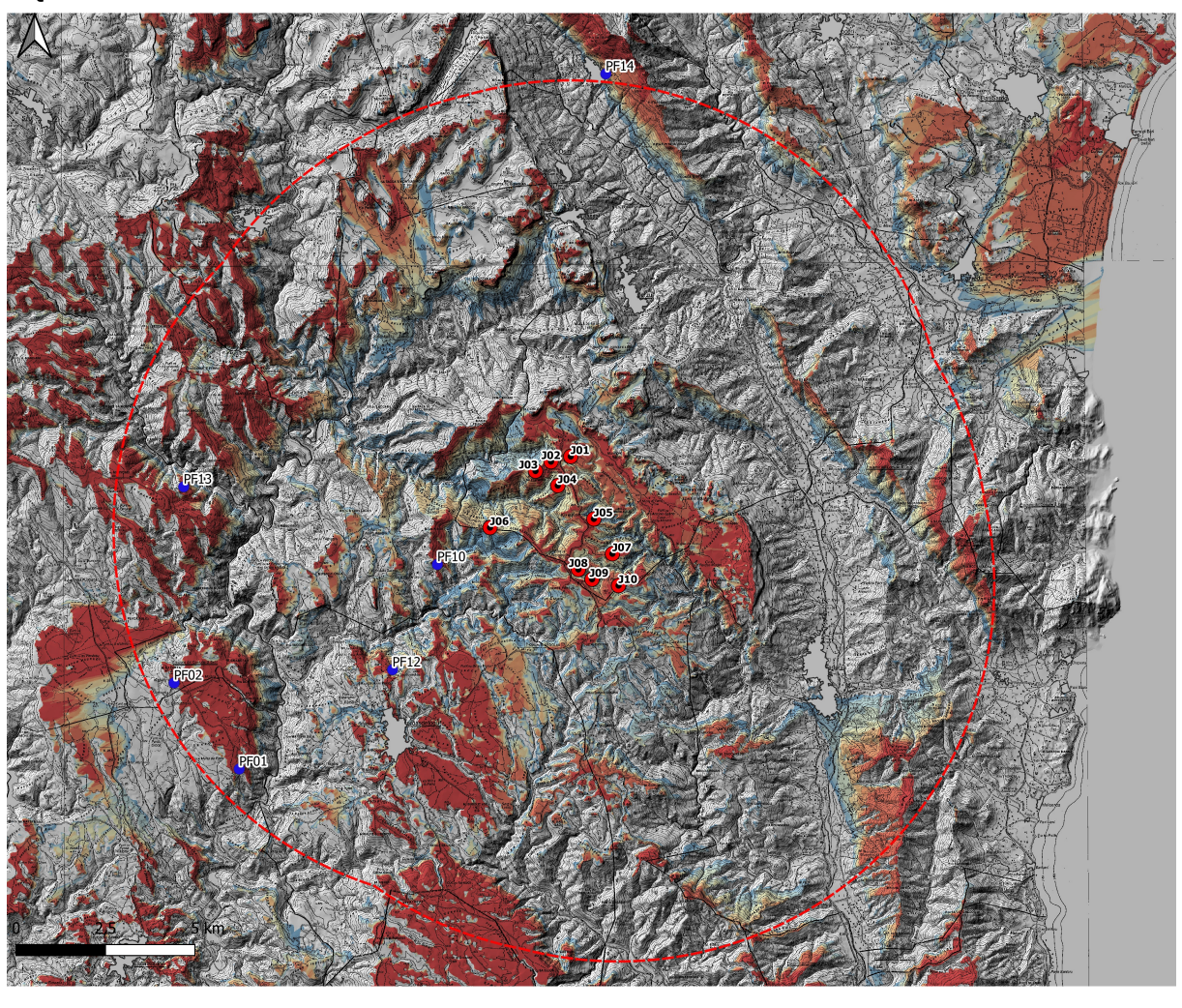
	1	30/1 1 /21	1 INTEGRAZIONI DOCUMENTALI			IAT	SARTEC	SARTEC
	0	09/11/20 EMESSO PER PROCEDURA DI VIA		IAT	SARTEC	SARTEC		
	Rev.	Data		Descrizione	were an ordered are short room photodomic and an order to state	Dis	Contr.	Appr.
.mxd	SARDEOLICA Renewable Energy SARAS SARAS SARAS ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongio							
108-9d	SARTEC		23 10'	iat consulenza e progetti		Commessa n°: C2020355-ING000		
-IAS10008	S	Industrial Services & Technologies		Www.jatprogetti.it		Dis. n°: AM-IAS10008-9a		
AM-	BOREAS AMPLIAMENTO DEL PARCO EOLICO DI ULASSAI E PERDASDEFOGU					Revisione: 1		
 <u></u>	NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI JERZU (NU) VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.				Scala:			
	-Fotosimulazioni di impatto estetico - percettivo - Aree di massima attenzione-					Sostituisce: AM-IAS10008-9		

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

Sostituito dal: //

Disegno eseguito in "ArcMap" : evitare correzioni a mano.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



Legenda

- Aerogeneratori in progetto
- Punti di ripresa fotografica
- Area di massima attenzione
- Inviluppi urbani

Visibilità teroica dell'impianto

- 1
- _____ •
- _____ 2
- _____ 0
- /
- 9
- 10

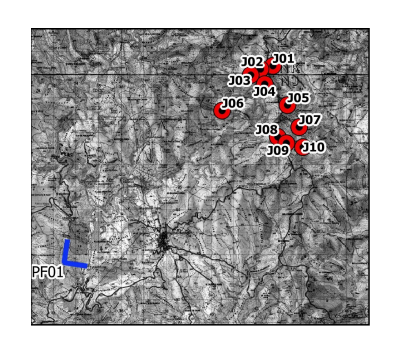
1533425 - 4391487

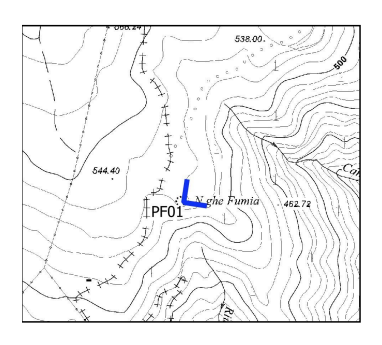
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9720 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm



ID Punto: PF01 - NURAGHE FUMIA







1533425 - 4391487

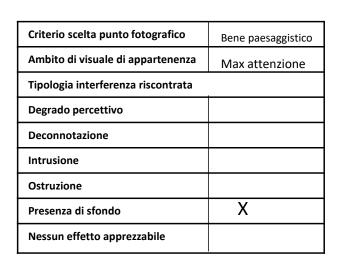
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9720 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

lat consulenza e progetti

ID Punto: PF01 - NURAGHE FUMIA







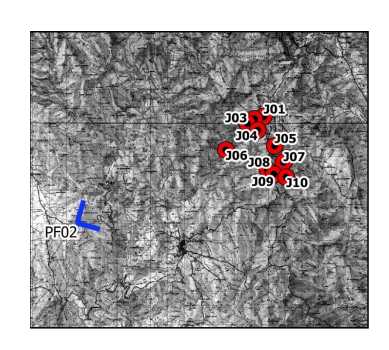
1531605 - 4393891

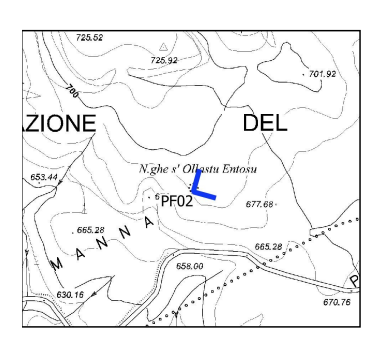
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9833 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

iat consulenza e progetti

ID Punto: PF02 - NURAGHE S'OLLASTU ENTOSU







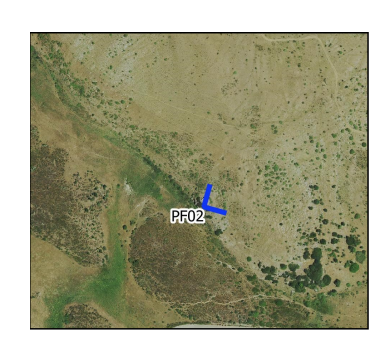
1531605 - 4393891

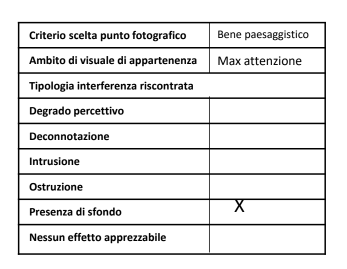
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9833 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

iat consulenza e progetti

ID Punto: PF02 - NURAGHE S'OLLASTU ENTOSU







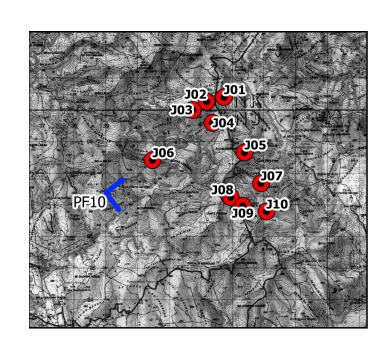
1538960 – 4397196

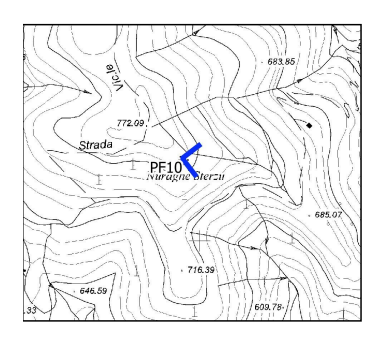
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 1795 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm



ID Punto: PF10 – NURAGHE STERZU







1538960 – 4397196

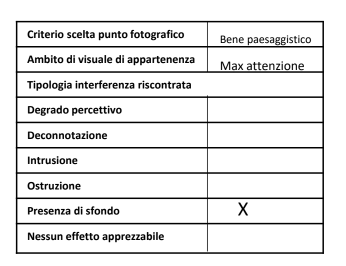
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 1795 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

iat consulenza e progetti

ID Punto: PF10 – NURAGHE STERZU







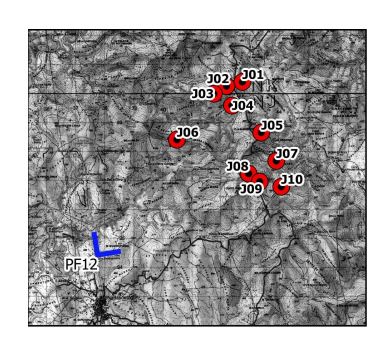
1537706 - 4394258

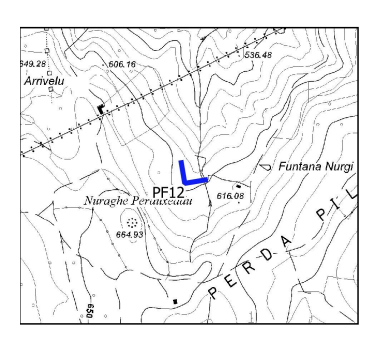
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 4812 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm



ID Punto: PF12 – NURAGHE PERDUXEDDU







1537706 – 4394258

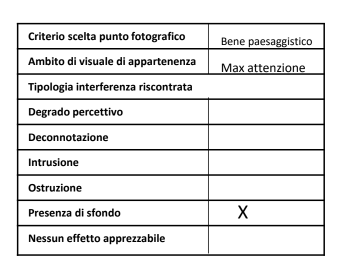
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 4812 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm



ID Punto: PF12 – NURAGHE PERDUXEDDU







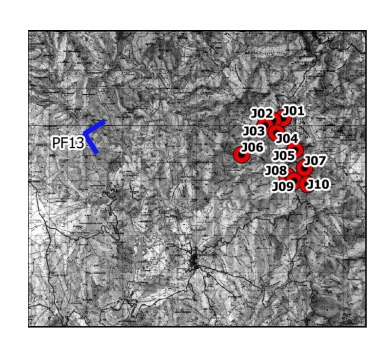
1531873 - 4481586

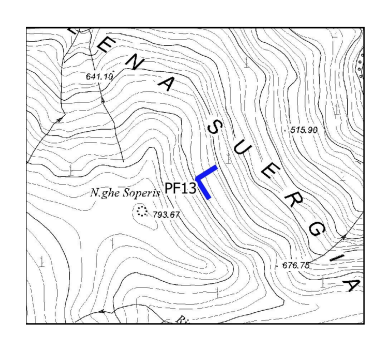
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 8633 m

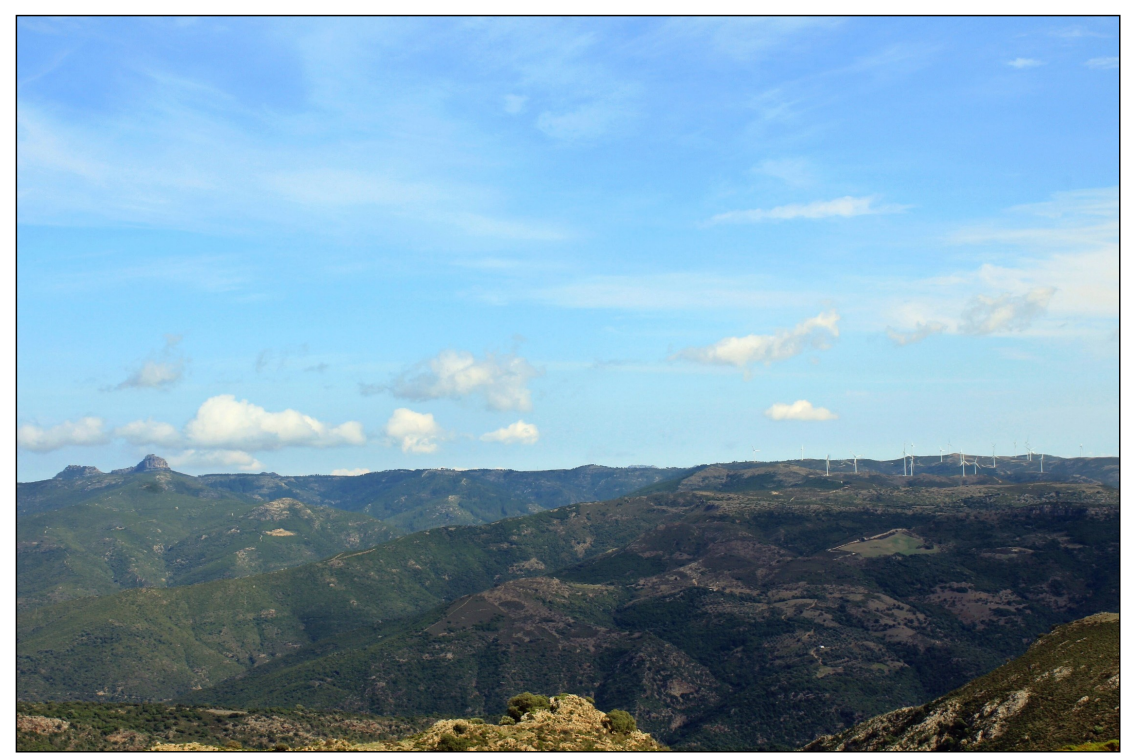
AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

iat consulenza e progetti

ID Punto: PF13 – NURAGHE SOPERIS







1531873 - 4481586

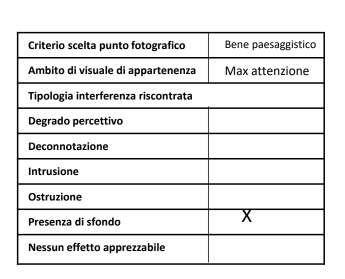
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 8633 m

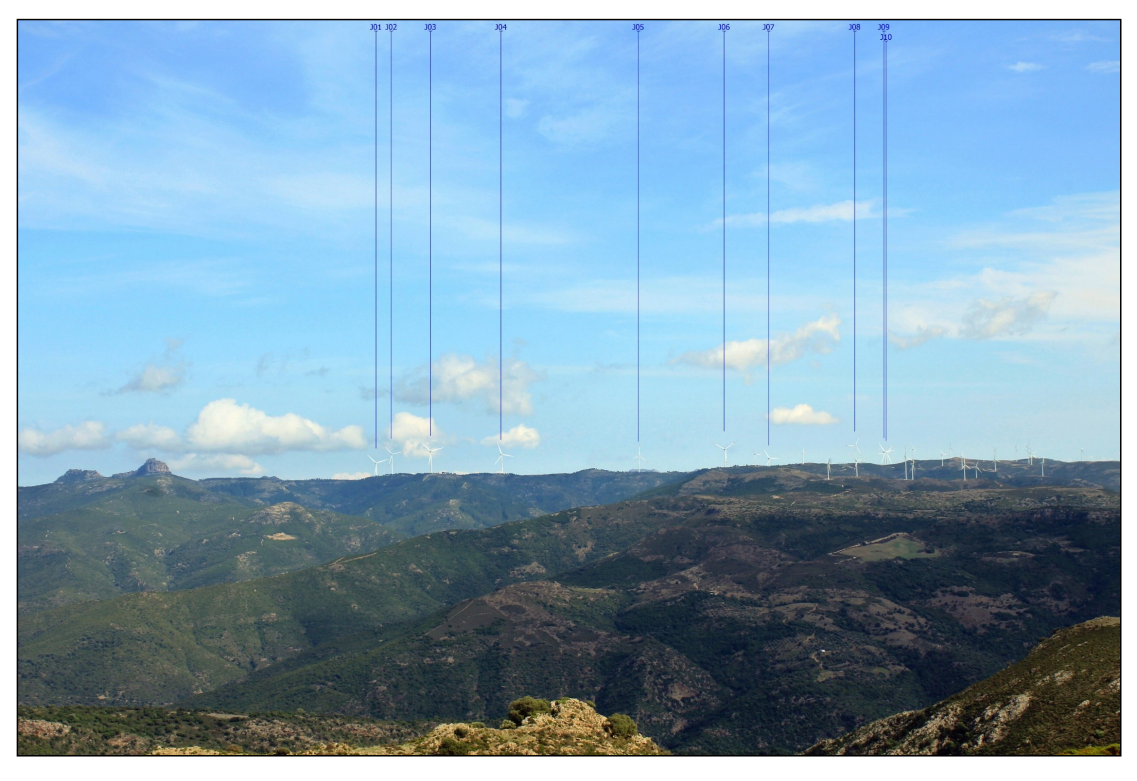
AMPIEZZA FOCALE: 50 mm



ID Punto: PF13 – NURAGHE SOPERIS







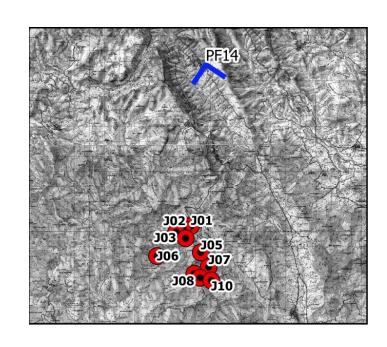
1543665 - 4410891

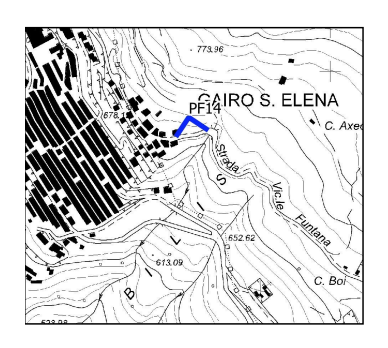
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 10726 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

iat consulenza e progetti

ID Punto: PF14 – GAIRO







1543665 - 4410891

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 10726 m

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

lat consulenza e progetti

ID Punto: PF14 – GAIRO

