

COMMITTENTE



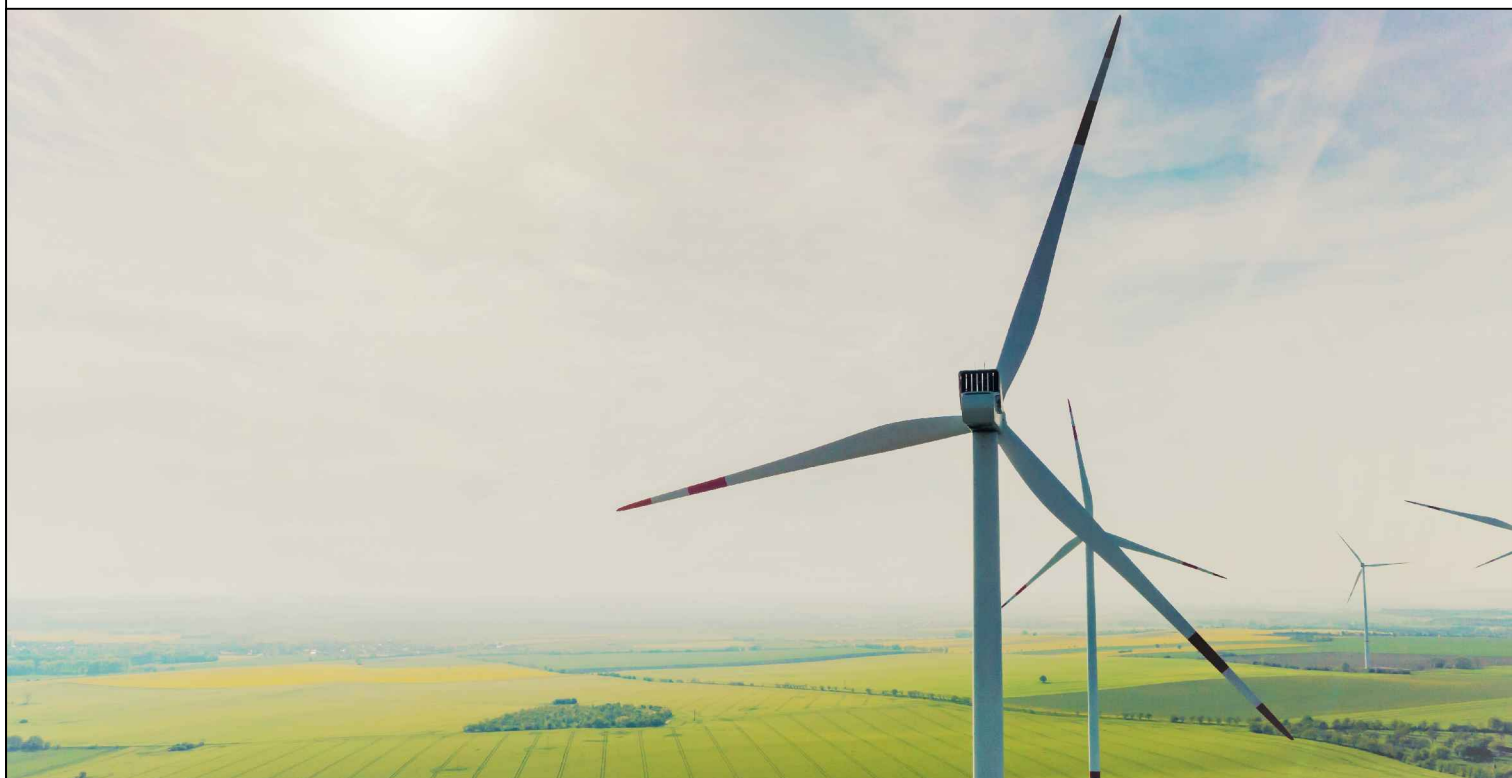
GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L.
Via Durini, 9 Tel. +39.02.50043159
20122 Milano PEC: grwindsardegna7@legalmail.it

GRV WIND SARDEGNA 7 S.r.l.
Via Durini, 9
20122 Milano (MI)
P. IVA 12038430968

PROGETTISTI



Progettazione e coordinamento:
Ing. Giuseppe Frongia
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Via Giua s.n.c. - Z.I. CACIP
09122 Cagliari (I)
Tel./Fax. +39.070.658297
Email: info@iatprogetti.it
PEC: iat@pec.it



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



PROVINCIA MEDIO CAMPIDANO



COMUNE VILLANOVAFRANCA



COMUNE FURTEI



COMUNE SANLURI



COMUNE VILLAMAR

PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SU MURDEGU" COMPOSTO DA 7 AEROGENERATORI DA 6.0 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW SITO NEL COMUNE DI VILLANOVAFRANCA (VS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VILLANOVAFRANCA, VILLAMAR, FURTEI E SANLURI (VS)

ELABORATO

Titolo:

FOTOSIMULAZIONI DI IMPATTO ESTETICO - PERCETTIVO - AREE DI MASSIMA ATTENZIONE

Tav./Doc.:

WVNF-RA8-10c

Nome file:

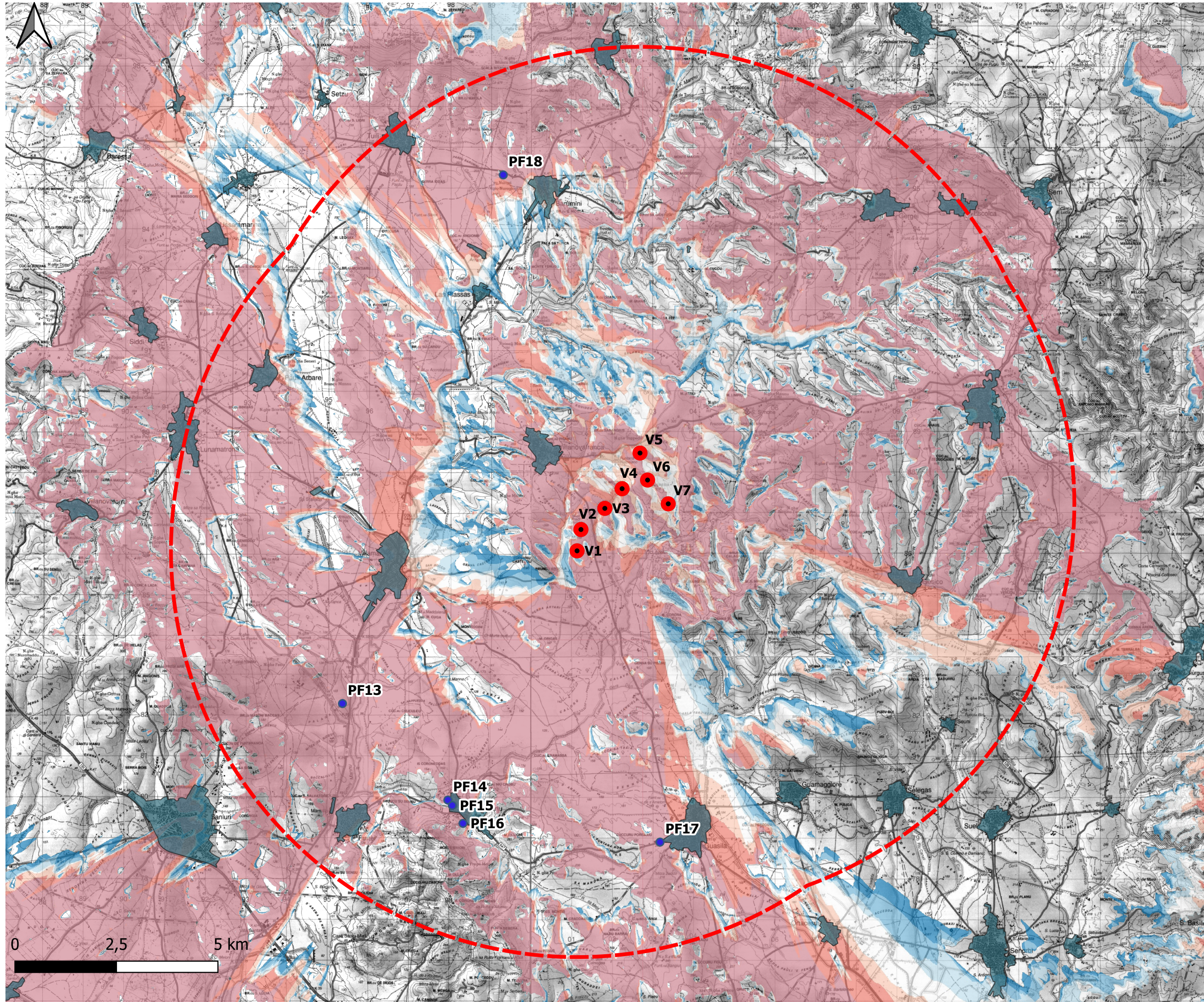
WVNF-RA8-10c Fotosimulazioni di impatto estetico - percettivo - Aree di massima attenzione

Scala/Formato:

A3

| | | | | | |
|------|-------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| 0 | Aprile 2022 | Prima emissione | IAT PROGETTI | IAT PROGETTI | GRVALUE |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORAZIONE | VERIFICA | APPROVAZIONE |

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



Legenda

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

Visibilità teorica dell'impianto

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

COORDINATE GAUSS – BOAGA

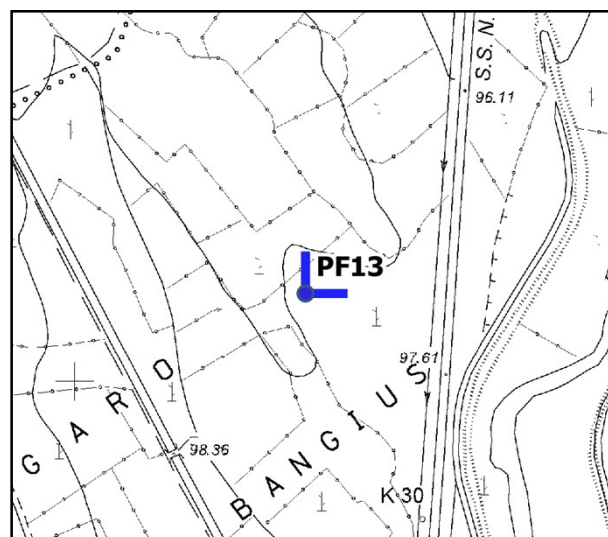
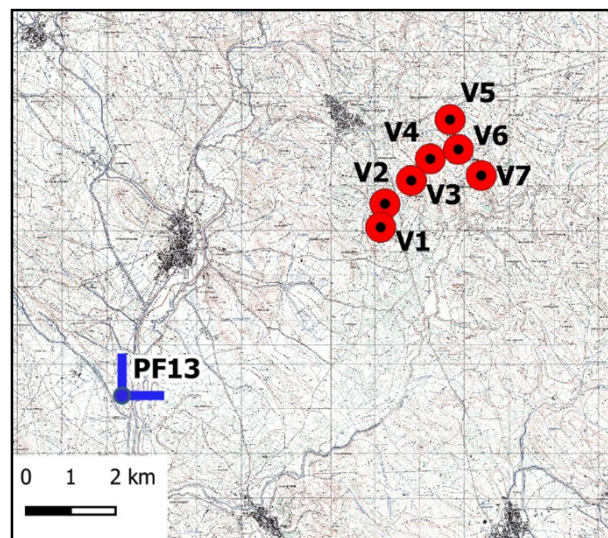
1495305 – 4382116

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6,9 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF13 – NURAGHE SASSUNI E
VILLAGGIO NURAGICO DI IS BANGIUS**

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1495305 – 4382116

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6,9 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF13 – NURAGHE SASSUNI E
VILLAGGIO NURAGICO DI IS BANGIUS**

STATO DI PROGETTO



| | |
|---|--|
| Criterio scelta punto fotografico | Beni di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità |
| 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

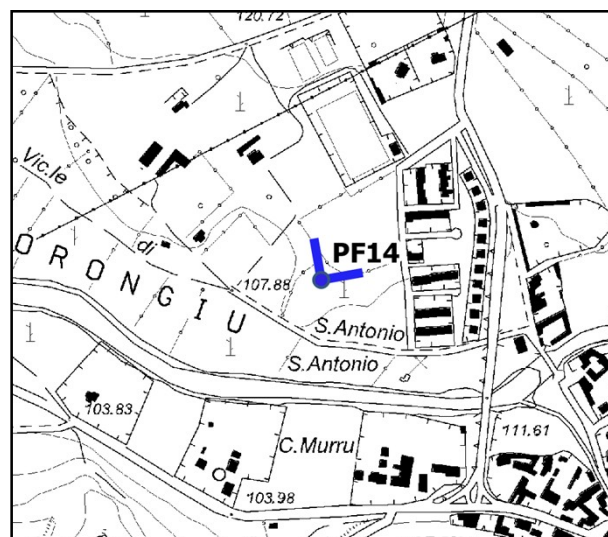
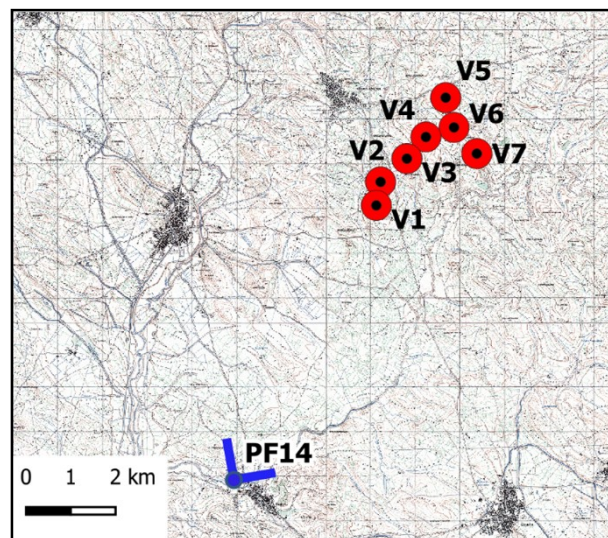
1497900 – 4379740

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6,9 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF14 – IMMOBILI CONTENENTI
RESTI DEL NURAGHE S. ANTONIO**

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1497900 – 4379740

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6,9 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF14 – IMMOBILI CONTENENTI
RESTI DEL NURAGHE S. ANTONIO**

STATO DI PROGETTO



| | |
|------------------------------------|--|
| Critero scelta punto fotografico | Beni di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità |
| 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

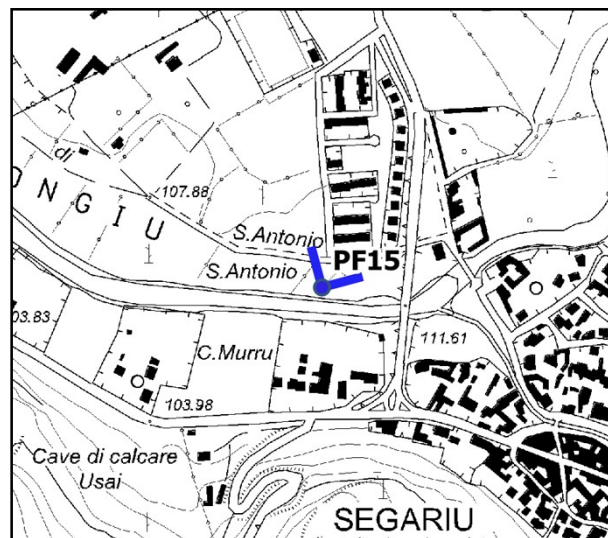
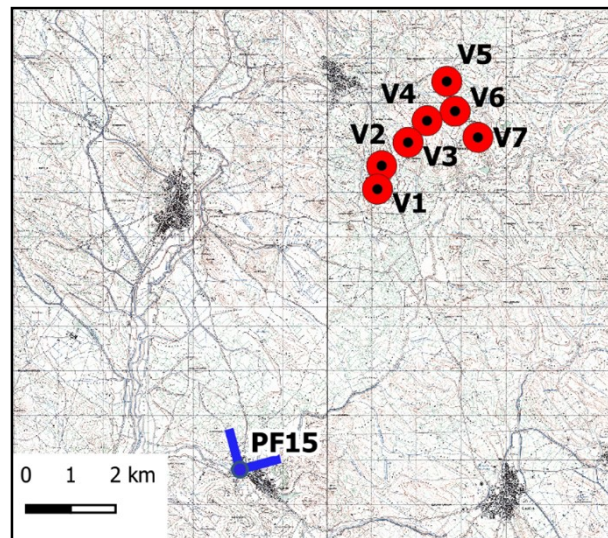
1498010 – 4379608

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,0 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF15 – CHIESA DI
SANT'ANTONIO DA PADOVA**

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1498010 – 4379608

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,0 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF15 – CHIESA DI
SANT'ANTONIO DA PADOVA**

STATO DI PROGETTO



| | |
|------------------------------------|--|
| Critero scelta punto fotografico | Beni di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità |
| 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

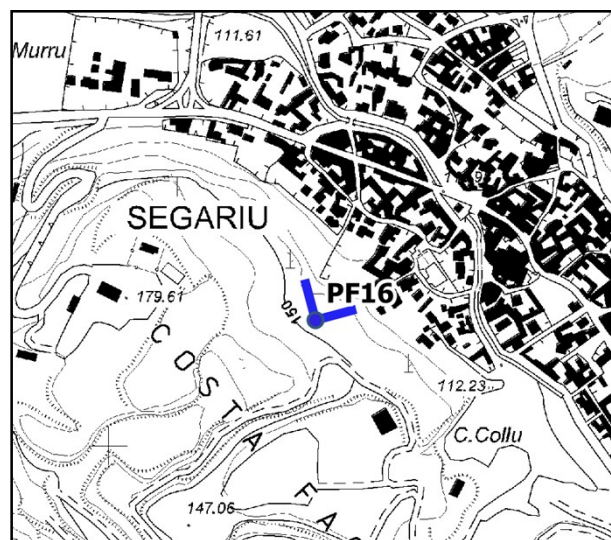
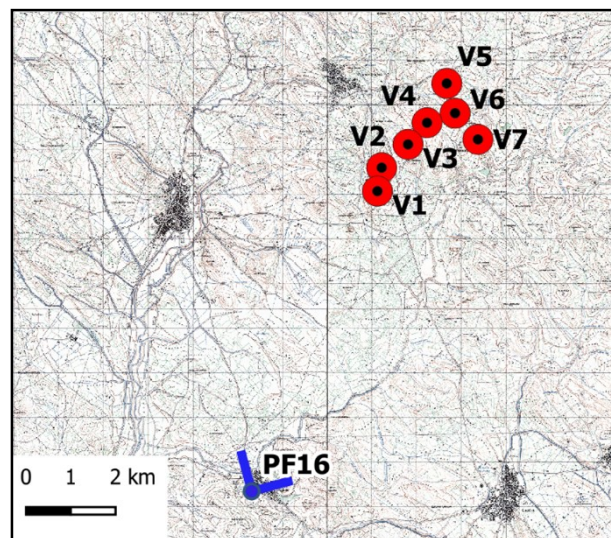
1498273 – 4379166

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,3 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF16 – VILLAGGIO
PREISTORICO DI COSTA FACCIA E BIDDA**

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1498273 – 4379166

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,3 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF16 – VILLAGGIO
PREISTORICO DI COSTA FACCIA E BIDDA**

STATO DI PROGETTO



| | |
|------------------------------------|--|
| Critero scelta punto fotografico | Beni di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità |
| 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

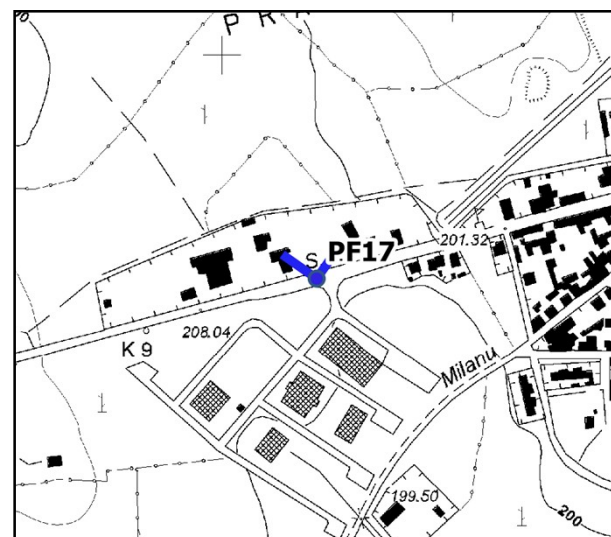
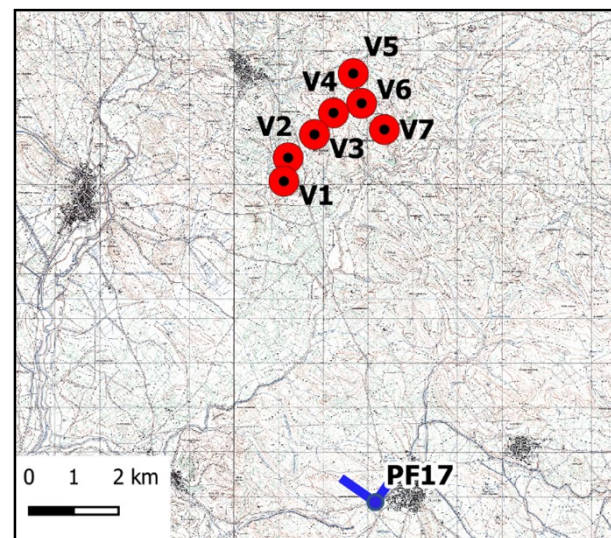
1503125 – 4378705

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,5 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID PUNTO: PF17 – GUASILA

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1503125 – 4378705

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,5 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID PUNTO: PF17 – GUASILA

STATO DI PROGETTO



| | |
|------------------------------------|--|
| Criteroio scelta punto fotografico | Punto significativo - Centro urbano |
| 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

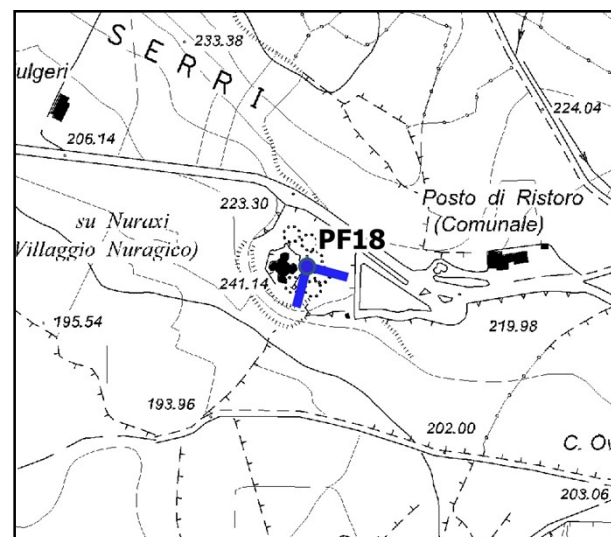
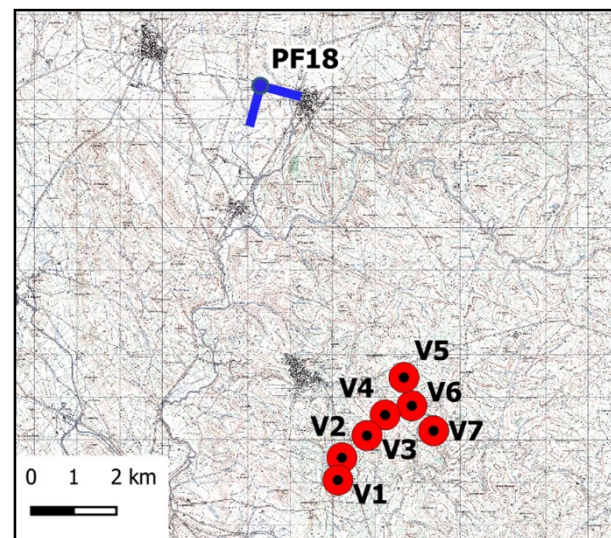
1499264 – 4395130

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,6 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF18 – SU NURAXI DI
BARUMINI**

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

1499264 – 4395130

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,6 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

**ID PUNTO: PF18 – SU NURAXI DI
BARUMINI**

STATO DI PROGETTO



| | |
|------------------------------------|--|
| Critero scelta punto fotografico | Beni di pubblico interesse e condizioni di chiara visibilità |
| Ambito di visuale di appartenenza | Max attenzione |
| Tipologia interferenza riscontrata | |
| Degrado percettivo | |
| Deconnotazione | |
| Intrusione | |
| Ostruzione | |
| Presenza di sfondo | X |
| Nessun effetto apprezzabile | |