

		Piano di Sviluppo areti 2025-2029 Scheda di Intervento	
SCHEDA INTERVENTO "Linea AT CAPANNELLE-CINECITTA'/O: Sostituzione Cavo ad Olio Fluido"			
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	ANNO DI PIANIFICAZIONE	AREA GEOGRAFICA	
areti_PDS_23_AT_001	2023	Municipio VII	
DESCRIZIONE INTERVENTO			
<p>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.</p>			
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO			
Qualità tecnica			
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO			
AVVIO LAVORI		ENTRATA IN ESERCIZIO	
2022		2024	
STATO DELL'INTERVENTO			
Completato			
PROGRESSO INTERVENTO RISPETTO AL PRECEDENTE PIANO			
Come da programma			
SINTESI INVESTIMENTO			
Capex totale		Opex totale	
841 400.00 €			

		Piano di Sviluppo areti 2025-2029 Scheda di Intervento	
SCHEMA INTERVENTO "Linea 150 kV Flaminia/O - Grottarossa (entra/esce CP Grottarossa da Flaminia/O - Monte Mario/O)"			
IDENTIFICATIVO INTERVENTO		ANNO DI PIANIFICAZIONE	
areti_PDS_23_AT_002		2023	
AREA GEOGRAFICA			
Municipio XV			
DESCRIZIONE INTERVENTO			
<p>La realizzazione del raccordo AT verso la CP Grottarossa, dall'esistente cavo a 150kV 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 150kV della cabina di trasformazione MT/MT Grottarossa, al fine di far fronte alla richiesta crescente di energia elettrica del bacino di utenza asservito.</p>			
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO			
Loadability			
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO			
AVVIO LAVORI		ENTRATA IN ESERCIZIO	
2025		2026	
STATO DELL'INTERVENTO			
Autorizzato			
PROGRESSO INTERVENTO RISPETTO AL PRECEDENTE PIANO			
Come da programma			
SINTESI INVESTIMENTO			
Capex totale		Opex totale	
3 034 544.85 €			

		Piano di Sviluppo areti 2025-2029 Scheda di Intervento	
SCHEDA INTERVENTO "Linea 150 kV Grottarossa - Monte Mario/O (entra/esce CP Grottarossa da Flaminia/O - Monte Mario/O)"			
IDENTIFICATIVO INTERVENTO		ANNO DI PIANIFICAZIONE	
areti_PDS_23_AT_003		2023	
AREA GEOGRAFICA			
Municipio XV			
DESCRIZIONE INTERVENTO			
<p>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 150kV della cabina di trasformazione MT/MT Grottarossa.</p>			
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO			
Loadability			
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO			
AVVIO LAVORI		ENTRATA IN ESERCIZIO	
2025		2026	
STATO DELL'INTERVENTO			
Autorizzato			
PROGRESSO INTERVENTO RISPETTO AL PRECEDENTE PIANO			
Come da programma			
SINTESI INVESTIMENTO			
Capex totale		Opex totale	
3 601 455.15 €			

		Piano di Sviluppo areti 2025-2029 Scheda di Intervento	
SCHEDA INTERVENTO "Linea AT ROMA NORD -SAN BASILIO: Realizzazione Linea AT a 150kV tra la Stazione Terna RomaNord e la CP San Basilio"			
IDENTIFICATIVO INTERVENTO		ANNO DI PIANIFICAZIONE	
areti_PDS_23_AT_004		2023	
AREA GEOGRAFICA			
Municipio III - Municipio IV			
DESCRIZIONE INTERVENTO			
<p>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".</p>			
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO			
Loadability			
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO			
AVVIO LAVORI		ENTRATA IN ESERCIZIO	
2016		2025	
STATO DELL'INTERVENTO			
In costruzione			
PROGRESSO INTERVENTO RISPETTO AL PRECEDENTE PIANO			
Come da programma			
SINTESI INVESTIMENTO			
Capex totale		Opex totale	
3 066 200.00 €			