



LEGENDA

<b>CONFINI E DELIMITAZIONI</b>	<b>ELEMENTI IMPIANTO FTV</b>
Confine catastale area d'intervento	Canalotto interrato per linea MT
Strada catastale in rettilinea - strada non esistente adibita a servizio di passaggio per tutti i confinanti	Cabina di Campo BTMT
Nuova servitù di passaggio sostitutiva per tutti i confinanti corrispondente al passaggio esistente	Gruppo Inverter/Trasfo BTMT (storage)
<b>ELEMENTI DI PROGETTO</b>	Container del Gruppo Batterie (storage)
Recinzione area d'impianto	STRUTTURE PER GRUPPO BATTERIE
Viabilità d'impianto e cunette laterali	STRUTTURE 1x26 P
Aree di mitigazione perimetrale	STRUTTURE 1x13 P
Cancello carrabile di accesso al sito	<b>OPERE AGRONOMICHE</b>
<b>OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN</b>	Linea P.E. 125 interrata Impugnativa 500 mt
Nuova Linea Elettrica per connessione alla RTN nuova linea in AT - linea interrata	Arnie per apicoltura - N. 30
Cabina di Consegna	Approvigionamento idrico: Pozzo e Filtraggio

**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
**COMUNE DI GUSPINI**  
 Provincia del Sud Sardegna (SU)

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO GUSPINI 5**  
 Loc. "Putzu Nieddu", Guspini (SU) - 09036, Sardegna, Italia  
 Potenza Nominale: Impianto FV 29'997,50 kWp

<b>Committente - Sviluppo progetto FV:</b> Apollo Solar 3 S.r.l. Viale della Stazione n. 7 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03187660216, PEC: apollo3solar3srl@pecimprese.it	<b>Gruppo di lavoro La SIA S.p.A.</b> Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile Antonio Deodari - Ingegnere Idraulico Giulio Alberto Arca - Architetto Simone Manconi - Geologo Francesco Paolo Pinchera - Biologo
<b>Coordinamento Progettisti</b> Innova Service S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 03378940921, PEC: innovaserviceca@pec.it	<b>Progettazione Agronomica (La SIA S.p.A.)</b> Agr. Stefano Atzeni - Agronomo Agr. Franco Millo - Agronomo Agr. Rita Bosi - 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 Malta - Ing. Elettrico

**Elaborato ACCESSIBILITA' LAYOUT PARTICOLARI VIABILITA' RECINZIONE E CANCELLO DI PROGETTO**

<b>Codice elaborato</b> TAV_PART_02_B - ACCES	<b>Scala</b> 1:2'000; 1:200; 1:25; 1:10	<b>Formato</b> A0
<b>REV.</b> 00	<b>DATA</b> Aprile 2024	<b>ESEGUITO</b> Ing. Riccardo Sacconi
<b>VERIFICATO</b> Innova Service S.r.l.	<b>APPROVATO</b> Apollo Solar 3 S.r.l.	

Note