

Regione Autonoma
della Sardegna



Comune di
San Gavino Monreale



Committente:

Narbonis Wind Srl

Narbonis Wind Srl

Via Sardegna, 40
00187 Roma
P.IVA/C.F. 16181131000

Titolo del Progetto:

Parco Eolico
NARBONIS
sito nel Comune di San Gavino Monreale (SU)

Documento:

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
FOTOSIMULAZIONI DI IMPATTO ESTETICO-PERCETTIVO
AREE DI MASSIMA ATTENZIONE**

N.Documento:

IT-VesNar-CLP-ENV-PAE-DW-13b-Rev.0



Progettazione e coordinamento:
Ing. Giuseppe Frongia
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

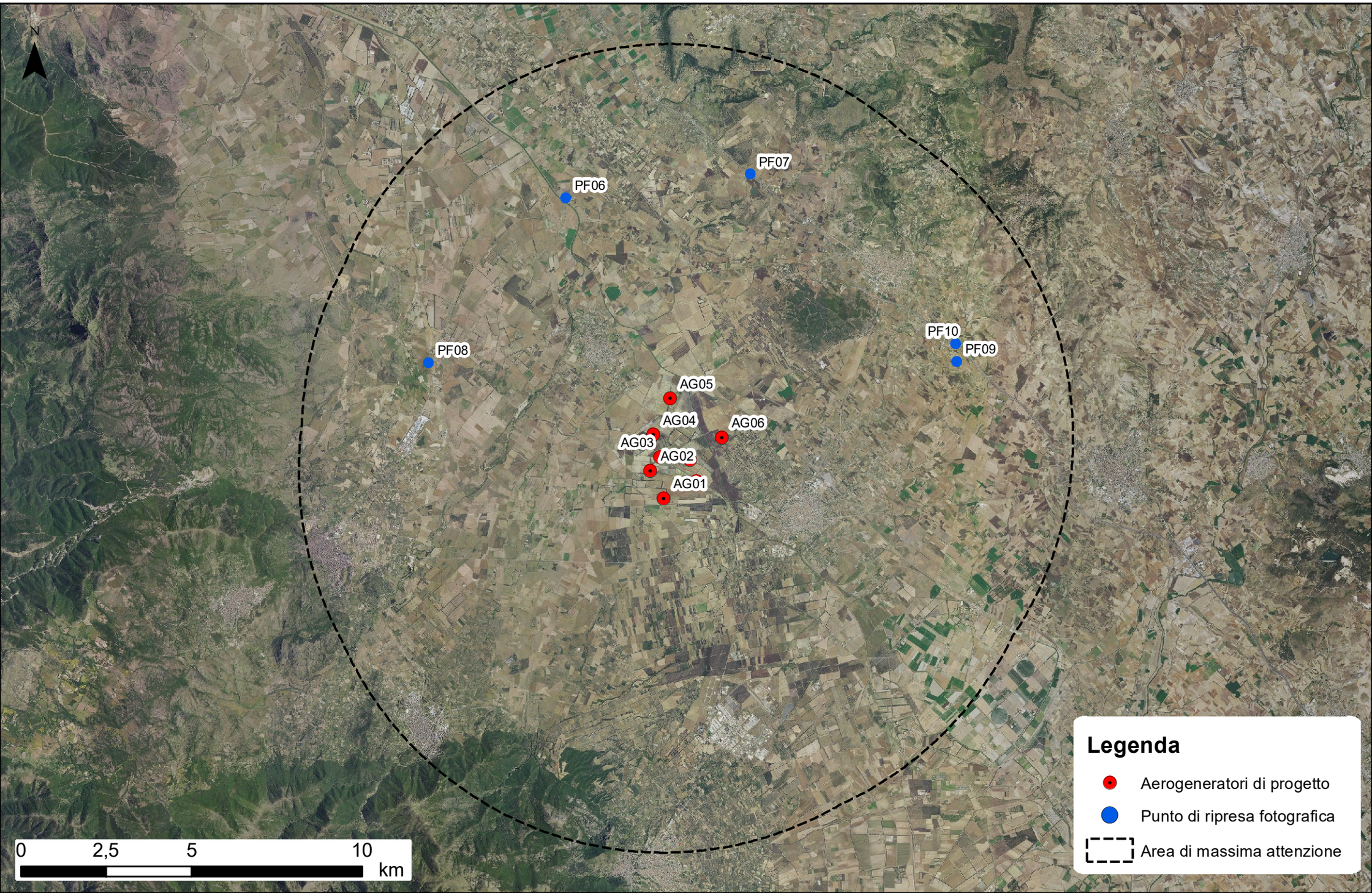
Responsabile dello SIA:

Ing. Giuseppe Frongia



Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
0	30/06/2022	Emissione	IAT	GF	GF

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



Legenda

- Aerogeneratori di progetto
- Punto di ripresa fotografica
- Area di massima attenzione

0 2,5 5 10 km

COORDINATE GAUSS – BOAGA

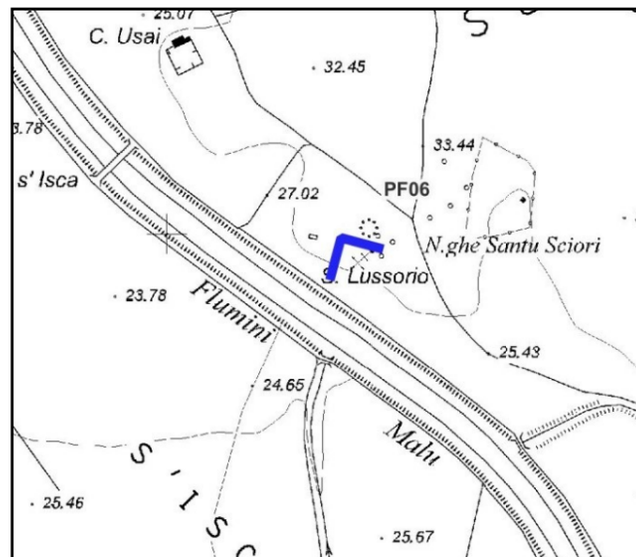
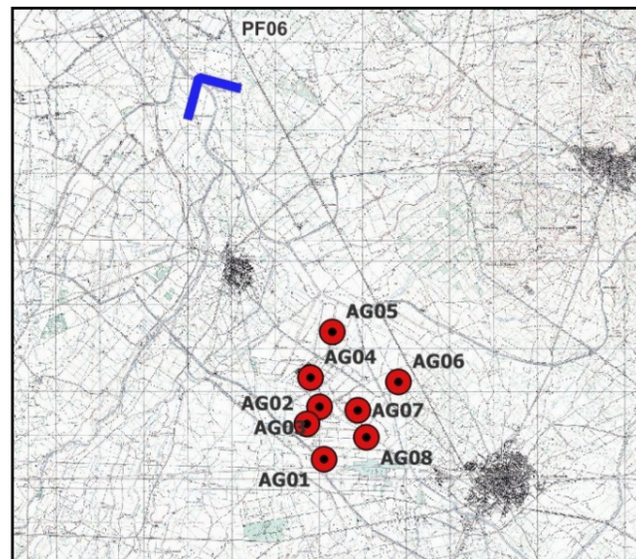
1475221 - 4386995

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6,57 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID PUNTO: PF06 NURAGHE E CHIESA SANTU SCIORI

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

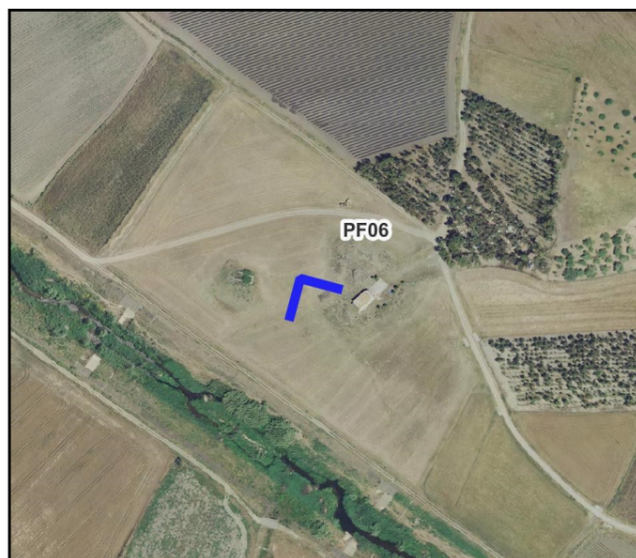
1475221 - 4386995

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6,57 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID PUNTO: PF06 NURAGHE E CHIESA SANTU SCIORI

STATO DI PROGETTO



Critero scelta punto fotografico	Beni con dichiarazione 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

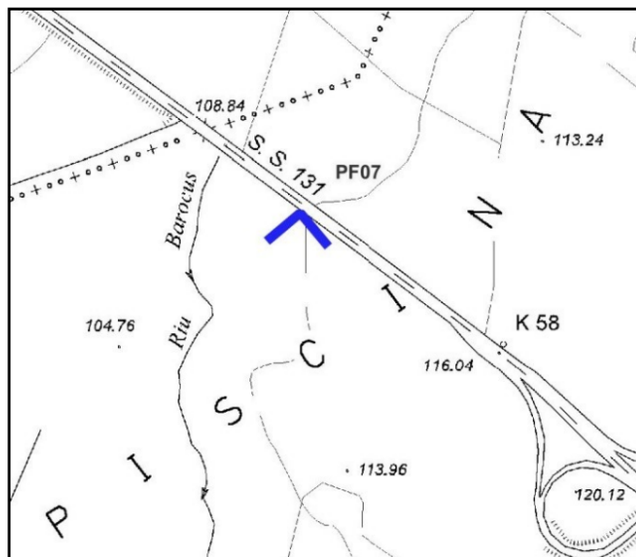
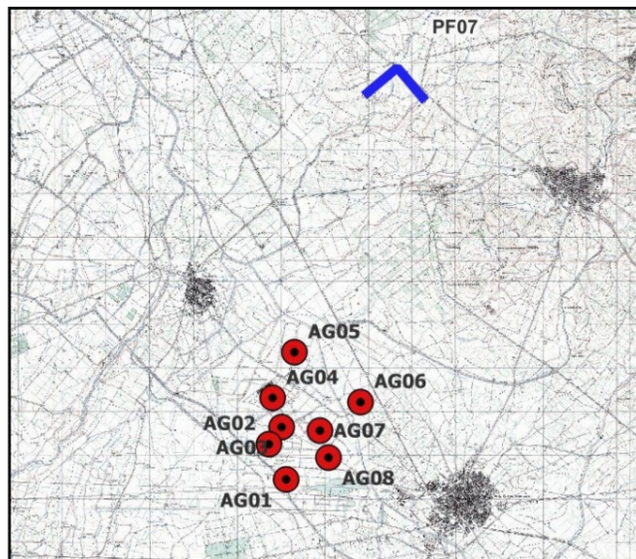
1480625 - 4387683

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6,82 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

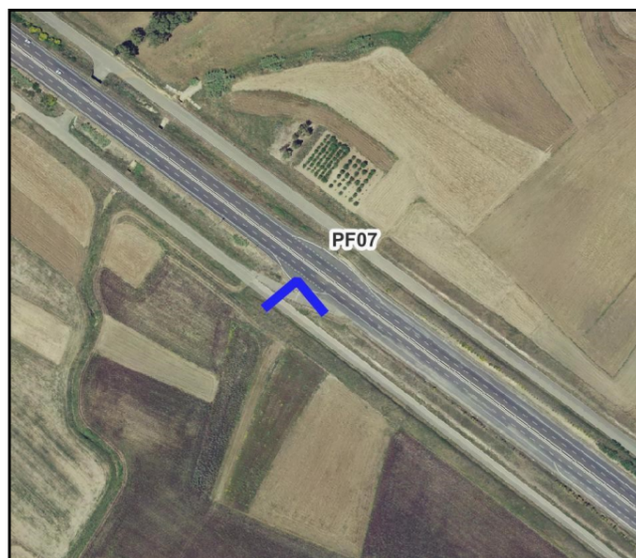
ID PUNTO: PF07 – SS131- km 58 III

STATO DI FATTO



ID PUNTO: PF07 – SS131- km 58 III

STATO DI PROGETTO



Criterio scelta punto fotografico	Punto significativo - Principale arteria stradale della Sardegna
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	X
Presenza di sfondo	
Nessun effetto apprezzabile	

COORDINATE GAUSS – BOAGA

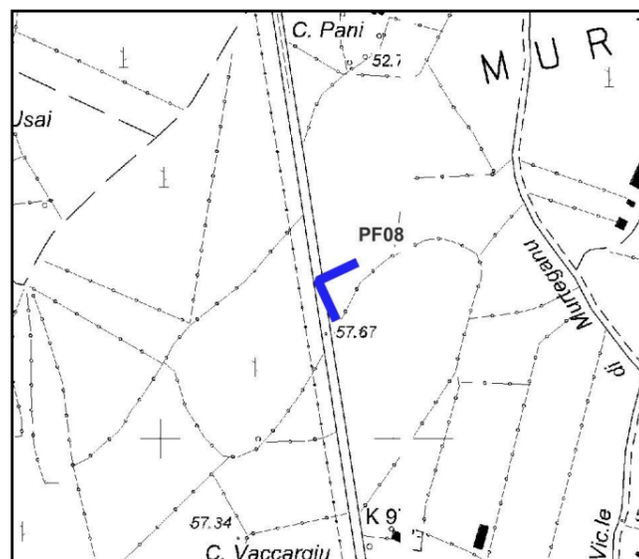
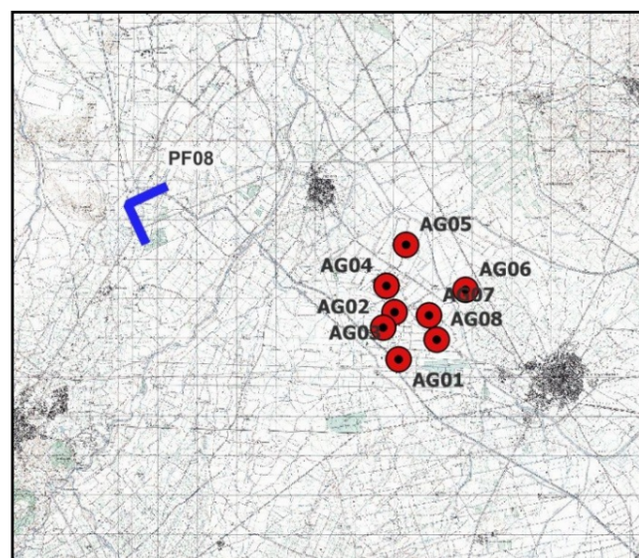
1471201 - 4382200

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6,94 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID PUNTO: PF08 – SS126 - km 97 IV

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

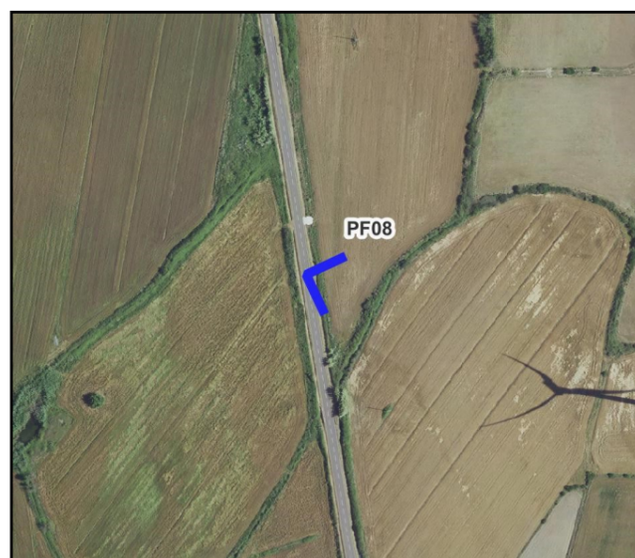
1471201 - 4382200

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 6,94 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID PUNTO: PF08 – SS126 - km 97 IV

STATO DI PROGETTO



Critero scelta punto fotografico	Punto significativo - Strada a valenza paesaggistica
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

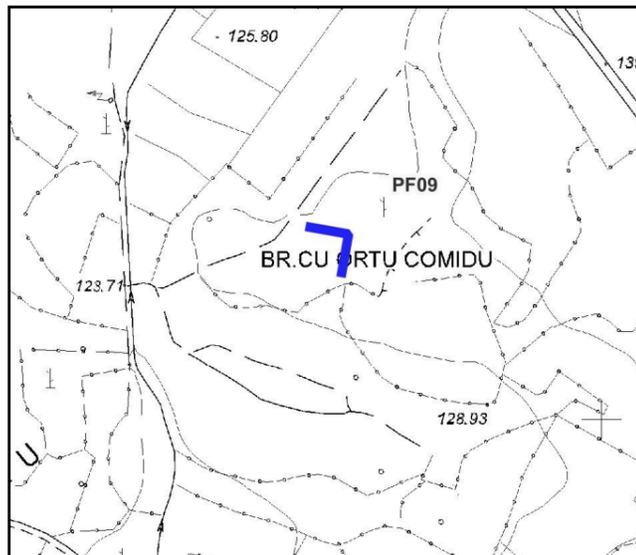
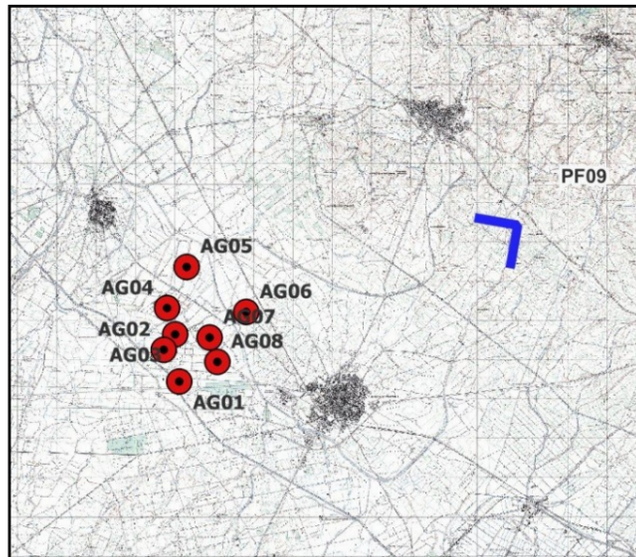
1486678 - 4382235

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,15 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID PUNTO: PF09 – NURAGHE ORTU COMIDU

STATO DI FATTO



COORDINATE GAUSS – BOAGA

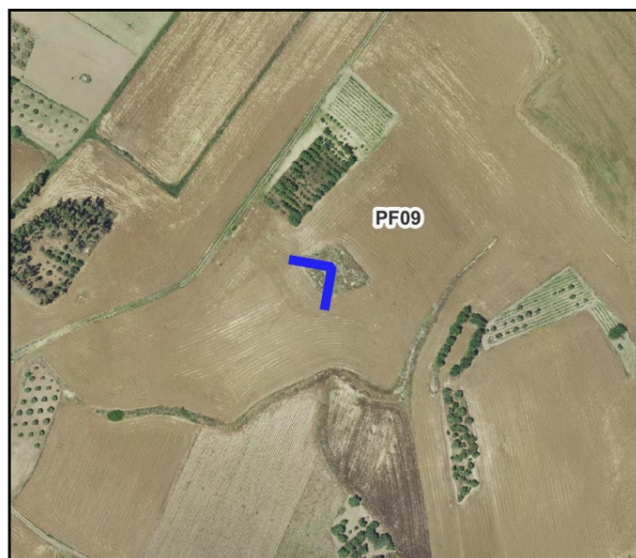
1486678 - 4382235

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 7,15 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

ID PUNTO: PF09 – NURAGHE ORTU COMIDU

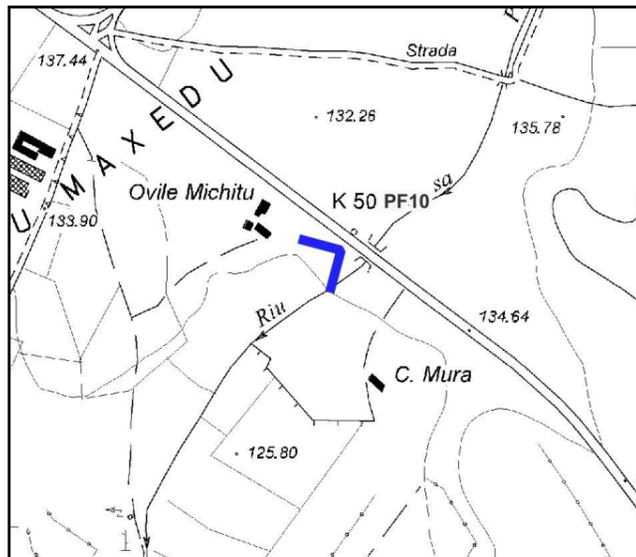
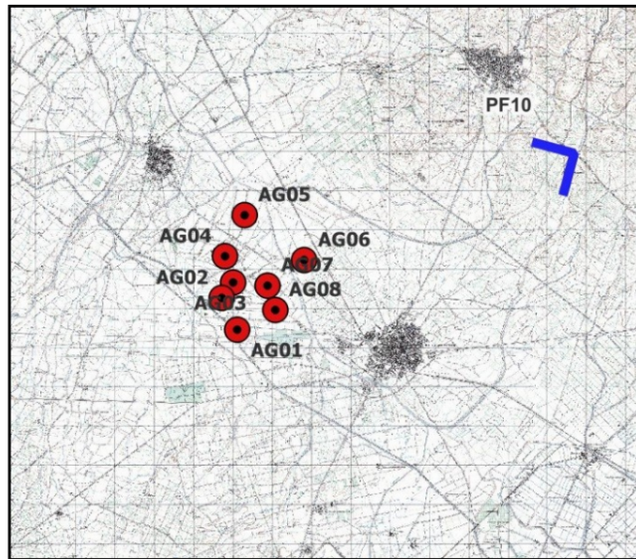
STATO DI PROGETTO



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

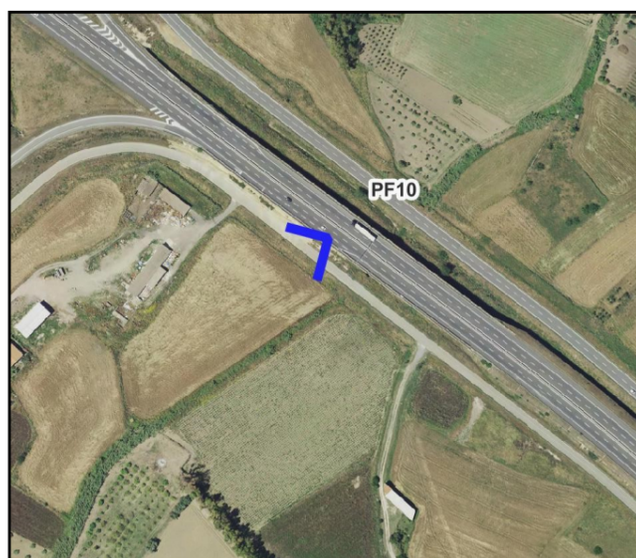
ID PUNTO: PF10 – SS131- km 50 IV

STATO DI FATTO



ID PUNTO: PF10 – SS131- km 50 IV

STATO DI PROGETTO



Critero scelta punto fotografico	Punto significativo - Principale arteria stradale della Sardegna
Ambito di visuale di appartenenza	Max attenzione
Tipologia interferenza riscontrata	
Degrado percettivo	
Deconnotazione	
Intrusione	
Ostruzione	
Presenza di sfondo	X
Nessun effetto apprezzabile	