



| REVISIONI | | AUTORIZZAZIONE | | |
|-----------|------------|----------------------|-----------|------------|
| 00 | 12/11/2010 | emissione definitiva | D. Ala | S. Visa |
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO |
| | | | | APPROVATO |

| | | |
|-------------------------|---|--|
| CODIFICA DELL'ELABORATO | PROGETTO | Terna |
| SRIAR10060 Tav3/4 | Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma "Quadrante Nord-Ovest" | DR. OPERAZIONI ITALIA - ING. SVILUPPO TECNOLOGICO E AUTORIZZAZIONI |

CARTA IDROGEOLOGICA E DEL RISCHIO IDRAULICO

| NOME DEL FILE | FORMATO | SCALA | FOGLIO | Golden Associates |
|-----------------------|---------|----------|--------|--------------------------|
| SRIAR10060_Tav3_4.pdf | A0 | 1:10.000 | 4/7 | |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. The document contains information proprietary to Terna SpA and it shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of reprinting or reproduction without the written permission of TERNA SpA, is prohibited.

| CODICE | DENOMINAZIONE | TENSIONE (kv) | TIPOLOGIA |
|--------|--|---------------|-------------|
| I.3 | Realizzazione nuova linea 380 kV Roma Nord - Flaminia | 380 | aereo |
| I.4 | Realizzazione nuova linea 380 kV Flaminia - Roma Ovest | 380 | aereo |
| I.5 | Demolizione tratto della linea a 220 kV S. Lucia - Roma Nord | 220 | demolizione |
| I.6 | Demolizione tratto della linea a 220 kV S. Lucia - Roma Nord con dir. Flaminia | 220 | demolizione |
| I.7 | Demolizione tratto della linea a 220 kV Roma Nord - Flaminia | 220 | demolizione |
| I.8 | Realizzazione nuova direttrice a 150 kV "Roma ovest - Primavalle - La Storta - Flaminia" | 150 | aereo cavo |
| I.13 | Demolizione tratto della linea 150 kV Flaminia - Roma Ovest | 150 | demolizione |
| I.14 | Demolizione tratto della linea 150 kV Flaminia - CP Bufalotta | 150 | demolizione |
| I.22 | Realizzazione nuova linea 150 kV Roma Nord - "Transizione Bufalotta" e relativa demolizione del tratto della linea 150 kV Flaminia - "Nomenclatura tra "Transizione Bufalotta" e Flaminia" | 150 | aereo |
| I.26 | Varianti Aeree linea 380 kV Roma N - Montalbate e linea 150 kV Roma O - Fiano | 380/150 | aereo |
| I.27 | Varianti aeree linea 150 kV Azza Flaminia - Azza Oite e relativa demolizione del tratto interessato | 150 | aereo |

legenda

- nuovo sostegno
- sostegno esistente
- nuova linea elettrica a 150 kv
- nuova linea elettrica a 380 kv
- ⋯ nuova linea interrata a 150 kv
- ⋯ limite comunale
- ⊗ ⊗ ⊗ linea elettrica da demolire a 150 kv
- ⊗ ⊗ ⊗ linea elettrica da demolire a 220 kv
- ⊗ ⊗ ⊗ linea elettrica da demolire a 380 kv
- impianto esistente
- linea elettrica esistente

RISCHIO IDRAULICO

PS1

- ZONA A
- ZONA B

PAI

- RISCHIO R3 elevato
- RISCHIO R4 molto elevato
- FASCIA A
- FASCIA AA

COMPLESSI IDROGEOLOGICI

- complesso delle formazioni post-vulcaniche
- complesso delle vulcaniti
- complesso delle formazioni sin e pre-vulcaniche limo-argillose
- complesso delle formazioni sin e pre-vulcaniche sabbioso-giaiose