



	Limite comparto e recinzione
	Limite area d'acquisto
	Recinzione
	Fascia di distacco dai confini
	Cabina di Consegna AT
	Cabina di Consegna MT
	Cabina Inverter MVPS 6000 MSA
	Control Room
	Quadro di campo
	Tracciato Linea BT
	Tracciato Linea MT
	Tracciato Linea AT

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

**PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA e
Linea di Connessione**
Potenza Nominale 99,9906 MWp

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

IDENTIFICATORE TAVPROG021 TITOLO ELABORATO
PLANIMETRIA QUADRI DI CAMPO E CANALIZZAZIONI

SCALA
1:2000

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

PROGETTI s.r.l.
S.p.A. 01103191002
Via Garibaldi 2, 05151 Caprioli
Tel. 075 9602969 - 042.8719877

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. 0724251455

DATA	FASE DI PROGETTO	REVISIONE
NOVEMBRE 2022	<input checked="" type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA' <input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO	