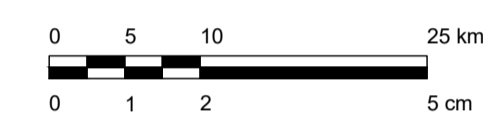


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

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



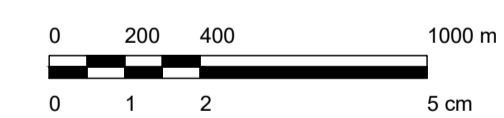
LEGENDA

- AREA SITO
- STAZIONE DI UTENZA
- NUOVA SE

LEGENDA

- AREA LORDA IMPIANTO
- CIRCONFERENZA INGOMBRO MASSIMO IMPIANTO (RAGGIO = 640 m)
- LINEA DI CONNESSIONE MT
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- NUOVI RACCORDI ALLA RTN
- LINEA ESISTENTE ORISTANO - SULCIS 220 KV
- LINEA ESISTENTE GUSPINI - PABILLONIS 150 KV
- LINEA ESISTENTE GUSPINI - VILLACIDRO 150 KV
- LINEA ESISTENTE GUSPINI - S. GAVINO 132 KV

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



0	Prima Emissione	CV	MB	FB	05/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

	TEP RENEWABLES (PABILLONIS PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma P.IVA e C.F. 16462411006 - REA RM - 1658425
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE (DC) 18,38 MWp POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 16,8 MW Comune di Guspini e Pabillonis (SU)
PROGETTO DEFINITIVO	
Progettisti:	ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669
Tavola:	N. Tav. PG-T01
Rif: 21-00024-IT-PABILLONIS_PG-T01_Rev0	Scala: 1:20'000
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL PROPONENTE	