



**LEGENDA**

<b>CONFINI E DELIMITAZIONI</b>	<b>ELEMENTI IMPIANTO FTV</b>
Confine catastale aree d'intervento	Cavalletto interrato per linea MT
Atzenda agricola esistente non oggetto d'intervento	Cabina di Campo BTMT
<b>OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN</b>	Gruppo Inverter/Trasfo BTMT (storage)
Nuova Linea Elettrica per connessione alla RTN nuova linea n.AT - linea esistente	Container del Gruppo Batterie (storage)
Cabina di Consegna	TRACKER monoscassella tipo 1P
<b>ELEMENTI DI PROGETTO</b>	Struttura 1x26 P
Recinzione area d'impianto	Struttura 1x13 P
Visibilità d'impianto e cunette laterali	<b>OPERE AGRONOMICHE</b>
Area di mitigazione perimetrale	Linea P.E. 125 interrata Impugnazione 500 mt
Canotto carrabile di accesso al sito	Arnie per apicoltura - N. 30
	Approvvigionamento idrico: Pozzo e Filtraggio

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
 COMUNI DI VILLASOR E DECIMOPUTZU  
 Provincia del Sud Sardegna (SU)

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO VILLASOR Z**  
 Loc. "Sartu Is Coccus" 09034 Villasor (SU) e Loc. Mitza Cannas 09010 Decimoputzu (SU) - Sardegna, Italia  
 Potenza Nominale: Impianto FV 62'080,98 kWp

<b>Committente - Sviluppo progetto FV:</b> Apollo Villasor S.r.l. Viale della Stazione n. 7 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03167130214, PEC: apollovillasor@legaimail.it	<b>Gruppo di lavoro La SIA S.p.A.</b> Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile Antonio Deodari - Ingegnere Idraulico Giulio Alberto Accia - Architetto Maria Camba - Geologo Francesco Paolo Pinchera - Biologo
<b>Coordinamento Progettisti</b> Innova Service S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 03379940921, PEC: innovaserviceca@pec.it	<b>Progettazione Agronomica (La SIA S.p.A.)</b> Agr. Stefano Atzeni - Agronomo Agr. Franco Millo - Agronomo
<b>Coordinamento gruppo di lavoro</b> La SIA S.p.A. Viale Luigi Schiavonetti n. 286 - Roma (RM) P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it	<b>Progettazione Elettrica</b> Ing. Silvio Matta - Ing. Elettrico

Elaborato **PLANIMETRIA GENERALE AREA "B" PARTE 1 LAYOUT SU ORTOFOTO E CTR**

Codice elaborato TAV_FV_02_B - PLAN GEN	Scala 1:1500	Formato A0		
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2024	Ing. Riccardo Sacconi	Innova Service S.r.l.	Apollo Villasor S.r.l.