

**REGIONE SARDEGNA**  
Provincia del Medio Campidano  
COMUNE DI SERRAMANNA

**PARCO AGRIVOLTAICO "PIMPISU"**  
**CON SISTEMA DI ACCUMULO (BESS) INTEGRATO**  
**- COMUNE DI SERRAMANNA (VS) -**

Oggetto	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	SASE-FVS-TA18
Titolo	<b>FOTOSIMULAZIONI DI IMPATTO ESTETICO - PERCETTIVO</b>	Cod.elab. scala

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Febbraio 2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	SASE

<p><b>A cura di:</b> I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p><b>Gruppo di lavoro:</b> Ing. Giuseppe Frongia Ing. Marianna Barbarino Ing. Enrica Batzella Ing. Antonio Dedoni Dott. Geol. Maria Francesca Lobina Dott. Nat. Maurizio Medda Ing. Gianluca Melis Dott. Geol. Mauro Pompei Ing. Elisa Roych Dott. Forestale Gianluca Serra</p> <p>Dott. Nat. Fabio Schirru Dott. Matteo Tatti (Archeologia)</p>	<p><b>Progettazione:</b> Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"></div>		
 www.iatprogetti.it	 	<p><b>Il Committente:</b></p>	<p><b>Committente:</b> Sardinia Agro Solar Energy S.r.l. Via G.Macaggi, 25 - 16121 Genova (GE)</p>

A3	SASE-FVS-TA18_Fotosimulazioni di impatto estetico - percettivo	SASE-FVS-TA18_Fotosimulazioni di impatto estetico - percettivo	2021/0280
Formato	File origine	File di stampa	Codice pratica

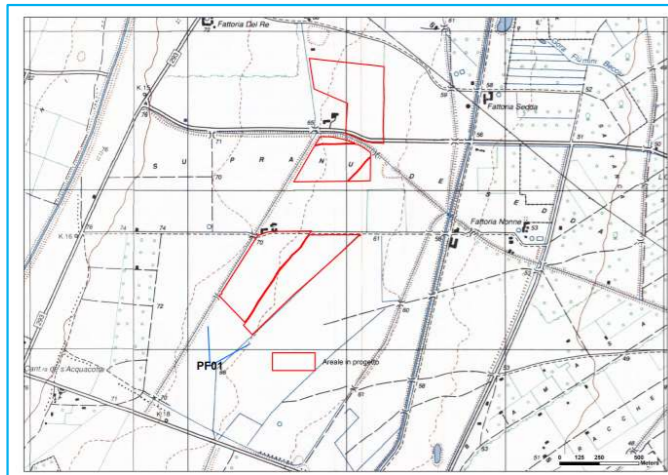
Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giua s.n.c. ZI CACIP , 09122 Cagliari, Tel./Fax +39.070.658297

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti s.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.

COORDINATE GAUSS – BOAGA:  
N = 4362719  
E = 1486081  
PUNTO DI VISTA SINGOLARE: Aerea

**ID PUNTO: PF01**

**STATO DI FATTO**





COORDINATE GAUSS – BOAGA:  
N = 4362719  
E = 1486081  
PUNTO DI VISTA SINGOLARE: Aerea

**ID PUNTO: PF01**

**STATO DI PROGETTO**

