



00	12/10/2010	emissione definitiva	ELABORATO	S. Vasta	N. Sabatino
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

CODIFICA DELL'ELABORATO	PROGETTO	<b>Terna</b>
SRRIAR10057_Tav14_7.pdf	Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma "Quadrante Nord-Ovest"	OP. OPERAZIONI ITALIA - SPA SVILUPPO TECNOLOGIE E AUTORIZZAZIONI

QUADRO DI RIFERIMENTO	TITOLO
Ambientale	CARTA GEOLITOLOGICA

NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
SRRIAR10057_Tav14_7.pdf	A0	1:10.000	777	

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 il permesso scritto di Terna SpA. This 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 spreading 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	seno
I.4	Realizzazione nuova linea 380 kV Flaminia - Roma Ovest	380	seno
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 der. Flaminia	220	demolizione
I.7	Demolizione tratto della linea a 220 kV Roma Nord - Flaminia	220	demolizione
I.8	Realizzazione nuove diramazioni a 150 kV "Roma ovest - Prima Valle - La Storta - Flaminia"	150	seno
I.13	Demolizione tratto della linea 150 kV Flano - 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 - "Trasazione Bufalotta" e relativa demolizione del tratto della linea 150 kV Flaminia - Nomentana tra "Trasazione Bufalotta" e Flaminia	150	seno
I.26	Varianti Aerea linea 380 kV Roma N - Montano e linea 150 kV Roma O - Flano	380/150	seno
I.27	Varianti aerea linea 150 kV Asce Flaminia - Asce One e relativa demolizione del tratto interessato	150	seno

- legenda**
- nuovo sostegno
  - sostegno esistente
  - × × × linea elettrica da demolire a 150 kV
  - × × × linea elettrica da demolire a 220 kV
  - × × × linea elettrica da demolire a 380 kV
  - nuova linea elettrica a 150 kv
  - nuova linea elettrica a 380 kv
  - area di studio del SIA
  - impianto esistente
  - linea elettrica esistente
  - limite comunale

- depositi continentali recenti**
- Detriti antropici
  - Alluvioni attuali e recenti
- depositi vulcanici dei distretti Sabatino e Albano**
- Prodotti freatomagmatici e idromagmatici
  - Lave sottosature e sature
  - Tufi stratificati
  - Tufi litoidi
- depositi sedimentari plio-pleistocenici**
- Depositi prevalentemente ghiaiosi in facies marina e di transizione
  - Depositi prevalentemente sabbiosi in facies marina e di transizione
  - Depositi prevalentemente argillosi in facies marina e di transizione