



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Limiti amministrativi comunali
	Foglio Catastale
	Particelle interessate dall'impianto FV
	Aree interessate da servizi di cavidotto
	Cavidotto 36 kV - Cabina di raccolta / futura SE RTN
	Futura stazione elettrica RTN di trasformazione

COMUNE	FOGLIO	NUMERO	QUALITÀ	Superficie interessata da servizi di cavidotto [mq]
Macomer	50	64	PASCOLO	871
Macomer	50	65	PASCOLO	4
Macomer	51	6	PASCOLO - SEMINATIVO	399
Macomer	51	44	SEMINATIVO	1888
Macomer	56	12	SEMINATIVO - PASCOLO	805
Macomer	56	71	SEMINATIVO - PASCOLO	812
Macomer	56	72	SEMINATIVO - PASCOLO	835
Macomer	56	93	SEMINATIVO	649
Macomer	56	95	SEMINATIVO	148
Macomer	56	102	SEMINATIVO	688

**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia di Nuoro  
 COMUNE DI MACOMER

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO "GR MACOMER"**

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		GREM-FVM-RP29-1
<b>PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO</b>		Scale: 1:4.000
Data	Rev.	Descrizione
Dic-23	0	Emissione per AU
Eseg.	Contr.	Appr.
IAT	GF	GREM

**A cura di:**  
 I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l.  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di lavoro:**  
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)  
 Ing. Marianna Baroneo  
 Ing. Enrica Batzile  
 Dott. Pian. Ferr Andrea Cappai  
 Ing. Antonio Deoni  
 Dott. Geol. Maria Francesca Lobina  
 Agr. Dott. Nat. Nicola Harris  
 Dott. Nat. Maurizio Medda  
 Ing. Giuseppa Melis  
 Dott. Geol. Mauro Tompei

**Progettazione:**  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**ORDINE INGEGNERI**  
**PROVINCIA CAGLIARI**  
 N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**iat** CONSULENZA E PROGETTI S.r.l.  
 www.iatprogetti.it

Comitente:  
**GREENEY**  
 RINNOVABILI S.p.A.  
 Via Borgognone, 9 - 20121 Milano (MI)

Formato: A3  
 File originale

Elaborato in: AutoCAD  
 File di stampa

02/2023  
 Codice pratica

Elaborazione: I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l. con sede in Nuoro - Via Michele Giusi s.n.c. 21 CACIP, 09122 Cagliari, Tel./Fax +39 070 658297