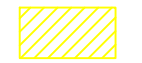






-  Impianto FV in progetto 99,9908 MWp "ACME ENERGIA SOLARE srl"
-  Impianto FV 48 MWp "Energetica Campidano srl" - in fase di VIA
-  Aerogeneratori parco eolico 56 MWp Iberdrola Renovables Italia S.p.A. - in fase di VIA

ISTANZA DI VIA  
AI SENSI DEGLI ARTT. 23-24-25 D.L.Gs. 152/2006

**PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA e  
Linea di Connessione  
Potenza Nominale 99,9908 MWp**

Provincia del Sud Sardegna - Comune di Villasor, loc. "Saltu Bia Montis"

IDENTIFICATORE: **SIAPROG007**  
TITOLO ELABORATO: **PLANIMETRIA PREESISTENZE**  
SCALA: **1:15.000**

PROGETTISTI: Dott. Ing. Daniele Marras, Dott. Ing. Lorena Vacca



W PROGETTI s.r.l.  
P.I. 03783170925  
Via Galvani 2, 09131 Cagliari  
Cell. 393.9902868 - 343.0774977



ORDINE INGEGNERI  
PROVINCIA ORISTANO  
n. 378 Dr. Ing. Daniele Marras

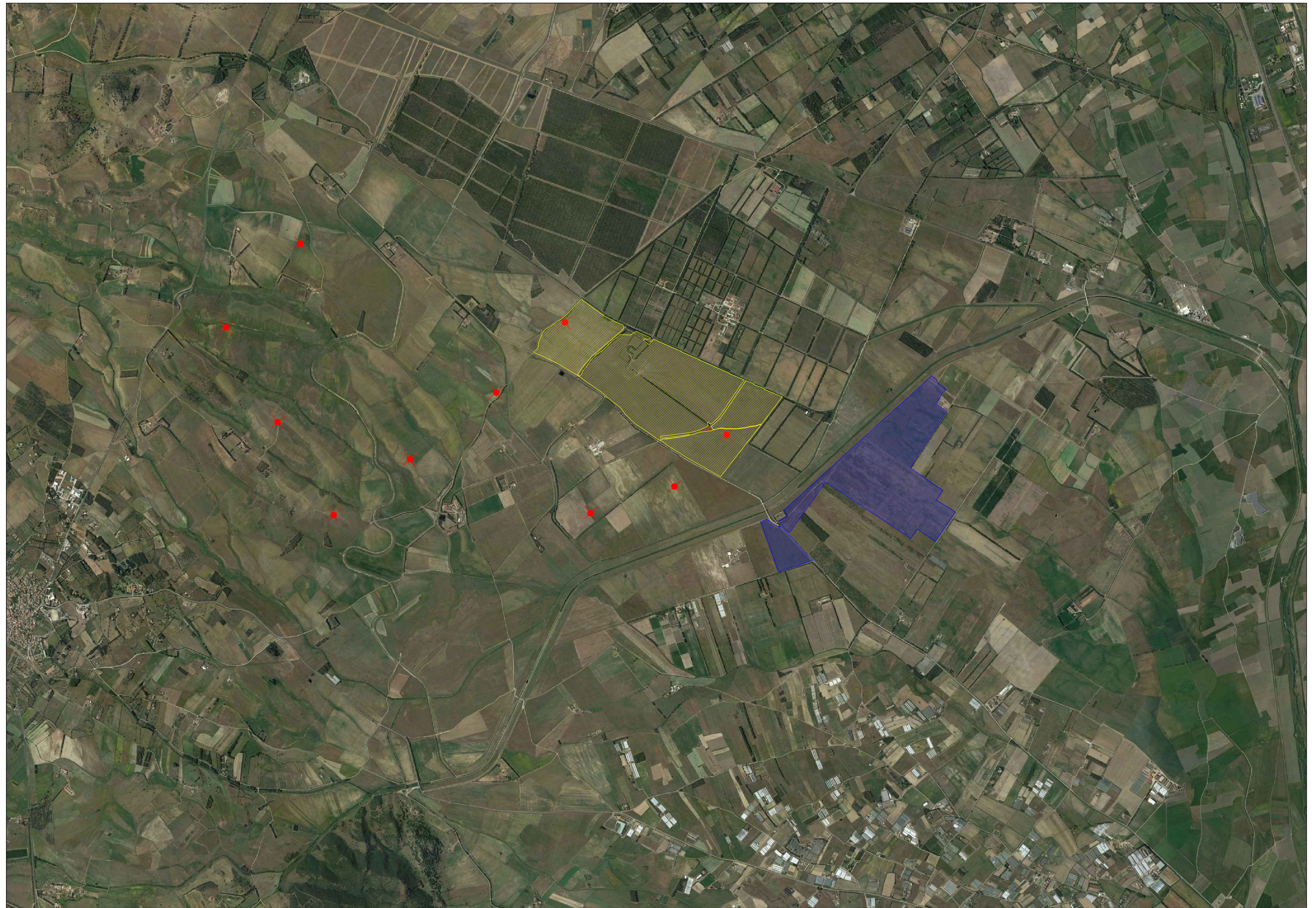


ORDINE INGEGNERI  
PROVINCIA CAGLIARI  
n. 4766 Dr. Ing. LORENA VACCA

COMMITTENTE: **ACME ENERGIA SOLARE S.R.L.**  
Piazza della Vittoria, 6  
50129 FIRENZE  
P.I. 07124420485

DATA	FASE DI PROGETTO	REVISIONI								
NOVEMBRE 2022	<input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA' <input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>								

TUTTI I DIRITTI RISERVATI. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla ACME ENERGIA SOLARE S.R.L. È vietata la copia, la riproduzione o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla ACME ENERGIA SOLARE S.R.L.



**Inquadramento dell'area - Impianti sottoposti a procedura di VIA scala 1:15.000**