

legenda

sostegno da realizzare
 sostegno esistente
 nuova linea elettrica a 380 kV
 nuova linea elettrica a 220 kV
 nuova linea elettrica a 150 kV
 nuova linea elettrica a 150 kV in cavo
 linea elettrica a 380 kV da demolire
 linea elettrica a 220 kV da demolire
 linea elettrica a 150 kV da demolire
 nuova stazione elettrica di Galeria

linee elettriche esistenti
 linea elettrica a 380 kV
 linea elettrica a 220 kV
 linea elettrica a 150 kV
 linea elettrica a 132 kV

probabilità di rischio archeologico
 maggiore
 media
 minore

elementi puntuali di interesse storico-monumentale-paesistico
 casale
 villa o residenza
 resti di muratura
 materiale archeologico erratico
 grotta artificiale
 fontane
 ponte
 elementi lineari di interesse storico-monumentale
 tratto basolato/tagliata
 presenza di basoli fuori posto
 antico tracciato
 probabile tracciato antico
 tracciato acquedotto emergente
 tracciato acquedotto probabile

Integrazioni
 A sito etrusco
 B area necropoli
 C zona agricola romana e area necropoli
 D resti villa romana
 E acquedotto
 F via Portuense
beni monumentali
 bene monumentale puntuale
 bene monumentale areale

elementi areali di interesse storico-monumentale
 necropoli
 catacombe
 sito preistorico

Quadro d'Unione
 Foglio 1
 Foglio 2
 Foglio 3

0 125 250 500 750 1000 1250 m

COGNOME DEL RESPONSABILE
 DEE807018AS40043_06
 PROGETTO
 Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma - "Quadrante Sud-Ovest" - Integrazioni allo Studio di Impatto Ambientale
CARTA DEL RISCHIO E DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE
 Terna
 GOLDER ASSOCIATES

DENOMINAZIONE	CODICE	TENSIONE [KV]	TIPOLOGIA DI INTERVENTO
Racordi aerei 380 kV alla nuova SE di trasformazione di Ponte Galeria delle linee 380 kV "Aurelia - Roma Sud" e "Roma Ovest - Roma Sud"	II.2	380	aereo
Racordi 150 kV alla nuova stazione di trasformazione di Ponte Galeria della linea 150 kV "Ponte Galeria - Magliana"	II.6	150	aereo
Tratto "Lido - Vitinia"	II.3	150	aereo/demolizione
Tratto "Vitinia - Tor di Valle"	II.4		
Tratto "Tor di Valle - Tor di Valle"	II.7	380	aereo/demolizione
Potenziamento dell'attuale direttrice 150 kV "Lido - SE Ponte Galeria - Vitinia - Tor di Valle"	II.9		
Variante aerea di tracciato della linea a 380 kV "Roma Ovest - Roma Sud" in prossimità della stazione elettrica di Roma Sud nell'area denominata Selvotta	II.10	220	aereo/demolizione
Variante aerea di tracciato della linea 220 kV "Roma Sud - Cinecittà" in corrispondenza dell'area denominata Castelluccia	II.10	220	aereo/demolizione

