



LEGENDA

CONFINI E DELIMITAZIONI	ELEMENTI IMPIANTO FTV	OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
<ul style="list-style-type: none"> Confine catastale aree d'intervento Strada catastale in rettilinea - strada non esistente adibita a servizio di passaggio per tutti i confinanti Strada catastale in rettilinea - strada esistente 	<ul style="list-style-type: none"> Cavalletto interrato per linea MT Cabina di Campo BTMT Gruppo Inverter/Trasformatore BTMT (storage) Container del Gruppo Batterie (storage) TRACKER monoscassella tipo 1P Struttura 1x26 P Struttura 1x13 P 	<ul style="list-style-type: none"> Linea P.E. 125 interrata Impianto 500 mt Arnie per appollitura - N. 30 Approvvigionamento idrico: Pozzo e Filtraggio
ELEMENTI DI PROGETTO	OPERE AGRONOMICHE	
<ul style="list-style-type: none"> Resinazione area d'impianto Viabilità d'impianto e cunette laterali Aree di mitigazione perimetrale Cancelli carrabili di accesso al sito 	<ul style="list-style-type: none"> Linea P.E. 125 interrata Impianto 500 mt Arnie per appollitura - N. 30 Approvvigionamento idrico: Pozzo e Filtraggio 	
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN		
<ul style="list-style-type: none"> Linea Nuova Linea Elettrica per connessione alla RTN nuova linea in AT - linea laterale 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: apollo3solar3srl@pecimprese.it	Gruppo di lavoro La SIA S.p.A. Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile Antonio Dedoni - Ingegnere Idraulico Giulio Alberto Arca - Architetto Simone Mancosi - Geologo Francesco Paolo Prochera - Biologo
Coordinamento Progettisti Innova Service S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 03379490921, PEC: innovaserviceca@pec.it	Progettazione Agronomica (La SIA S.p.A.) Agr. Stefano Atzeni - Agronomo Agr. Franco Millo - Agronomo Agr. Rita Bosi - 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

INQUADRAMENTO ORTOFOTO/SATELLITARE

Codice elaborato TAV_GEN_05 - ORT	Scala 1:4000	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				