



 REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA COMUNE DI DECIMOPUTZU Provincia del Sud Sardegna (SU)				
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAIICO DENOMINATO DECIMOPUTZU Loc. "Mitza Cannas" e "Coddu Serra Gureu", Decimoputzu (SU) - 08020, Sardegna, Italia Potenza Nominale: Impianto FV 18'589,22 kWp -- Sistema di accumulo 8'250,00 kW				
Committente - Sviluppo progetto FV: Apollo Decimoputzu S.r.l. Viale della Stazione n. 7 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03168500217, PEC: apollodecimoputzu@legalmail.it		Gruppo di lavoro - VIA (La SIA S.p.A.) Riccardo Saconci - Ingegnere Civile Antonio Dodoni - Ingegnere Idraulico Alberto Mossa - Archeologo Simone Mancioni - Geologo Francesco Paolo Pinchera - Biologo		
Coordinamento Progettisti Innova Service S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 0337940921, PEC: innovaserviceca@pec.it		Progettazione Agronomica (La SIA S.p.A.) Agr. Franco Milto - Agronomo Agr. Rita Bosi - Agronomo Agr. Stefano Azzeri - 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 1:5000 1:2500	Formato A0	
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
R00	Gennaio 2024			
Note				