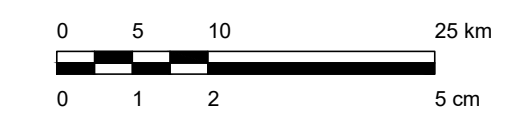


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500'000 - 1 cm = 5 km



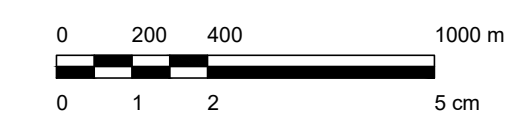
LEGENDA

- AREA SITO
- FUTURA SE RTN 150/36 KV "FIUMESANTO 2"
- CAVI DOTTO AT 38 KV INTERRATO DI CONNESSIONE ALLA RTN

LEGENDA

- AREA DI DISPONIBILITÀ CATASTALE
- FUTURA SE RTN 150/36 KV "FIUMESANTO 2"
- ELETTRODOTTO ESISTENTE A 150 KV - TRATTO DA DEMOLIRE
- ELETTRODOTTO ESISTENTE A 150 KV FIUMESANTO - PORTOTORRES 1 - 342_342B
- ELETTRODOTTO ESISTENTE A 150 KV FIUMESANTO - PORTOTORRES 1 - 343
- ELETTRODOTTO ESISTENTE A 150 KV FIUMESANTO - PORTOTORRES 1 - 344
- NUOVI RACCORDI ALLA RTN
- SOSTEGNI ESISTENTI DA MANTENERE
- SOSTEGNI ESISTENTI DA REALIZZARE
- SOSTEGNI ESISTENTI DA DEMOLIRE
- CIRCONFERENZA INGOMBRO MASSIMO IMPIANTO (RAGGIO = 960 m)

SCALA 1:20'000 - 1 cm = 200 m



0	Prima Emissione	AS/MB	GG	GC	12/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente: **TEP RENEWABLES (SANTA GIUSTA PV) S.R.L.**
 Piazzale Giulio Douhet, 25 - 00143 Roma
 P.IVA e C.F. 16882231000- REA RM - 1681812

Progetto: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO**
 POTENZA NOMINALE: 20,115 MWp
 POTENZA IN IMMISSIONE: 20,5 MW
 Comune di Sassari (SS)

Progetto Definitivo
 Art.23 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii
 Art.12 del D.Lgs. 387/03 e ss. mm. ii

Progettisti: **ING. MATTEO BERTONERI** Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Tavola: **INQUADRAMENTO IGM** Tav. n°: **PG-T01**

Rif.22-00035-IT-SANTAGIUSTA_PG-T01 Scale: 1:20
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.