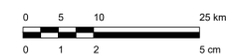


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

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



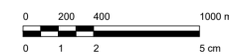
LEGENDA

- AREA SITO
- SE MONREALE 220/36KV
- NUOVA SE 220/36 KV

LEGENDA

- AREA CATASTALMENTE DISPONIBILE
- RECINZIONE
- SE MONREALE 220/36 KV
- NUOVA SE 220/36 KV
- LINEA DI CONNESSIONE AT 36 KV
- ELETTRODOTTI INTERRATI AT 220 KV
- CIRCONFERENZA INGOMBRO MASSIMO IMPIANTO (RAGGIO = 690 m)
- LINEA RTN 220 KV "PARTINICO - PARTANNA" (ESISTENTE)
- LINEA RTN 220 KV "PARTINICO - PARTANNA" (TRATTA DA SMANTELLARE)
- NUOVI RACCORDI SE 220 KV (VERSO SET 220/150 KV "PARTINICO")
- NUOVI RACCORDI SE 220 KV (VERSO SET 220/150 KV "PARTANNA")

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



0	Prima Emissione	MP/MB	GG	GC	07/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente: TEP RENEWABLES (MONREALE PV) S.R.L.
 Viale Shakesperare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16627971001- REA RM - 1666530

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO)
 COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 18,02 MWp
 POTENZA IN IMMISSIONE 18,2 MW
 Comune di Monreale (PA)

PROGETTO DEFINITIVO
 Art.23 del D.Lgs 152/2006 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 CTR** Tav. n°: PG-T02

Rif.21-00029-IT-MONREALE_PG-T02 Scala: 1:20'000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.