



RAPPORTO DI MONITORAGGIO PIANO DI SVILUPPO 2025 - 2029

31 MARZO 2026



SOMMARIO

1 INTRODUZIONE.....	2
2 INTERVENTI PIANIFICATI.....	3
3 ALLEGATI	7

INDICE DELLE FIGURE

Figura 1 - Suddivisione degli investimenti nel periodo di riferimento del PDS 2025-2029 per livello di tensione	3
Figura 2 - Suddivisione degli investimenti per Driver di riferimento	4
Figura 3 - Percentuale di investimenti del PdS 2025 per fase di avanzamento	5
Figura 4 - Numero delle opere del PdS25 per fase di avanzamento	5
Figura 5 - Rappresentazione in percentuale dello stato lavori degli investimenti previsti per il PdS25	6
Figura 6 - Rappresentazione del numero di interventi previsti per il PdS25, suddivisi per stato lavori	6

1 INTRODUZIONE

Il presente documento costituisce il Rapporto di Monitoraggio del Piano di Sviluppo 2025-2029 di SET Distribuzione (di seguito PdS25), redatto in ottemperanza alle disposizioni dell'articolo 60 del TIQD (Allegato A alla Delibera 617/2023/R/eel).

Il rapporto ha l'obiettivo di fornire una rappresentazione dello stato di avanzamento degli interventi inclusi nel Piano, con riferimento alla situazione aggiornata al 31 dicembre 2025, sia sotto il profilo temporale che economico.

In particolare, il documento riporta un quadro di sintesi dell'andamento degli interventi pianificati, evidenziando l'evoluzione degli investimenti rispetto alle previsioni, il livello di avanzamento delle opere e gli eventuali scostamenti in termini di tempistiche e realizzazione. Viene inoltre fornita una rappresentazione complessiva degli interventi, anche in relazione ai principali driver di sviluppo che guidano la pianificazione della rete.

Il rapporto include inoltre una sintesi strutturata delle informazioni relative ai singoli interventi, con aggiornamenti riguardanti lo stato di avanzamento, la programmazione delle attività e le tempistiche di realizzazione, evidenziando eventuali ritardi, riprogrammazioni o modifiche intervenute nel corso dell'anno.

Il presente documento si configura quindi come uno strumento di monitoraggio e trasparenza, finalizzato a verificare il grado di attuazione del Piano di Sviluppo e a garantire la coerenza tra quanto pianificato e quanto effettivamente realizzato, contribuendo a una gestione efficace ed evolutiva degli investimenti sulla rete di distribuzione.

2 INTERVENTI PIANIFICATI

Il presente capitolo riporta i principali dati di monitoraggio del Piano di Sviluppo 2025-2029 alla data del 31 dicembre 2025, fornendo una sintesi dell'andamento degli investimenti e dello stato di avanzamento degli interventi rispetto alla pianificazione.

Il perimetro oggetto di analisi del PdS25 comprende 69 interventi (identificati da un codice intervento nel Piano di Sviluppo). L'elenco è costituito da opere puntuali e da 7 interventi aggregati che rappresentano un insieme di attività diffuse sul territorio e caratterizzate da una realizzazione continuativa nel periodo di piano, per le quali non è prevista una rappresentazione puntuale a livello di singolo intervento.

Il totale degli investimenti atteso dei suddetti interventi ammonta, al 31 dicembre 2025, a circa 164 M€ con un investimento consuntivato pari a 16,5 M€ (esclusi gli interventi aggregati). Il totale degli investimenti attesi nei 5 anni di piano si attesta a 155 M€.

In Figura 1 viene data evidenza della suddivisione sulla base del livello di tensione relativo all'intervento.

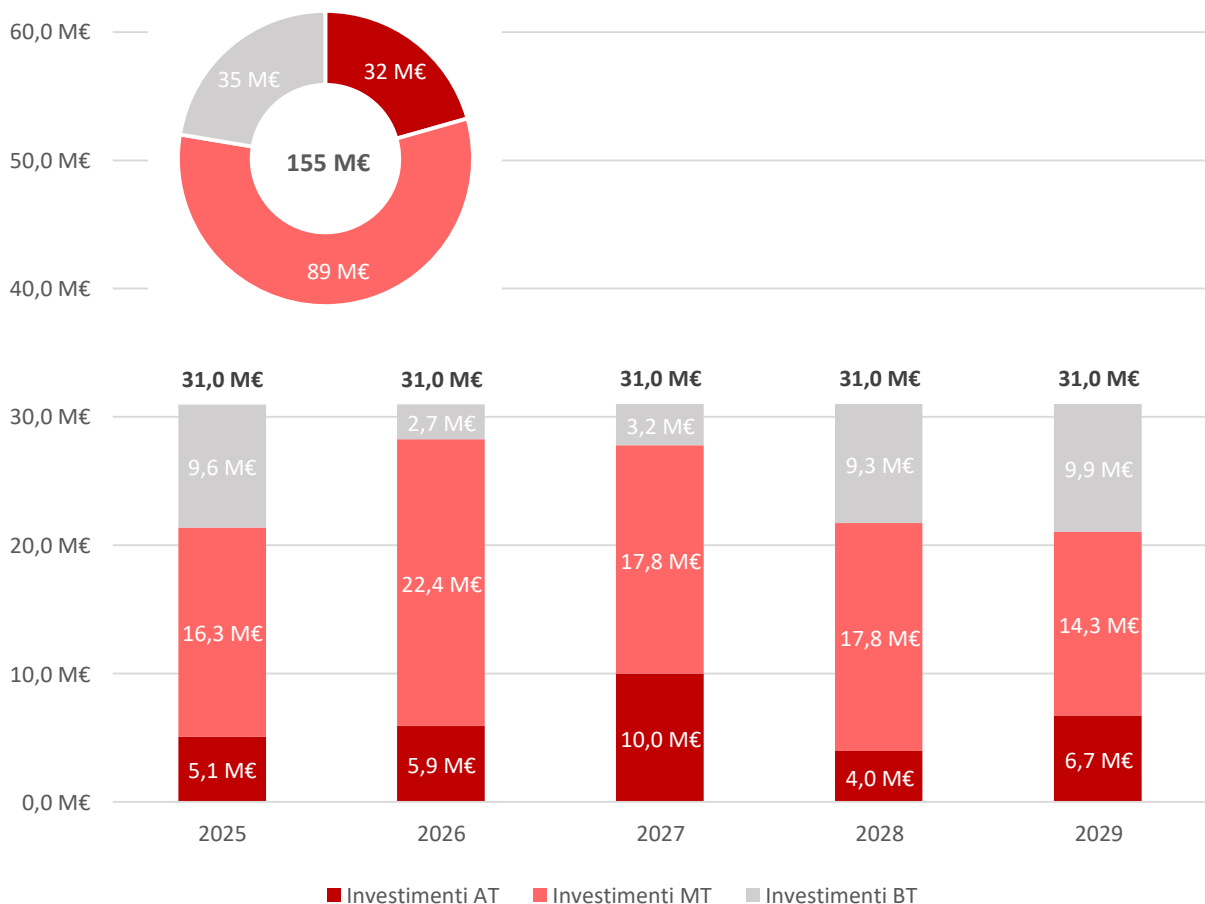
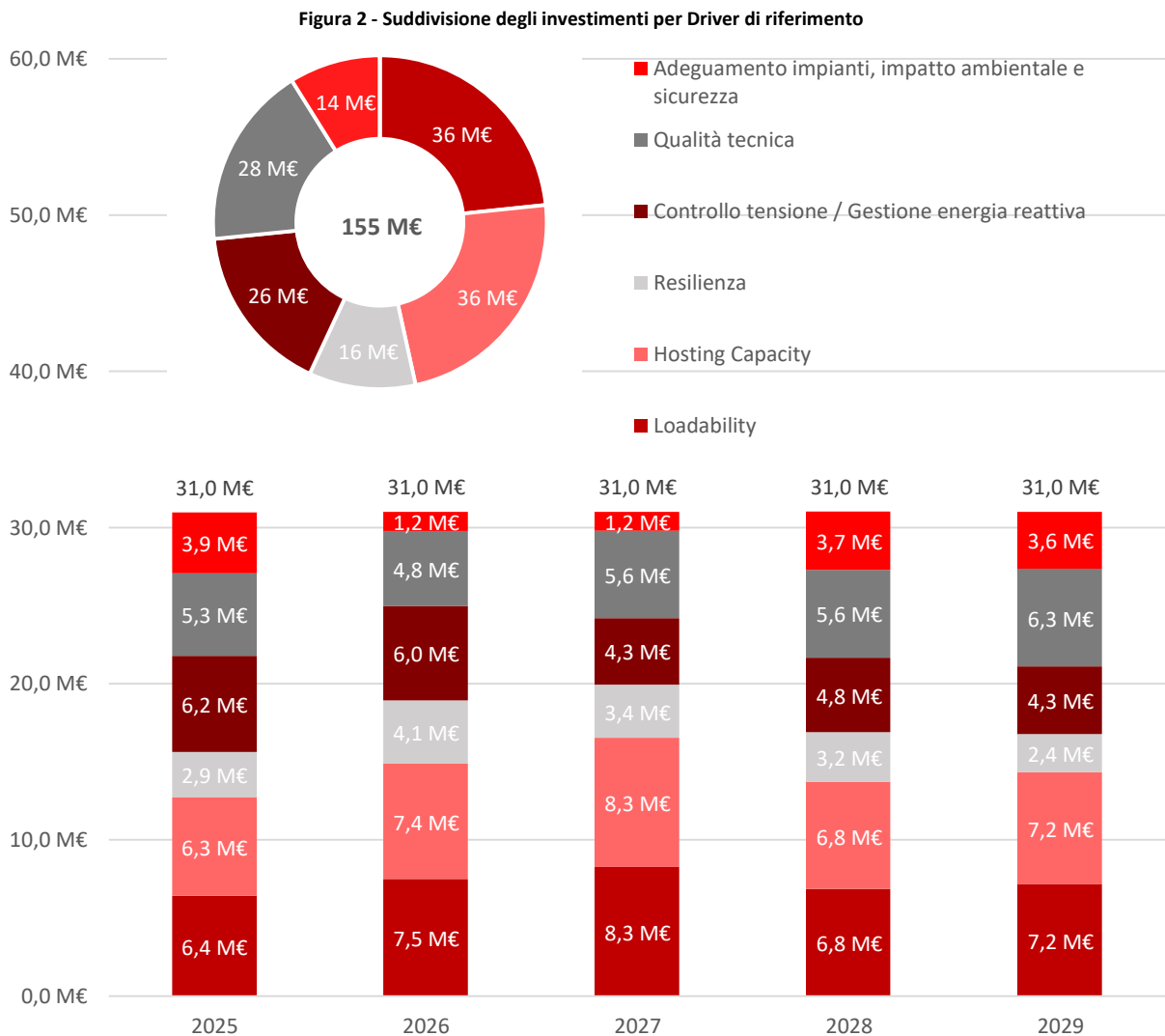


Figura 1 - Suddivisione degli investimenti nel periodo di riferimento del PDS 2025-2029 per livello di tensione

In Figura 2 sono rappresentate la suddivisione degli investimenti per principale finalità dell'intervento, in modo da avere una rappresentazione immediata di come i diversi driver guidino gli interventi di sviluppo. È importante sottolineare che per alcuni interventi i driver di riferimento possono essere molteplici; pertanto, ai fini rappresentativi è stato deciso di riportare le finalità principali dell'intervento.



In Figura 3 e Figura 4 viene rappresentata rispettivamente la percentuale degli investimenti e il numero delle opere del PdS25 suddivise per fase di avanzamento. I valori riportati non considerano i lavori aggregati, dal momento che sono caratterizzati da una continuità di realizzazione e pertanto vengono considerati tutti "Come da programma".

Al 31 dicembre 2025 la maggior parte degli interventi risulta in linea con le tempistiche di entrata in esercizio previste, mentre 11 interventi sono stati ritardati con conseguente slittamento della data di completamento. I principali motivi di ritardo sono l'ottenimento delle autorizzazioni necessarie o ritardi nel completamento delle attività propedeutiche a cura Terna o degli utenti interessati. Si rileva come 4 interventi siano stati volontariamente posticipati, per dirottare le risorse in altri interventi prioritari. Maggiori dettagli e motivazioni riguardo gli slittamenti e le posticipazioni, sono fornite nella tabella riepilogativa degli interventi o nelle relative schede di intervento.

Si evidenzia inoltre che, per alcuni interventi, si è reso necessario procedere a una rimodulazione dei costi previsti negli anni di piano, al fine di riequilibrare la programmazione complessiva delle attività. Tale revisione è stata effettuata anche alla luce della crescente pressione derivante dall'aumento delle richieste di connessione e sviluppo della rete, che ha richiesto una riallocazione delle risorse verso interventi ritenuti

prioritari. Questa rimodulazione ha comportato variazioni nei profili di investimento annuali e, in particolare, ha inciso sugli importi associati agli ODL aggregati

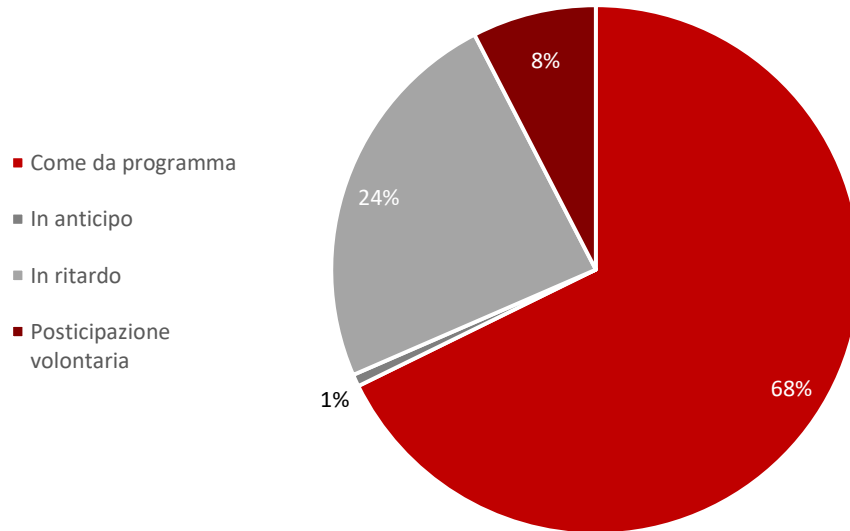


Figura 3 - Percentuale di investimenti del PdS 2025 per fase di avanzamento

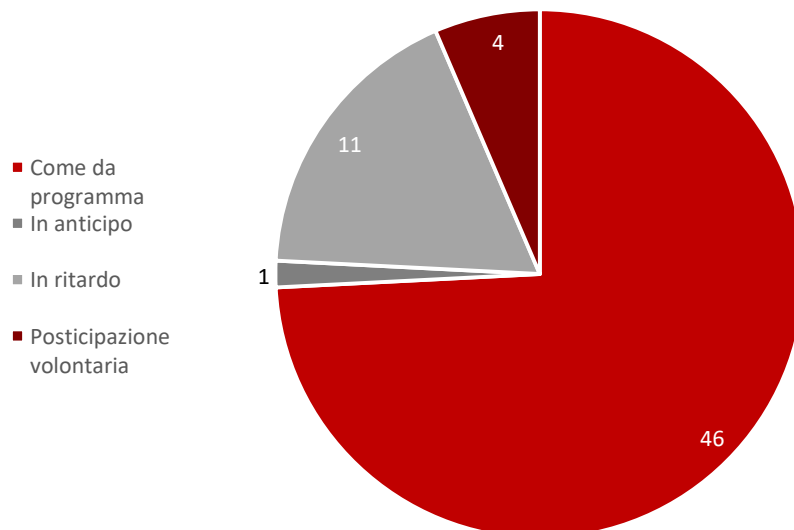


Figura 4 - Numero delle opere del PdS25 per fase di avanzamento

In Figura 5 e Figura 6 viene rappresentata la percentuale degli investimenti e il numero delle opere del PdS25 suddivise per stato di avanzamento dell'intervento.

Anche in questo caso non sono considerati i lavori aggregati, dal momento che sono caratterizzati da una continuità di realizzazione e pertanto vengono considerati tutti "in costruzione".

Una parte significativa degli interventi puntuali sono in fase di costruzione, a dimostrazione di una situazione positiva e in linea con le aspettative.

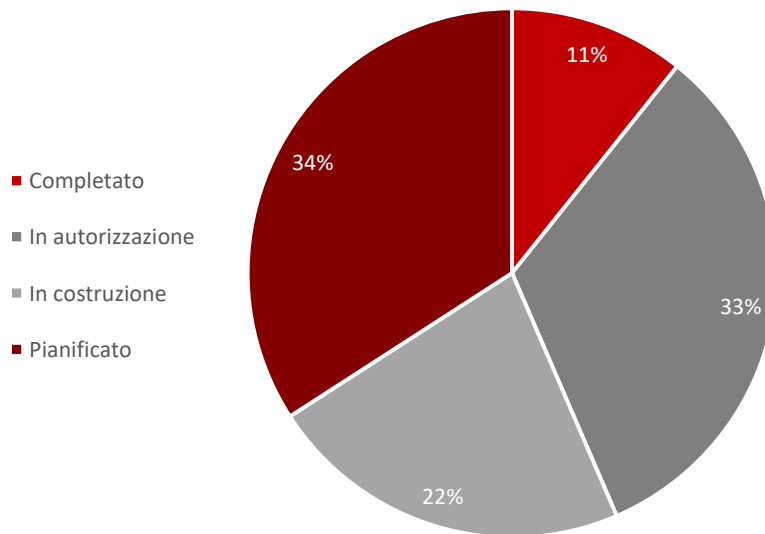


Figura 5 - Rappresentazione in percentuale dello stato lavori degli investimenti previsti per il PdS25

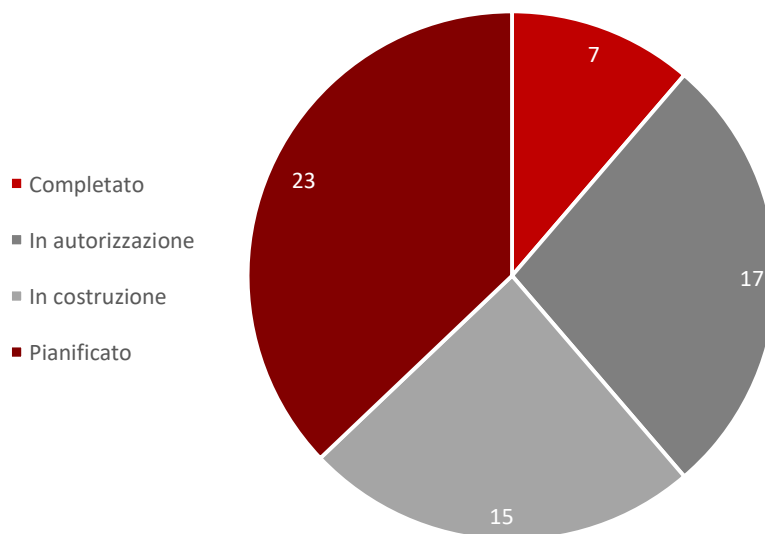


Figura 6 - Rappresentazione del numero di interventi previsti per il PdS25, suddivisi per stato lavori

Relativamente agli interventi completati, si segnalano in particolare le seguenti opere di maggiore rilievo.

Per quanto riguarda la rete AT, è stata completata la sostituzione di n.2 trasformatori AT/MT, unitamente alla realizzazione delle nuove Cabine Primarie di Cire e Campitello, interventi che contribuiscono al miglioramento dell'affidabilità del sistema e al supporto degli sviluppi di carico e generazione sul territorio.

Per quanto riguarda la rete MT, si evidenzia il completamento delle opere di sviluppo della rete finalizzate a garantire l'alimentazione elettrica durante i lavori del nuovo bypass ferroviario di Trento, intervento di particolare rilevanza strategica per il territorio.

Nei prossimi anni di piano, sono previsti numerosi interventi di rilevanza strategica, la cui realizzazione rappresenterà un'importante sfida per SET. L'ampio programma di investimenti pianificato richiederà un impegno significativo in termini di risorse, coordinamento e gestione operativa. Questo percorso di sviluppo testimonia l'attenzione di SET nell'anticipare e rispondere in modo proattivo alle evoluzioni della rete elettrica, garantendo un'infrastruttura sempre più efficiente, resiliente e adeguata alle nuove esigenze del sistema energetico.

3 ALLEGATI

- Allegato A - Riepilogo interventi;

