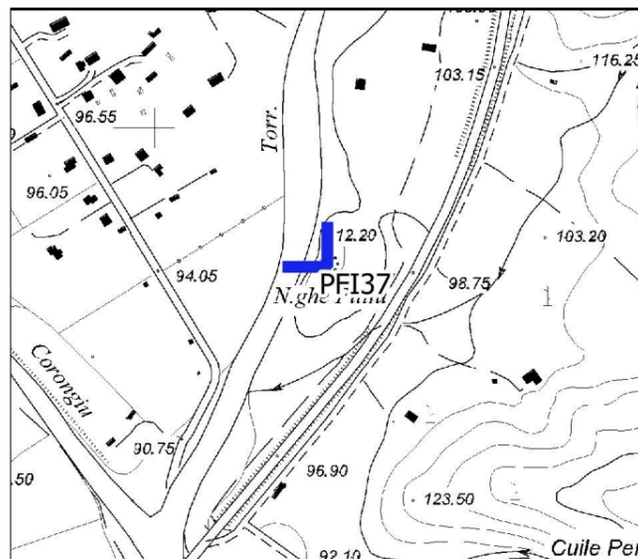
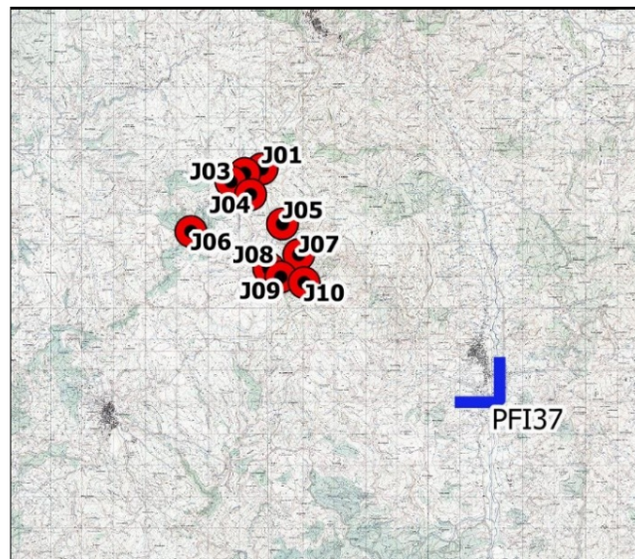
1550219 – 4392824

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7261 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PFI37 – NURAGHE PITIU

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1550219 – 4392824

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7261 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PFI37 – NURAGHE PITIU

STATO DI PROGETTO



Critero scelta punto fotografico	Nuraghe
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	X
Nessun effetto apprezzabile	

COORDINATE GAUSS – BOAGA

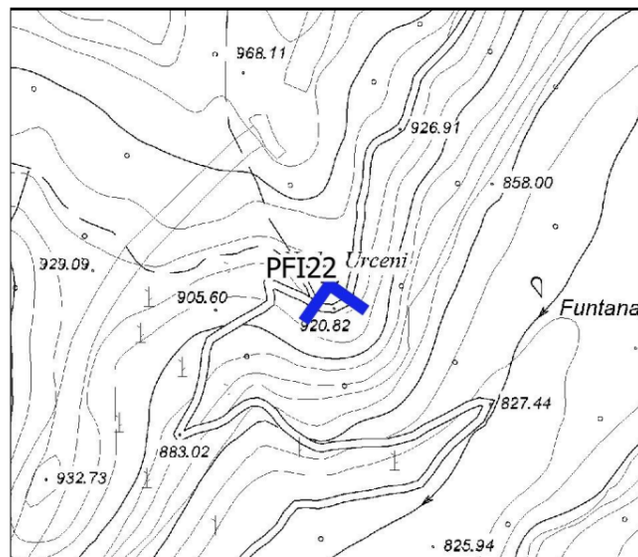
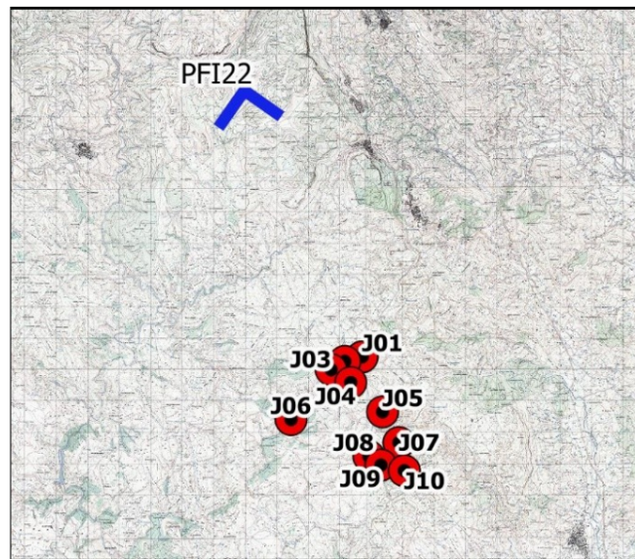
1538949 – 4408640

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9146 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PFI22 –NURAGHE URCENI

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

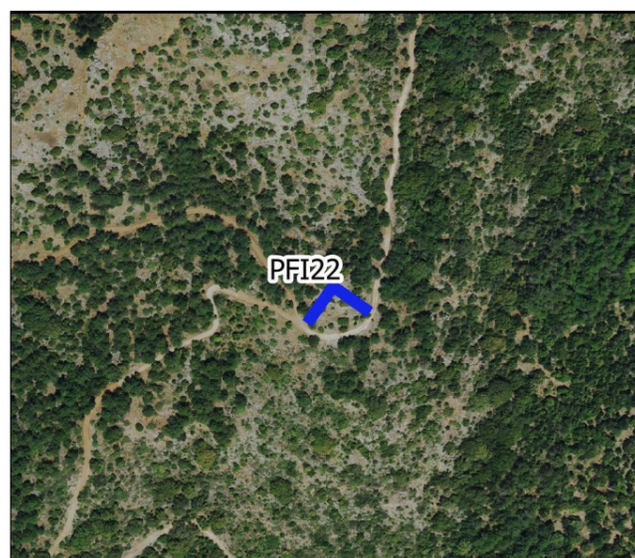
1538949 – 4408640

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9146 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PFI22 –NURAGHE URCENI

STATO DI PROGETTO



Criterio scelta punto fotografico	Nuraghe
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	
Nessun effetto apprezzabile	X

COORDINATE GAUSS – BOAGA

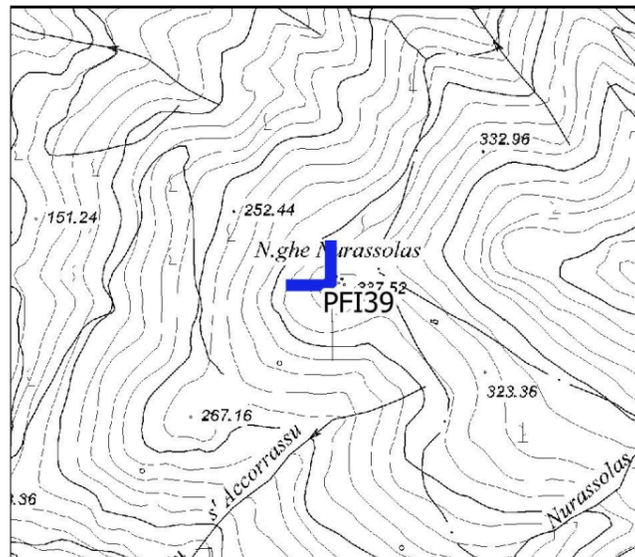
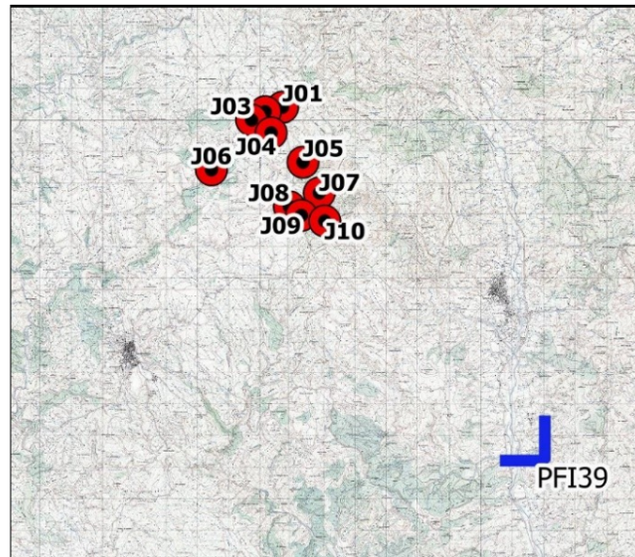
1550998 – 4389021

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 10306 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PFI39 – NURAGHE NURASSOLAS

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

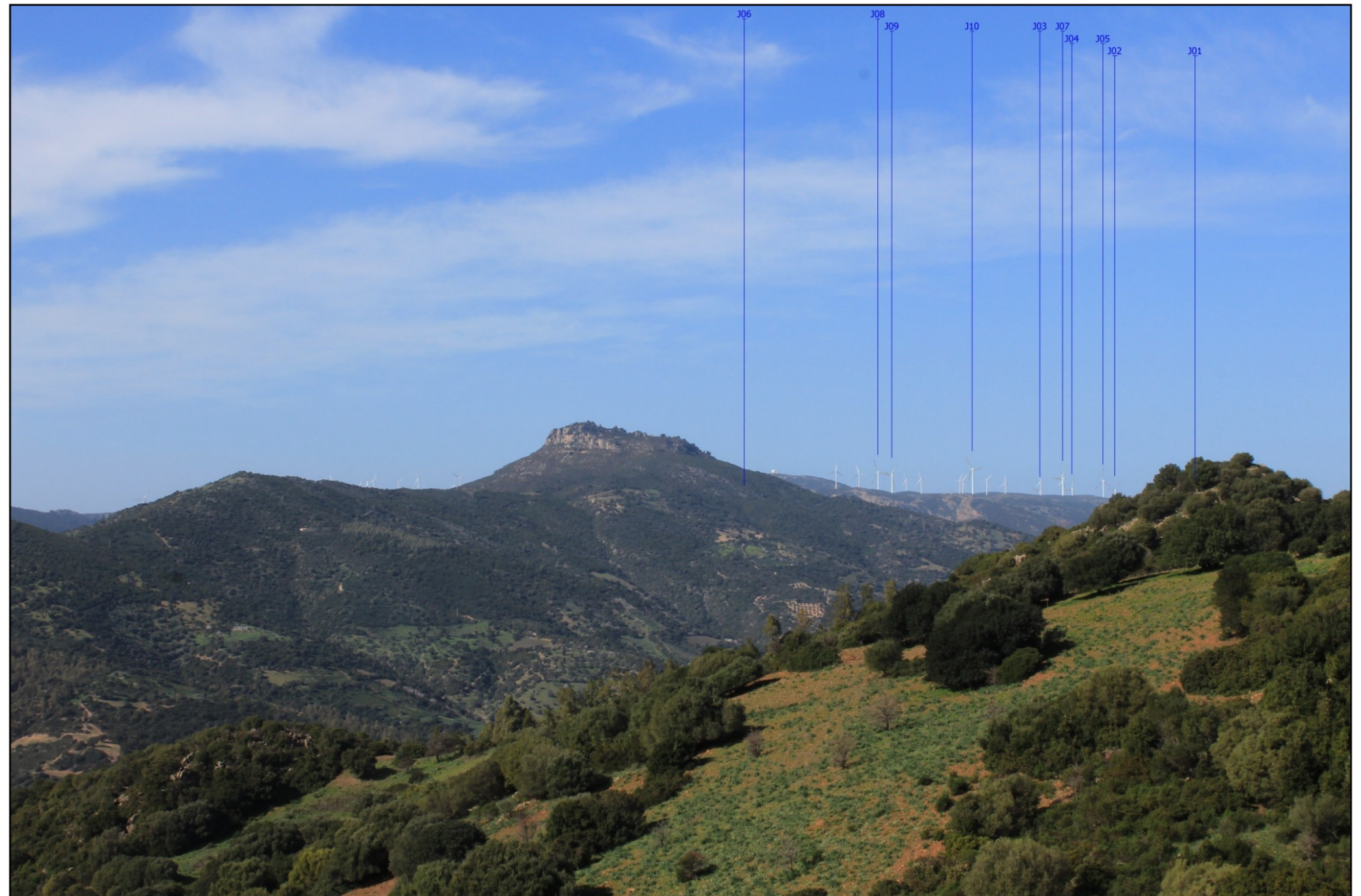
1550998 – 4389021

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 10306 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PFI39 – NURAGHE NURASSOLAS

STATO DI PROGETTO



Critero scelta punto fotografico	Nuraghe
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	X
Nessun effetto apprezzabile	

COORDINATE GAUSS – BOAGA

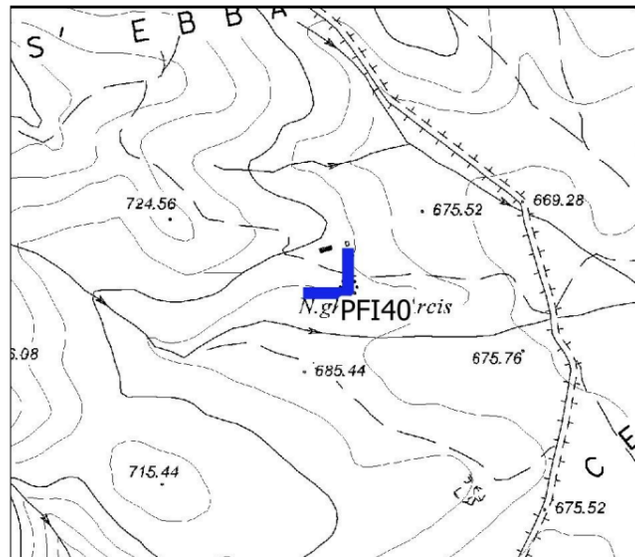
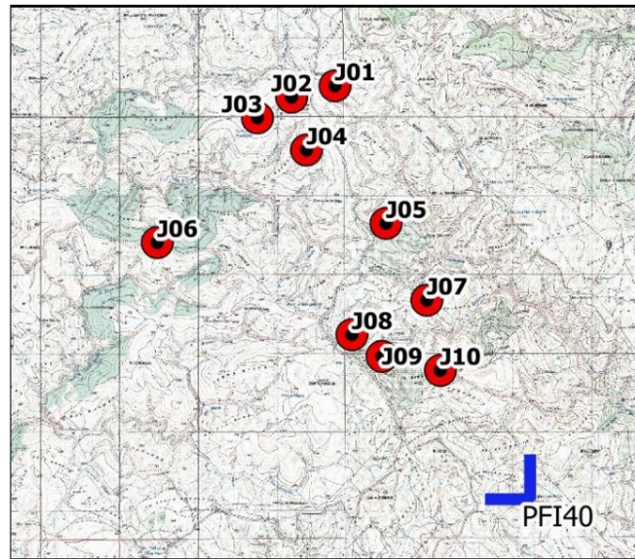
1545158 – 4394974

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 1989 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PFI40 – NURAGHE CEA ARCIS

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1545158 – 4394974

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 1989 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID Punto: PFI40 – NURAGHE CEA ARCIS

STATO DI PROGETTO



Critero scelta punto fotografico	Nuraghe
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	
Nessun effetto apprezzabile	X

COORDINATE GAUSS – BOAGA

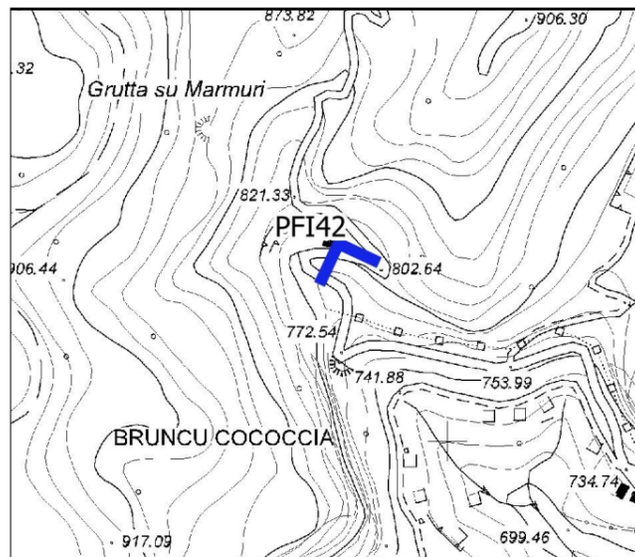
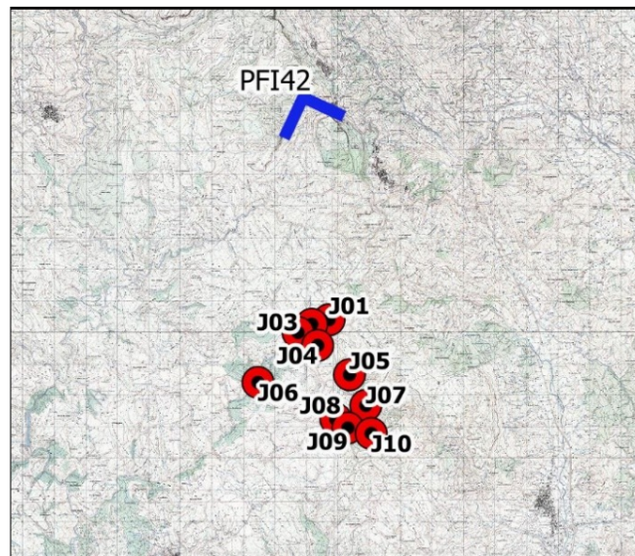
1541861– 4407251

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7089 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID Punto: PFI42 – LA CASA DELLE INQUIETUDINI –
MUSEO CIELO APERTO M.L.**

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1541861– 4407251

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7089 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID Punto: PFI42 – LA CASA DELLE INQUIETUDINI –
MUSEO CIELO APERTO M.L.**

STATO DI PROGETTO



Critero scelta punto fotografico	Museo cielo aperto
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	X
Nessun effetto apprezzabile	

COORDINATE GAUSS – BOAGA

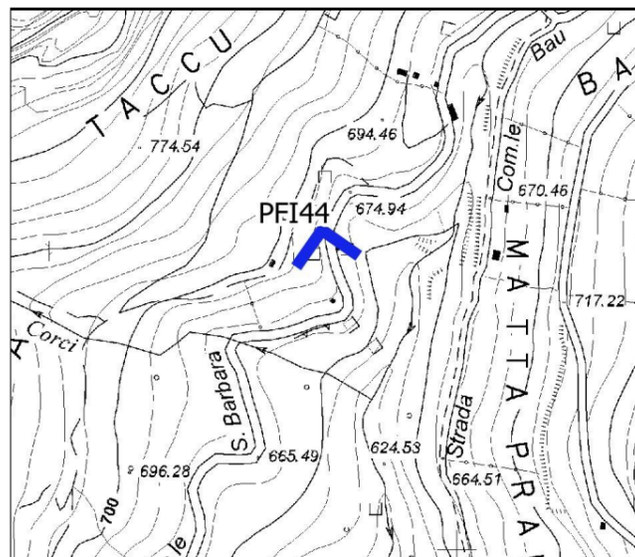
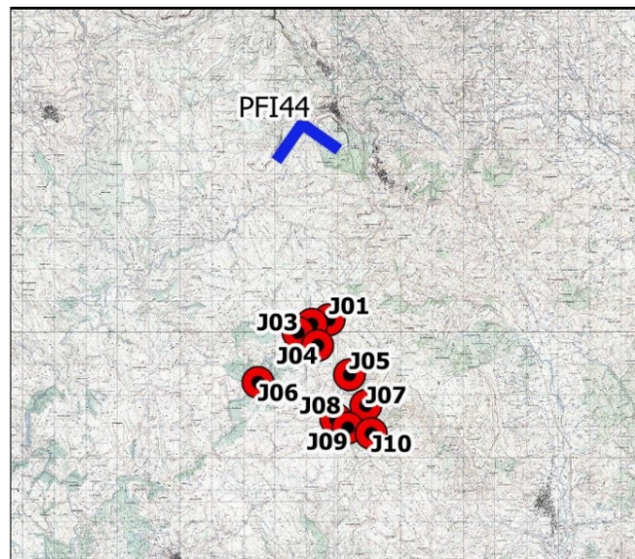
1541829 – 4406406

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6132 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID Punto: PFI44 – LA STRADA DEL RITO – MUSEO
CIELO APERTO M.L.**

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1541829 – 4406406

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6132 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID Punto: PFI44 – LA STRADA DEL RITO – MUSEO
CIELO APERTO M.L.**

STATO DI PROGETTO



Critero scelta punto fotografico	Museo cielo aperto
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	
Nessun effetto apprezzabile	X