



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:
 ApolloSolar 3 S.r.l.
 Viale della Stazione n. 7 - 39100 Bolzano (BZ)
 P.IVA 03187660216, PEC: apollosolar3srl@pecimprese.it

Gruppo di lavoro - VIA (La SIA S.p.A.)
 Riccardo Saconi - Ingegnere Civile
 Antonio Deodari - Ingegnere Idraulico
 Giulio Alberto Arca - 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 0378940921, PEC: innovaserviceca@pec.it

Progettazione Agronomica (La SIA S.p.A.)
 Agr. Stefano Atzeni - Agronomo
 Agr. Franco Millo - Agronomo
 Agr. Rita Sola - Agronomo

Progettazione Elettrica
 Ing. Silvio Matta - Ing. Elettrico

Coordinamento gruppo di lavoro VIA
 La SIA S.p.A.
 Viale Luigi Schiavonetti n. 286 - Roma (RM)
 P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it

Elaborato
PLANIMETRIA GENERALE LAYOUT

Codice elaborato TAV_FV_01-PLAN_GEN	Scala 1:200'000 1:50'000 1:2'500	Formato A0
REV. DATA ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO		
R00 Maggio 2024 Ing. Silvio Matta - Ing. Elettrico Innova Service S.r.l. Apollo Solar 3 S.r.l.		

Note