

COMUNICATO STAMPA

Teleriscaldamento ad Alessandria, al via i lavori per l'estensione della rete

Telenergia, società della nuova Egea Holding, poserà nel 2025 ulteriori 9 km di tubazioni per un investimento di 9 milioni di euro

Alessandria, 3 aprile 2025 - La rete del teleriscaldamento di Alessandria cresce ancora: dal 7 aprile ripartono infatti i lavori per ampliare la rete a servizio di condomini ed edifici della città.

Il progetto prevede, per il 2025, la posa di ulteriori 9 km di rete, che verranno integrati alla porzione già attiva nei quartieri Pista ed Europa: a realizzare i lavori, grazie a un investimento di circa 9 milioni di euro, è Telenergia, società controllata da Egea Holding e parte del Gruppo Iren.

Nei prossimi mesi il sistema gestito dall'azienda sarà, infatti, ampliato verso il centro città: le principali arterie coinvolte saranno Corso Borsalino, via Savona, Piazza Garibaldi, via Crimea, Via Gramsci, via Lanza, via Mondovì, Corso 100 Cannoni, via Lamarmora, Via Oberdan, Via Cordara, via Marengo e via Marsala.

In tali aree verranno eseguiti i lavori necessari a posare le tubazioni del teleriscaldamento, collegarle alla rete già esistente e allacciare le nuove utenze. I cantieri che partiranno ad aprile saranno suddivisi in più fasi, con l'obiettivo di garantire il minor impatto possibile sulla viabilità e una piena integrazione con gli eventi previsti nei prossimi mesi, ma garantendo, al contempo, condizioni di sicurezza. Le aree coinvolte dal progetto, inoltre, saranno interessate, con i ripristini definitivi, da una completa riqualificazione della viabilità cittadina.

Grande attenzione sarà data all'informazione circa i nuovi cantieri: la cittadinanza sarà informata attraverso affissioni nelle zone coinvolte e avvisi dettagliati presso i condomini interessati, oltre che attraverso il sito di Telenergia.

“Con i nuovi lavori di ampliamento della rete di teleriscaldamento di Alessandria riavviamo un progetto strategico non solo per Egea Holding, attraverso Telenergia, ma anche per la città – commenta Gianluca Riu, Amministratore Delegato di Egea Holding - Gruppo Iren -. Parliamo di un’iniziativa significativa, con alcune decine di lavoratori coinvolti durante le fasi di cantiere e un investimento complessivo di 29 milioni di euro per il triennio 2025-2027, comprendente anche importanti interventi per l’ottimizzazione e l’implementazione di fonti rinnovabili nella Centrale di produzione”.

“Per la prima volta il Comune ha deciso di affrontare questi lavori, che porteranno a un rifacimento completo del manto stradale, in modo organico - dichiara Michelangelo Serra, assessore ai Lavori Pubblici del Comune di Alessandria -. Strutturando un calendario serrato degli interventi di scavo, pianificando l’arrivo dei sottoservizi di varie aziende, vogliamo fare in modo di evitare il problema di dover rompere la strada a più riprese. Gli scavi verranno fatti una prima volta per posare i sottoservizi, teleriscaldamento e affini, si procederà quindi a una prima asfaltatura e si aspetterà il tempo fisiologico di assestamento del terreno. Infine, si rifarà completamente la strada a regola d’arte”.

Tali interventi comporteranno diversi benefici, a partire dal minor impatto ambientale, con una considerevole riduzione dell’immissione di inquinanti: grazie all’ampliamento della rete di teleriscaldamento, sarà infatti possibile ridurre le emissioni di CO₂ per circa 5.500 tonnellate all’anno.