



LEGENDA

CONFINI E DELIMITAZIONI	Confine catastale aree d'intervento	ELEMENTI IMPIANTO FTV	Cavidotto interrato per linea MT
	Strada catastale in rettilinea - strada non esistente addebita a servizi di passaggio per lotti confinanti	Gruppo Inverter/Trasformatore BT/MT (storage)	Cabina di Campo BT/MT
ELEMENTI DI PROGETTO	Nuova servitù di passaggio sottotraccia per lotti confinanti corrispondente al passaggio esistente	Container del Gruppo Batterie (storage)	
	Recinzione area d'impianto	TRACKER mononassella tipo 1P	Struttura 1x26 P
	Viabilità d'impianto e cunette laterali	Struttura 1x13 P	
	Area di mitigazione perimetrale		
	Canalino carrabile di accesso al sito	OPERE AGRONOMICHE	Linea P.E. 125 interrata Impugnazione 500 mt
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN	Nuova Linea Elettrica per connessione alla RTN nuova linea in AT - linea interalata	Arnie per apicoltura - N. 30	Approvvigionamento idrico: Pozzo e Filtraggio
	Cabina di Consegna		

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

Committente - Sviluppo progetto FV: Apollo Solar 3 S.r.l. Viale della Stazione n. 7 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03187660216, PEC: apollolar3srl@pecimprese.it	Gruppo di lavoro La SIA S.p.A. Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile Antonio Deodari - Ingegnere Idraulico Giulio Alberto Aica - Architetto Simone Mancioni - Geologo Francesco Paolo Pinchera - Biologo
Coordinamento Progettisti Innova Service S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 03378940921, PEC: innovaserviceca@pec.it	Progettazione Agronomica (La SIA S.p.A.) Agr. Stefano Atzeni - Agronomo Agr. Franco Millo - Agronomo Agr. Rita Bossi - Agronomo
Coordinamento gruppo di lavoro La SIA S.p.a. Viale Luigi Schiavonetti n. 286 - Roma (RM) P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it	Progettazione Elettrica Ing. Silvio Malta - Ing. Elettrico

Elaborato **PLANIMETRIA GENERALE LAYOUT SU ORTOFOTO**

Codice elaborato TAV_FV_01_A - PLAN GEN	Scala 1:2000	Formato A0		
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Aprile 2024	Ing. Riccardo Sacconi	Innova Service S.r.l.	Apollo Solar 3 S.r.l.

Note