



COMUNICATO STAMPA

PNRR IDRICO, IL COMUNE DI FERENTINO, L'ENTE D'AMBITO E ACEA ATO 5 PRESENTANO IL PROGETTO PER L'EFFICIENTAMENTO DELLA RETE DELLA CITTA'

Interventi previsti anche per altri nove Comuni della zona

Ferentino, 4 febbraio 2025 – Il Comune di Ferentino, L'Ente di Governo d'Ambito del Territorio di Frosinone e Acea Ato 5 hanno presentato questa mattina nel corso di una conferenza stampa il progetto di efficientamento delle reti di distribuzione idrica in corso sul territorio. L'incontro si è tenuto presso la Sala Consiliare del Comune di Ferentino con la partecipazione delle autorità locali, dei rappresentanti dell'Ente di Governo (EGATO 5), di Acea Ato 5 e dei cittadini interessati.

In 10 comuni della provincia di Frosinone, tra cui Ferentino, è infatti in corso il progetto di Acea Ato 5 finalizzato alla digitalizzazione e modernizzazione delle reti, con l'obiettivo di ridurre la dispersione idrica. Il progetto rientra nell'ambito del PNRR Idrico e prevede un investimento complessivo di oltre 33 milioni di euro, di cui:

- **26.744.953,23** € finanziati dal PNRR
- **6.499.500,00** € cofinanziati tramite la tariffa del Servizio Idrico Integrato (SII)
- 145.000,00 € cofinanziati dalla Regione Lazio

L'iniziativa, che coinvolge anche i Comuni di Alatri, Anagni, Cassino, Ceccano, Cervaro, Frosinone, Pontecorvo, Sora, Veroli, per un bacino totale di 240.000 abitanti, si pone come obiettivi principali la **distrettualizzazione della rete idrica per un totale di circa 900 km entro il 30 giugno 2025**, tra questi 18,5 km nel territorio di Ferentino; la **riduzione della dispersione idrica del 35% nei Comuni coinvolti**, a Ferentino ad esempio si passerà da una dispersione di 139 l/s (2020) a 49 l/s (2026) per un risparmio annuale di 90 l/s.

Sono previsti sul Comune di Ferentino 37 interventi puntuali (21 già completati, 16 in corso), con lavori strategici mirati al rinnovamento di oltre 2,5 km di condotte e opere significative in Via Pareti Cornella, Via Stella Vado Rosso, Via Scattuccio Codarda.

Oltre al progetto citato, Acea Ato 5 sta svolgendo un **secondo intervento che fa parte del PNRR idrico**, volto al potenziamento del sistema di depurazione e fognatura nei comuni di Ausonia, Castelnuovo Parano e Coreno Ausonio, nel sud della provincia. **In questo caso il valore è di circa 19 milioni di euro, di cui quasi 12 provenienti da finanziamenti PNRR**. Il progetto prevede l'ampliamento e **ammodernamento dell'impianto di depurazione Torrerisi** e il completamento delle reti fognarie a servizio dell'intero agglomerato, contribuendo al risanamento igienico-ambientale della zona dotandola di un efficiente sistema di raccolta e depurazione dei reflui urbani a servizio di circa 4.000 abitanti. Inoltre, è previsto l'ampliamento della rete fognaria per circa 7 km.