

COMMITTENTE



GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L.
Via Durini, 9 Tel. +39.02.50043159
20122 Milano PEC: grwindsardegna6@legalmail.it

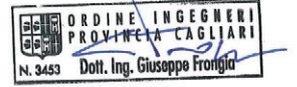


PROGETTISTI



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 SARDEGNA



PROVINCIA SUD SARDEGNA



BARUMINI



ESCOLCA



GERGEI



LAS PLASSAS



VILLANOVAFRANCA



GENONI



GESTURI



NURAGUS

PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "LUMINU" COMPOSTO DA 17 AEROGENERATORI DA 6.6 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 112.2 MW SITO NEI COMUNI DI BARUMINI, ESCOLCA, GERGEI, LAS PLASSAS E VILLANOVAFRANCA (SU), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI BARUMINI, ESCOLCA, GENONI, GERGEI, GESTURI, LAS PLASSAS, NURAGUS E VILLANOVAFRANCA (SU)

ELABORATO

Titolo:

Fotosimulazioni di impatto estetico - percettivo - Aree di massima attenzione

Tav. / Doc:

WGG-RA5-10e

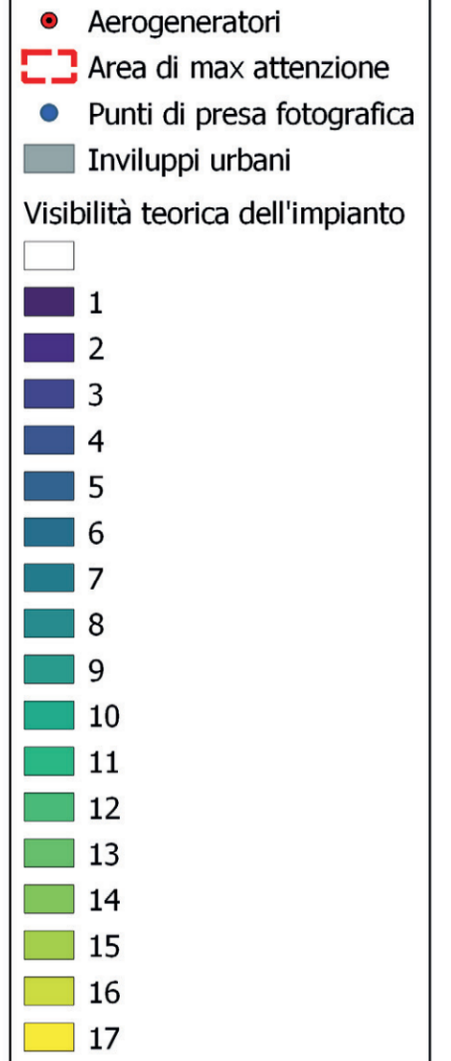
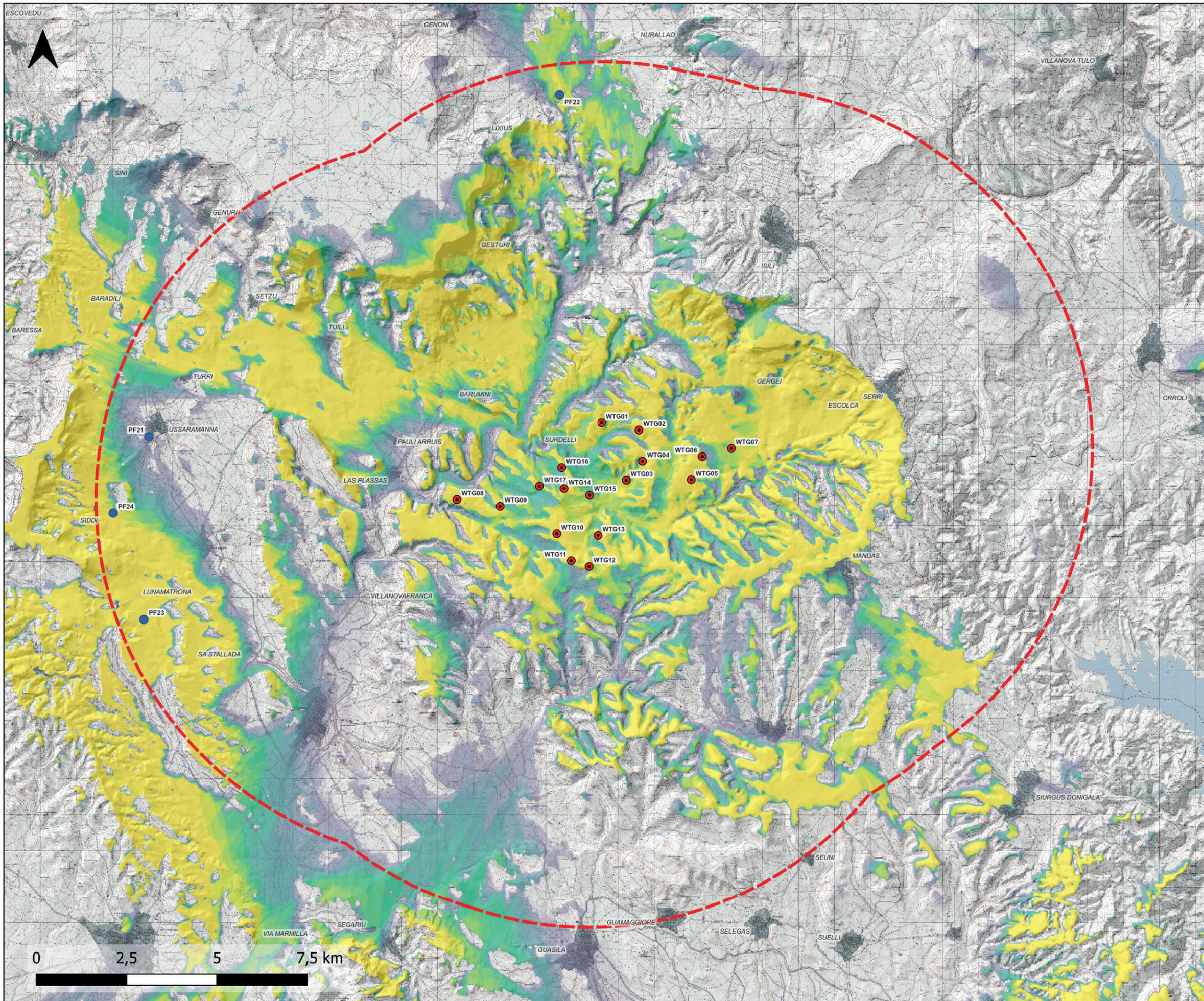
Codice elaborato:

WGG-RA5-10e_Fotosimulazioni di impatto estetico - percettivo - Aree di massima attenzione

Scala / Formato:

| | | | | | |
|------|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | |
| 0 | Gennaio 2023 | Prima emissione | IAT PROGETTI | IAT PROGETTI | GRVALUE |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORAZIONE | VERIFICA | APPROVAZIONE |

INQUADRAMENTO TERRITORIALE



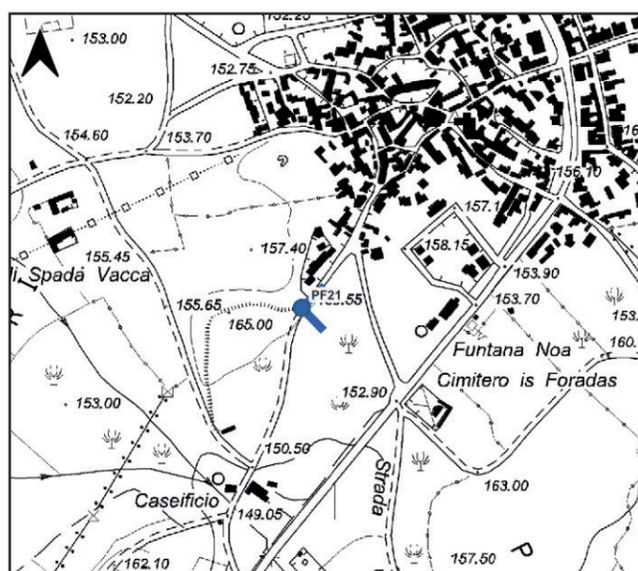
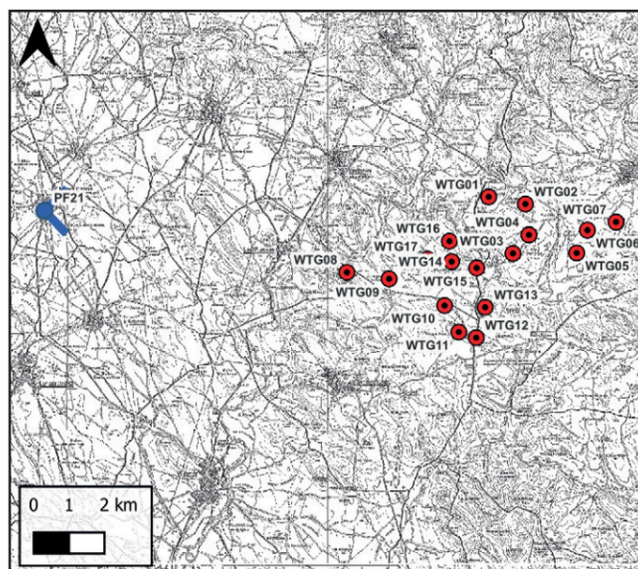
ID Punto: PF21 Ussaramanna

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1491953 - 4393274

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 8,7 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

Riferimenti dei punti di presa



STATO DI FATTO



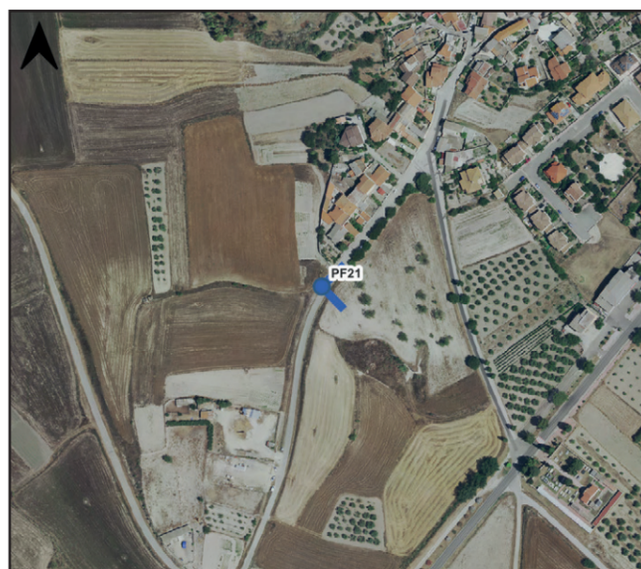
ID Punto: PF21 Ussaramanna

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1491953 - 4393274

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 8,7 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

Riferimenti dei punti di presa



STATO DI PROGETTO



| CRITERIO SCELTA PUNTO FOTOGRAFICO | Punto significativo - centro urbano |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Ambito di visuale di appartenenza | |
| Tipologia interferenza riscontrata | |
| Degrado percettivo | |
| Deconnotazione | |
| Intrusione | |
| Ostruzione | |
| Presenza di sfondo | |
| Nessun effetto apprezzabile | X |

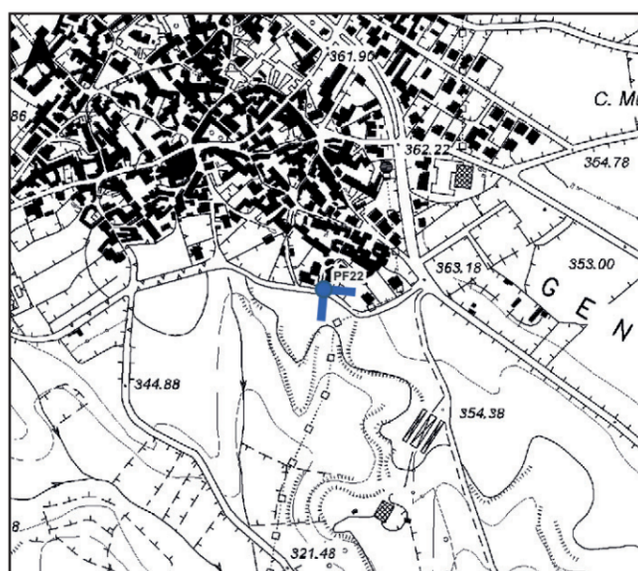
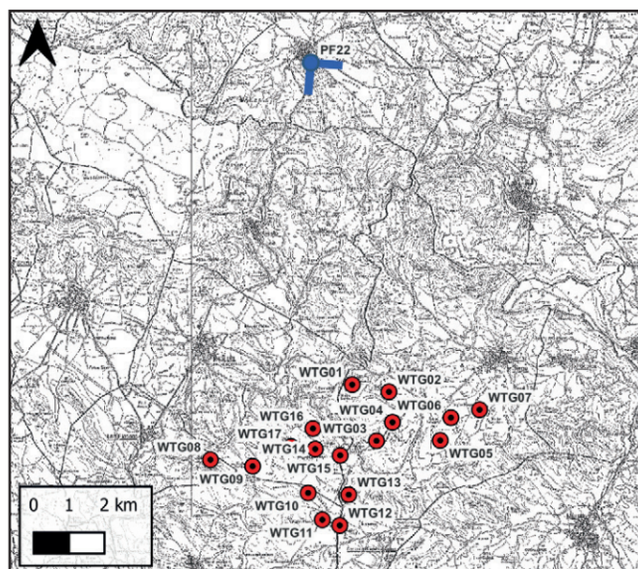
ID Punto: PF22 Nuragus

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1503332 - 4402749

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9,2 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

Riferimenti dei punti di presa



STATO DI FATTO



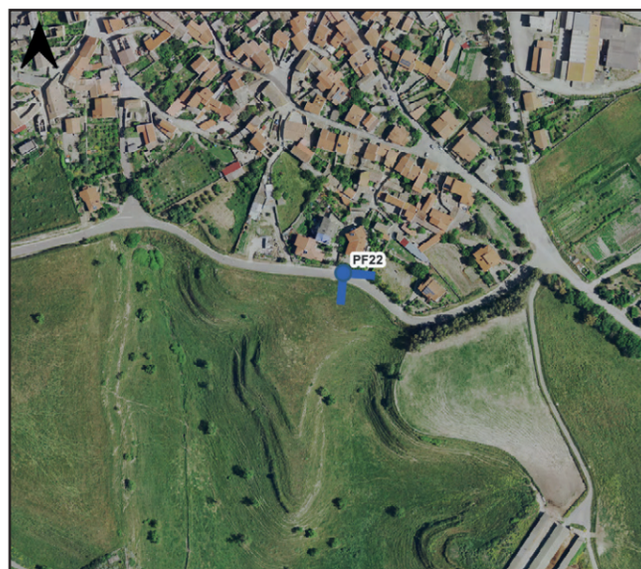
ID Punto: PF22 Nuragus

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1503332 - 4402749

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9,2 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

Riferimenti dei punti di presa



STATO DI PROGETTO



| CRITERIO SCELTA PUNTO FOTOGRAFICO | Punto significativo - centro urbano |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Ambito di visuale di appartenenza | |
| Tipologia interferenza riscontrata | |
| Degrado percettivo | |
| Deconnotazione | |
| Intrusione | |
| Ostruzione | |
| Presenza di sfondo | X |
| Nessun effetto apprezzabile | |

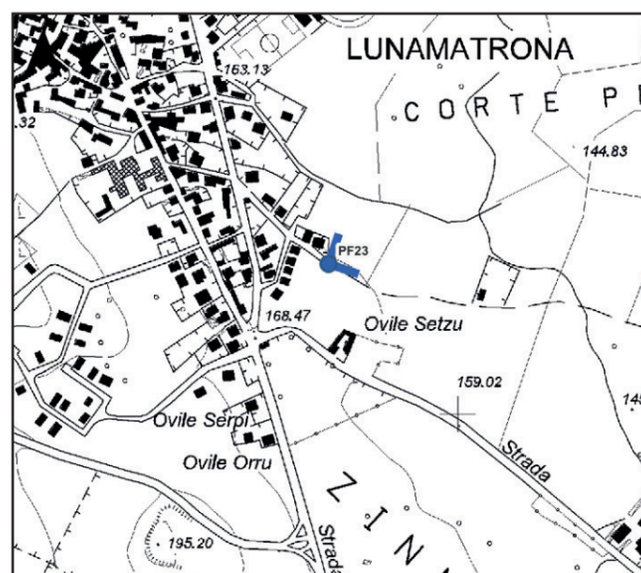
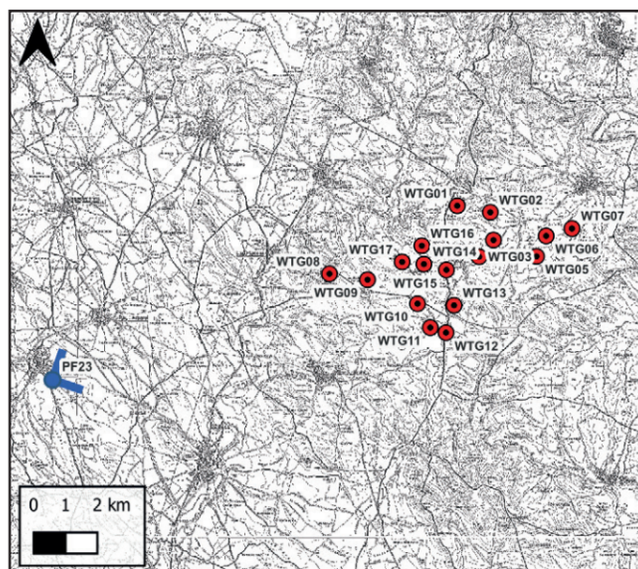
ID Punto: PF23 Lunamatrona

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1491816 - 4388212

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9,3 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

Riferimenti dei punti di presa



STATO DI FATTO



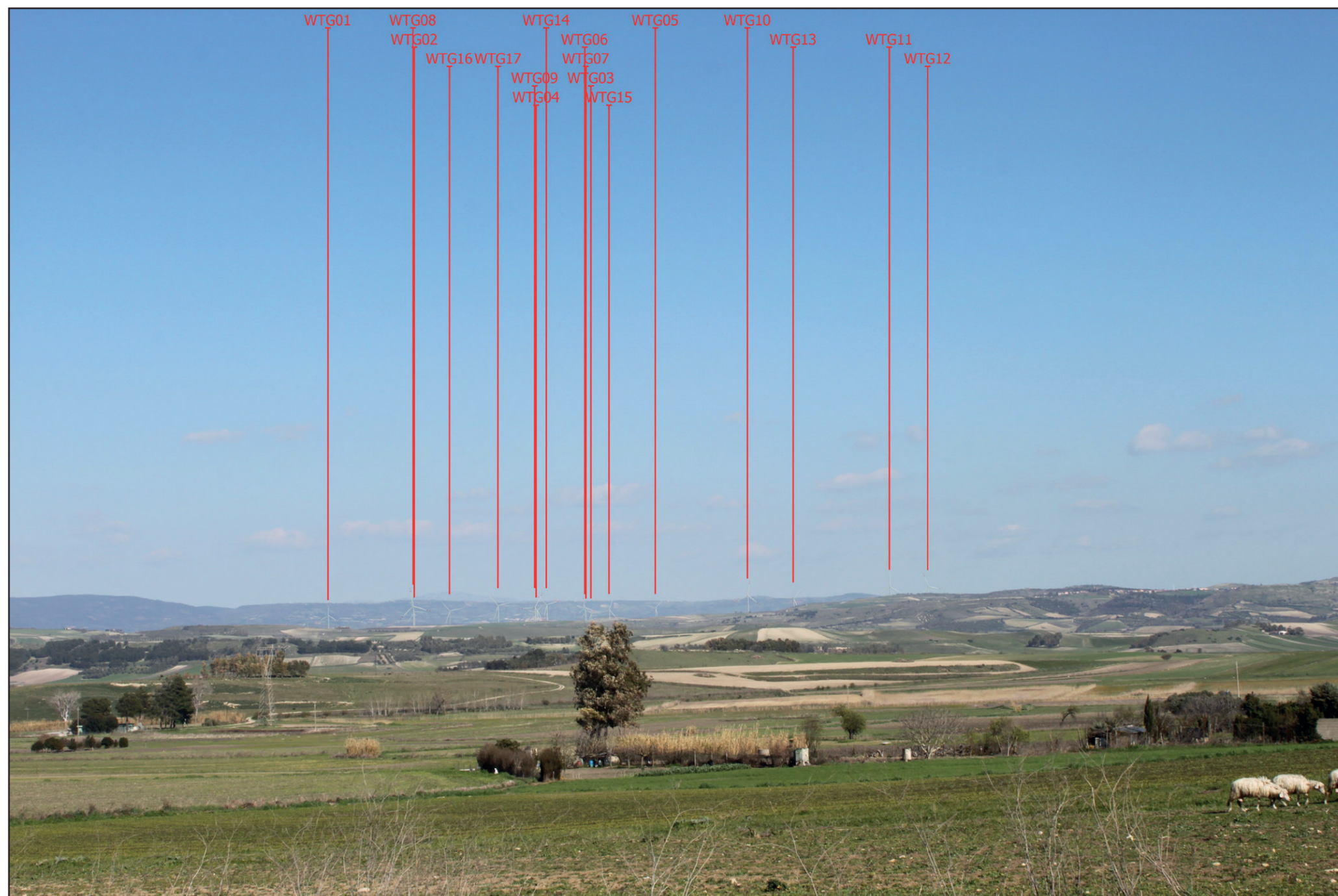
ID Punto: PF23 Lunamatrona

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1491816 - 4388212
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9,3 km
AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

Riferimenti dei punti di presa



STATO DI PROGETTO



| CRITERIO SCELTA PUNTO FOTOGRAFICO | Punto significativo - centro urbano |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Ambito di visuale di appartenenza | |
| Tipologia interferenza riscontrata | |
| Degrado percettivo | |
| Deconnotazione | |
| Intrusione | |
| Ostruzione | |
| Presenza di sfondo | X |
| Nessun effetto apprezzabile | |

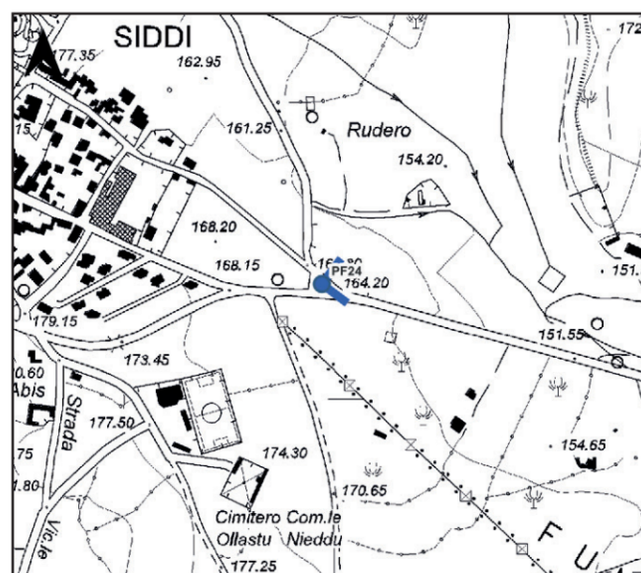
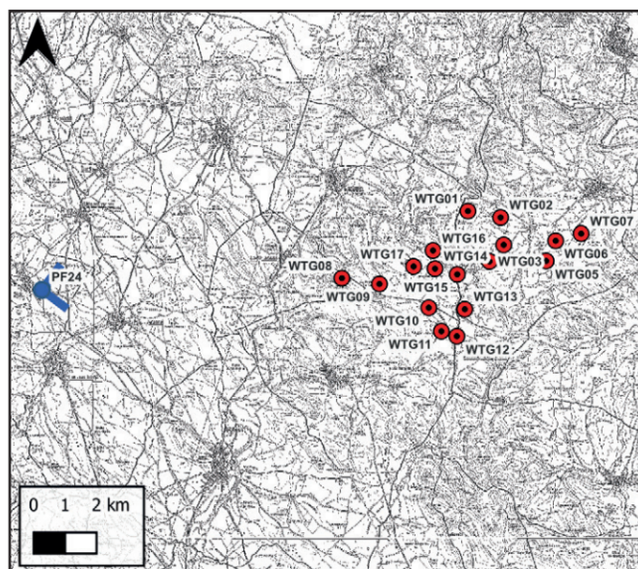
ID Punto: PF24 Siddi

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1490965 - 4391163

DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9,7 km

AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

Riferimenti dei punti di presa



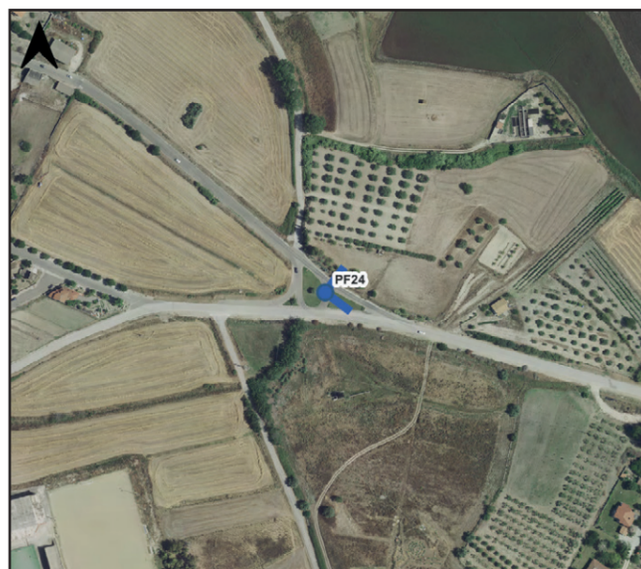
STATO DI FATTO



ID Punto: PF24 Siddi

COORDINATE GAUSS- BOAGA: 1490965 - 4391163
DISTANZA DALL'AEROGENERATORE: 9,7 km
AMPIEZZA FOCALE: 50 mm

Riferimenti dei punti di presa



STATO DI PROGETTO



| CRITERIO SCELTA PUNTO FOTOGRAFICO | Punto significativo - centro urbano |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Ambito di visuale di appartenenza | |
| Tipologia interferenza riscontrata | |
| Degrado percettivo | |
| Deconnotazione | |
| Intrusione | |
| Ostruzione | |
| Presenza di sfondo | X |
| Nessun effetto apprezzabile | |