



STAZIONE RTN 30/150 kV SE
TERNA DI PROGETTO
SCALA 1:1.000

STAZIONE RTN 30/150 kV SE
TERNA DI PROGETTO
SCALA 1:2.000

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MONTEMILONE
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA
REALIZZARSI IN LOCALITA' PERILLO QUAGLIETTA NEL COMUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA: A.12.b.5.4
SCALA: 1:2.000
DATA: novembre 2021

Opere connessio
RTN Pianta SE

Committente: PERILLO QUAGLIETTA - S.R.L.

Progettista impianti elettrici: Ing. Paolo Acquasanta
Collaboratori: Ing. Eustachio Santarsia
Studio Tecnico Lantri Srls

Opere edili e consulenza Ambientale: Ing. Paolo Acquasanta
Arch. Cosimo Damiano Belfiore
Geom. Rocco Donato Lorusso

Archeologo: Dott. Antonio Bruscella
Geologo: Dott. Maurizio Giacomino

