

● Punto di Presa Fotografica - (PF01)



● Punto di Presa Fotografica - (PF02)



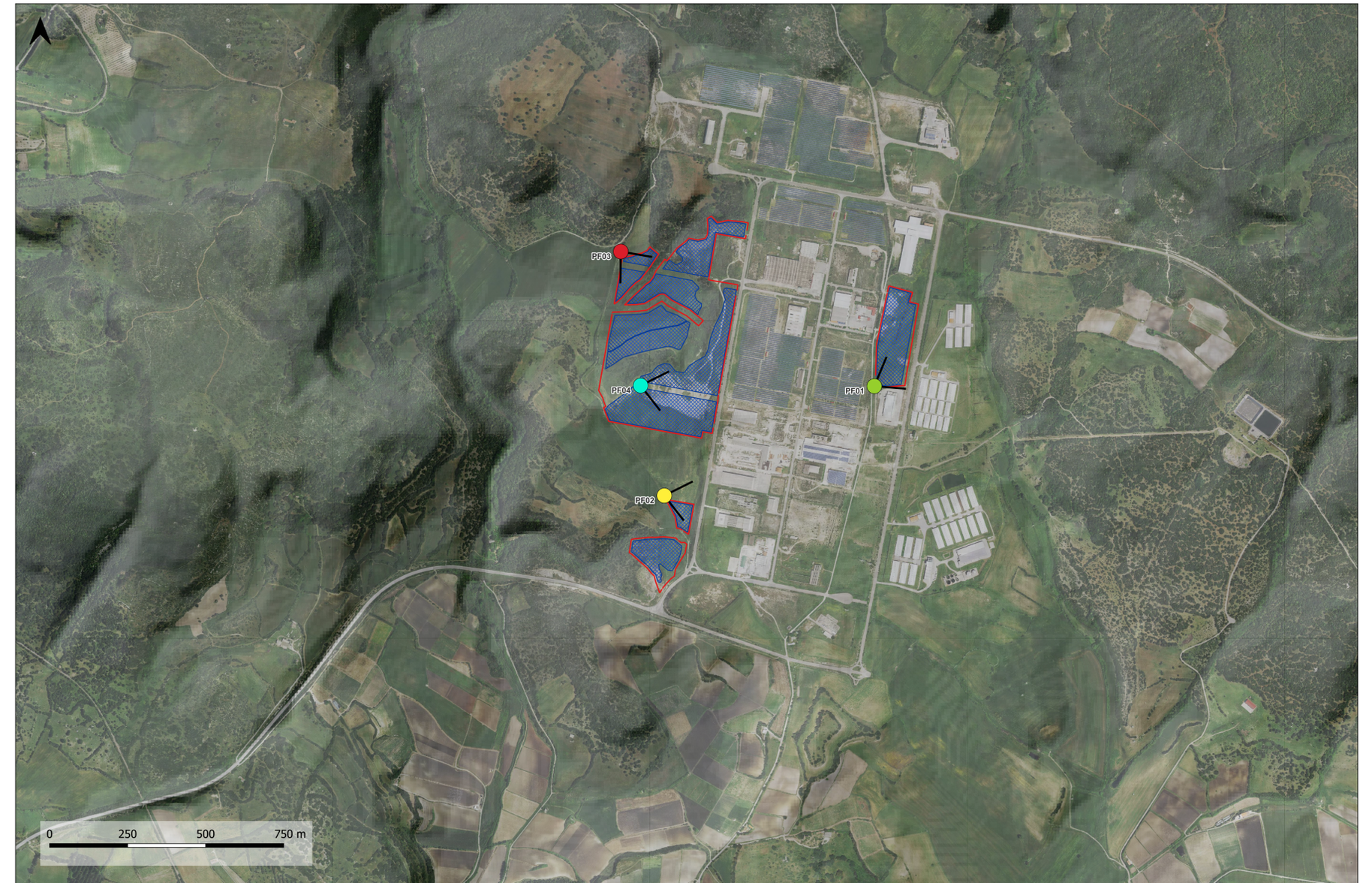
● Punto di Presa Fotografica - (PF03)



● Punto di Presa Fotografica - (PF04)



INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO



Legenda

- Recinzione
- ▨ Aree tracker_Poligono
- PF Fotografici_Integrazione
- PF01
- PF02
- PF03
- PF04
- Cono visivo

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna
COMUNE DI ISILI

**PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
IN ZONA INDUSTRIALE DI PERD'E CUADDU
- COMUNE DI ISILI (SU) -**

Oggetto:	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	SSEIFVITA11
Titolo:	INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO	scala: 1:6.000

Data	Rev.	Descrizione	Estat.	Conti.	Aggr.
Settembre 2023	0	Emissioni per procedura di VIA	IAT	GF	SSEI

A cura di:
I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di lavoro:
Ing. Antonio Dessì
Ing. Riccardo Baccaro
Ing. Enrico Battaglia
Pier. Tom. Andrea Cappai
Ing. Paolo Desogus
Pier. Tom. Antonino Fias
Ing. Leonardo Manti
Dott. Fabrizio Murru
Ing. Andrea Orrù
Pier. Tom. Eleonora Ra
Ing. Elena Ruffini
Ing. Marco Ussani

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

21 Committente:
SARDEGNA SOLAR ENERGY ISILI S.R.L.
Vicolo Santa Maria alla Porta, 1
20123 Milano (MI)

Consulenza e Progetti:
IAT CONSULTANZE E PROGETTI
www.iatprogetti.it

20220509

Elaborazione I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l. con licenza n. 104/2012 del 20/05/2012 del Tribunale di Cagliari. Tel./Fax: +39 070 698207
Il presente studio è riservato e non può essere diffuso o utilizzato in alcun modo senza il permesso scritto dalla I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l.
Al momento di questo documento la stessa offre pareri di carattere informativo, in tutto o in parte, e non è tenuto a rispondere di alcuna responsabilità.