



REGIONE
MOLISE



PROVINCIA DI
CAMPOBASSO



COMUNE DI
SAN MARTINO IN PENSILIS



COMUNE DI
ROTELLO

Realizzazione nell'ampliamento della Stazione Elettrica RTN ubicata a San Martino in Pensilis (CB) e dell'elettrodotto a 150 kV per il collegamento tra la suddetta SE RTN e la SE RTN di Rotello (CB)

ELABORATO

CRONOPROGRAMMA AMPLIAMENTO RTN

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

| Livello progetto | Codice elaborato | n° foglio | n° tot. fogli | Nome file | Data | Scala |
|------------------|------------------|-----------|---------------|---------------------------------|---------|-------|
| PD | R_2.05_01 | 1 | 2 | R_2.05_01_CRONOPROGRAMMARTN.pdf | 09/2024 | n.a. |

REVISIONI

| Rev. n° | Data | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato |
|---------|------------|--|---------|------------|-----------|
| 00 | 23/01/2023 | 1° Emissione | AMBRON | AMBRON | AMBRON |
| 01 | 30/09/2024 | 2° Emissione - a seguito di Benestare Terna del 26/06/2023 | AMBRON | SCARDIGNO | AMBRON |
| | | | | | |

PROGETTAZIONE:

MATE System srl

Via G.Mameli, n.5
70020 Cassano delle Murge (BA)
tel. +39 080 5746758
mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it

Il progettista
Ing. Francesco Ambron



DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della Solar Energy sei S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

PROPONENTE:
SOLAR ENERGY SEI S.R.L. Via
Via Sebastian Altmann, n.9
39100 - Bolzano (BZ)

Il legale rappresentante

