

Allegato 2: Schede d'Intervento sulle linee AT

Interventi con Importo > 500k€

Linea 150 kV Capannelle - Cinecittà/O (Sostituzione cavo olio fluido)								
Descrizione intervento								
La sostituzione dell'attuale cavo ad olio fluido della linea Capannelle - Cinecittà/O, con cavo più moderno ad isolamento XLPE, si rende necessaria per le caratteristiche tecniche ormai vetuste dell'impianto e per l'usura dovuta all'età del cavo. La posa del nuovo cavo in XLPE, garantirà un importante miglioramento qualitativo e di sicurezza dell'impianto, anche dal punto di vista ambientale.								
Finalità			Costo totale opera (k€)	Pianificazione temporale				
Adeguatezza e sicurezza	Qualità tecnica	Resilienza	1.040	2023	2024	2025	2026	2027
Innovazione e digitalizzazione	Transizione energetica	Evoluzione dei sistemi di bilancio						
Stato attività								
In progettazione	In iter autorizzativo	Autorizzato	In corso di realizzazione					

Linea 150 kV Flaminia/O - Grottarossa (entra/esce alla CP Grottarossa da Flaminia/O - Monte Mario/O)								
Descrizione intervento								
La realizzazione del raccordo AT verso la CP Grottarossa, dall'esistente cavo a 150 kV Flaminia/O - Monte Mario/O, che sarà denominato Flaminia/O - Grottarossa, sarà il primo dei due raccordi dell'entra/esce alla CP Grottarossa. Tale intervento si rende necessario per la ristrutturazione a 150 kV della cabina di trasformazione MT/MT Grottarossa, al fine di far fronte alla richiesta crescente di energia elettrica del bacino di utenza asservito.								
Finalità			Costo totale opera (k€)	Pianificazione temporale				
Adeguatezza e sicurezza	Qualità tecnica	Resilienza	1.777	2023	2024	2025	2026	2027
Innovazione e digitalizzazione	Transizione energetica	Evoluzione dei sistemi di bilancio						
Stato attività								
In progettazione	In iter autorizzativo	Autorizzato	In corso di realizzazione					



Linea 150 kV Grottarossa - Monte Mario/O (entra/esce alla CP Grottarossa da Flaminia/O - Monte Mario/O)								
Descrizione intervento								
La realizzazione del raccordo AT verso la CP Grottarossa, dall'esistente cavo a 150 kV Flaminia/O - Monte Mario/O, che sarà denominato Grottarossa - Monte Mario/O, sarà il secondo dei due raccordi dell'entra/esce alla CP Grottarossa. Come sopra indicato, tale intervento completerà le attività per la ristrutturazione a 150 kV della cabina di trasformazione MT/MT Grottarossa.								
Finalità			Costo totale opera (k€)	Pianificazione temporale				
Adeguatezza e sicurezza	Qualità tecnica	Resilienza	2.237	202	2024	2025	2026	2027
	Innovazione e digitalizzazione	Transizione energetica		Evoluzione dei sistemi di bilancio				
Stato attività								
In progettazione		In iter autorizzativo		Autorizzato		In corso di realizzazione		

Linea 150 kV Roma Nord - San Basilio (Var. Guidonia in cavi fino ad area terminali Centrale del Latte)								
Descrizione intervento								
Il progetto prevede nel suo complesso la realizzazione di una linea a 150 kV tra la Stazione Terna "Roma Nord" e la Cabina Primaria San Basilio, realizzata in parte con elettrodotto aereo ed in parte in cavi interrati. La citata linea AT consentirà di migliorare la sicurezza elettrica delle CP San Basilio, Tor Cervara, Tor Tre Teste e Lunghezza garantendo un'alimentazione alternativa dalla Stazione Elettrica di Roma Nord. Nello specifico l'intervento in questione riguarda la parte terminale dell'elettrodotto realizzata in cavi interrati con una estensione di circa 3.3 km, tra la nuova area terminali in località Colleverde nel Comune di Guidonia Montecelio e l'esistente area terminali "Centrale del Latte".								
Finalità			Costo totale opera (k€)	Pianificazione temporale				
Adeguatezza e sicurezza	Qualità tecnica	Resilienza	3.200	2023	2024	2025	2026	2027
	Innovazione e digitalizzazione	Transizione energetica		Evoluzione dei sistemi di bilancio				
Stato attività								
In progettazione		In iter autorizzativo		Autorizzato		In corso di realizzazione		