



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	marzo 2014	emissione definitiva	Goldier Associates	L. Di Tullio	N. Rubeane

CODIFICA DELL'ELABORATO: PROGETTO
DIVER100038SA00329_19 Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma "Quadrante Nord - Ovest" Integrazioni MATM n.12016 del 24/05/2013
 TEMA Rete Italia

Progettuale **CARTA DELLE AREE DI CANTIERE E DELLA VIABILITA' ACCESSORIA**

NOME DEL FILE	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DIVER100038SA00329_19_1	A0	1:10'000	1/7

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e non essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alla finalità per la quale è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNIS S.p.A. and 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 TERNIS S.p.A. is prohibited.

CODICE	DENOMINAZIONE	TENSIONE (kv)	TIPOLOGIA
L20a	Acqa Flaminia - Acqa Morte Mario	150	aereo cavo demolicione
L3	Realizzazione nuova linea 380 KV Roma Nord - Flaminia	380	aereo
L4	Realizzazione nuova linea 380 KV Flaminia - Roma Ovest	380	aereo
L5	Demolizione tratto della linea a 220 KV S. Lucia - Roma Nord	220	demolizione
L6	Demolizione tratto della linea a 220 KV S. Lucia - Roma Nord con der. Flaminia	220	demolizione
L7	Demolizione tratto della linea a 220 KV Roma Nord - Flaminia	220	demolizione
L8	Realizzazione nuova direttrice a 150 KV "Roma ovest - Primitivo - La Storta - Flaminia"	150	aereo cavo
L13	Demolizione tratto della linea 150 KV Flano - Roma Ovest	150	demolizione
L14	Demolizione tratto della linea 150 KV Flaminia - CP Bufalotta	150	demolizione
L22	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	aereo demolicione
L26	Variante Aereo linea 380 KV Roma N - Murrato e linea 150 KV Roma O - Flano	380/150	aereo demolicione
L27	Variante aerea linea 150 KV Acqa Flaminia - Acqa Orta e relativa demolizione del tratto interessato	150	aereo demolicione
A	Variante 380KV Flaminia Roma Nord	380 KV	aereo
A1	Variante 380KV Flaminia Roma Nord	380 KV	aereo
B	Variante 380KV Roma N-Murrato	380 KV	aereo
C	Variante 150KV Roma Ovest - Flano	150 KV	aereo
D	Variante 150KV Roma Nord - Bufalotta	150 KV	aereo
E	Variante 150 KV La Storta-Flaminia e Variante 380 KV Roma Ovest-Flaminia	380/150 KV	aereo
F	Variante 380KV RomaO-Flaminia	380 KV	aereo
F1	Variante 380KV RomaO-Flaminia	380 KV	aereo
G	Variante 380KV RomaO-Flaminia	380 KV	aereo
H	Variante 380KV Flaminia-Roma Nord	380 KV	aereo demolicione
I	Variante 150 KV Flaminia-Murrato e Variante 380 KV Flaminia Roma Nord	380/150 KV	aereo
L	Variante 380KV RomaO-Flaminia	380 KV	aereo

legenda

Progetto SIA

- nuovo sostegno
- ▲ sostegno esistente
- ⚡ sostegno da demolire
- nuova linea elettrica in Doppia Terna a 150 KV
- nuova linea elettrica in Singola Terna a 150 KV
- nuova linea elettrica in Doppia Terna a 380 KV
- nuova linea elettrica in Singola Terna a 380 KV
- nuova linea interrata a 150 KV
- nuova linea interrata a 60 KV
- linea elettrica da demolire a 150 KV
- linea elettrica da demolire a 220 KV
- linea elettrica da demolire a 380 KV
- pista esistente
- accesso da area agricola
- pista di nuova realizzazione

Alternative al progetto SIA

- nuovo sostegno
- ▲ sostegno esistente
- ⚡ sostegno da demolire
- nuova linea elettrica in Doppia Terna a 150 KV
- nuova linea elettrica in Singola Terna a 150 KV
- nuova linea elettrica in Doppia Terna a 380 KV
- nuova linea elettrica in Singola Terna a 380 KV
- linea elettrica da demolire in Singola Terna a 380 KV
- pista esistente
- accesso da area agricola
- pista di nuova realizzazione

linee elettriche esistenti:

- linea aerea esistente
- impianto esistente

■ area di cantiere
 ● progressiva chilometrica linea interrata
 □ area di studio del SIA

