



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aree impermeabilizzate oggetto di ripristino ambientale
	Erbaio
	Fasce di mitigazione
	Flora mellifera
	Pascolo
	Pascolo migliorato
	Elementi idrici

Area totale di progetto compresa superficie per coltura e/o zootecnica e la superficie dell'impianto fotovoltaico ~ 107,55 ha

Regione Autonoma della Sardegna 		Provincia di Sassari 		Comune di Florinas (SS) 	
Committente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06403070968					
Titolo del Progetto: PARCO AGRIVOLTAICO "FLORINAS" - Comune di Florinas (SS) -					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: RWE-AVF-TP23			
© PROGETTO: RWE - AVF	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA:	FORMATO: A0		
Elaborato: STATO DEI LUOGHI ALLA DISMISSIONE DELL'IMPIANTO FV - PLANIMETRIA					
FOGLIO:		SCALA: 1:5.000		Nome file: RWE-AVF-TP23 Stato dei luoghi alla dismissione dell'impianto FV - Planimetria	
A cura di: 			A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia		
Gruppo di lavoro: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Marianna Barberio Dott. Enrico Bazzoli Ing. Paolo Desogus Dott. Flavia Terzi, Veronica Fias Ing. Gianluca Melis Dott. Federico Murru Ing. Andrea Orvis Dott.ssa Flavia Terzi, Eleonora Re Ing. Elisa Rocchi Ing. Marco Sireci					
Dott. Agr. Federico Corona Ing. Antonio Sioddu Dott. Geol. Maria Francesca Lobina Agr. Dott. Nat. Francesco Macchia Dott. Nat. Maurizio Medda Dott. Luca Sanna					
Rev: 00	Data Revisione: LUGLIO 2023	Descrizione Revisione: PRIMA EMISSIONE	Redatto: FM	Controllato: GF	Approvato: RWE