



SCALA 1:2.000

LEGENDA

	Limite Catastale Impianto FV
	Recinzione Perimetrale
	Mitigazione Perimetrale



COMUNE DI SANTA GIUSTA

PROVINCIA DI ORISTANO



REGIONE SARDEGNA



REALIZZAZIONE IN AREA INDUSTRIALE
DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO
ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE (RTN)
DI POTENZA DI PICCO PARI A 27.071,07 KW

Denominazione Impianto:		IMPIANTO SANTA GIUSTA 1			
Ubicazione:		Comune di SANTA GIUSTA (OR) Località "Cirras"			
ELABORATO 023601_IMP		PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTO MITIGAZIONE			
Cod. Doc: SAG20_023601_IMP_D					
COMET ENERGY POW//R		Project - Commissioning - Consulting Municipal Offices Sector 1 Str. HRSOVULUI Nr. 2-4, Partor, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 RO41889165			
Il Richiedente:		CCEN SANTA GIUSTA S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03115730214 - REA BZ-233391 ITALY			
Il Tecnico:		Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa Iscritto al n.A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo			
Scala: ---		PROGETTO			
Data: 15/02/2022		PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>			
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	15/02/2022	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02					
03					
04					
05					
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa		Il Richiedente: CCEN SANTA GIUSTA S.R.L.			