



Diffusione immediata: 27/9/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA UNO STANZIAMENTO DI QUASI 90 MILIONI DI DOLLARI PER SOSTITUIRE LE LINEE DI SERVIZIO AL PIOMBO E PROTEGGERE L'ACQUA POTABILE IN TUTTO LO STATO DI NEW YORK

Sostiene la salute pubblica e le infrastrutture idriche nelle comunità storicamente non servite in tutto lo Stato

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi l'assegnazione di quasi 90 milioni di dollari in sovvenzioni statali alle comunità di tutto lo Stato di New York per il miglioramento dell'infrastruttura dell'acqua potabile mediante l'identificazione e la sostituzione delle linee di servizio al piombo. Questo finanziamento dimostra il costante impegno dello Stato a proteggere la salute pubblica e l'acqua potabile dei cittadini di New York.

La governatrice Hochul ha dichiarato: "Per quanto riguarda l'infrastruttura idrica di New York, stiamo eliminando il piombo. Mantenere la sicurezza dei cittadini di New York è la mia priorità fondamentale e, fornendo alle comunità il supporto necessario per sostituire le linee di servizio al piombo, contribuiamo a salvaguardare l'acqua potabile pubblica per le generazioni future".

Il piombo è dannoso per la salute umana e può entrare nell'acqua potabile quando i materiali idraulici che lo contengono si corrodono, soprattutto quando l'acqua ha un'elevata acidità o un basso contenuto di minerali che corrodono le tubature e gli impianti. Le fonti più comuni di piombo nell'acqua potabile sono le tubature, i rubinetti e gli impianti in piombo. Nelle case con tubature in piombo che collegano l'abitazione alla rete idrica, note anche come linee di servizio in piombo, queste tubature sono in genere la fonte più significativa di piombo nell'acqua. È più probabile che i tubi di piombo si trovino nelle città più vecchie e nelle case costruite prima del 1986.

I finanziamenti statali assegnati oggi saranno utilizzati dai comuni per sostenere i costi dei progetti di sostituzione delle linee di servizio al piombo che hanno ricevuto finanziamenti attraverso la Legge bipartisan sulle infrastrutture (Bipartisan Infrastructure Law, BIL), ma i cui costi non sono stati completamente coperti dalle sovvenzioni BIL. Questo finanziamento si aggiunge a quelli già stanziati attraverso la BIL e il programma statale di sovvenzioni per le infrastrutture idriche. Questo intervento senza precedenti riduce la pressione fiscale sulle comunità, permettendo loro di sostituire un maggior

numero di linee di servizio al piombo senza incorrere in costi aggiuntivi. L'approccio complessivo dello Stato continua a fornire alle comunità le risorse di cui hanno bisogno per migliorare le loro infrastrutture idriche.

Il finanziamento statale assegnato oggi è inoltre rivolto espressamente alle comunità storicamente svantaggiate. I finanziamenti privilegiano le comunità che soddisfano uno o più dei seguenti criteri:

- Il reddito familiare medio della comunità è inferiore all'80 % del reddito familiare medio statale adeguato a livello regionale
- Il tasso di povertà locale della comunità è superiore al tasso di povertà a livello statale
- Almeno il 50 % del progetto della linea di servizio principale della comunità serve una comunità di giustizia ambientale

L'elenco completo delle comunità che ricevono i finanziamenti è disponibile qui:

- Città di New York (Bronx, Brooklyn and Queens): 28.000.000 di dollari
- Città di Rochester: 28.000.000 di dollari
- Città di Syracuse: 12.756.047 dollari
- Villaggio di Herkimer: 3.962.616 dollari
- Città di Albany: 3.859.328 dollari
- Città di Troy: 3.846.900 dollari
- Impianto idrico di Gloversville: 2.310.445 dollari
- Villaggio di Ilion: 1.221.477 dollari
- Villaggio di Ogdensburg: 688.300 dollari
- Village of Bath: 468.300 dollari
- Villaggio di Catskill: 106.545 dollari

Inoltre, il Dipartimento della salute dello Stato di New York (New York State Department of Health, NYS DOH) sta utilizzando 1 milione di dollari dai fondi BIL per fornire assistenza tecnica e ingegneristica per l'identificazione delle linee di servizio al piombo a 10 comunità. Lo Stato ha stipulato un contratto con società di ingegneria per fornire assistenza, tra cui la pianificazione dell'inventario, la revisione dei registri, la sensibilizzazione del pubblico e altri tipi di supporto. Le comunità che ricevono questa assistenza sono:

- Clayton
- Diana
- Lake Luzerne
- New Berlin
- Sackets Harbor
- Kinderhook
- Millerton
- New Paltz
- Ravenna
- Rutland

Il commissario alla salute dello Stato, dott. James McDonald, ha dichiarato:

"Questo ulteriore finanziamento statale rappresenta il costante impegno della governatrice Hochul e del Dipartimento della salute dello Stato di New York a salvaguardare l'acqua potabile di tutti i newyorkesi, eliminando i tubi di piombo nelle condutture dell'acqua. L'accesso all'acqua sicura e pulita è indispensabile per la tutela della salute e New York si impegna a eliminare le disparità sanitarie attraverso finanziamenti mirati per le comunità meno servite, in modo che tutti possano godere di questo stesso diritto".

La presidentessa e AD della Environmental Facilities Corporation, Maureen A. Coleman, ha dichiarato: "Eliminare il piombo dalle nostre condutture di acqua potabile è una priorità per lo Stato di New York. Sotto la leadership della governatrice Hochul, l'EFC e i nostri partner a livello federale, statale e locale stanno lavorando per garantire che le comunità di New York ricevano il sostegno finanziario necessario per intraprendere progetti critici di sostituzione dei servizi al piombo, senza sovraccaricare i contribuenti locali".

Il Programma di sostituzione delle linee di servizio al piombo dello Stato di New York (Lead Service Line Replacement Program) ha investito 30 milioni di dollari per identificare e sostituire le linee di servizio al piombo in tutto lo Stato. Ad oggi sono stati spesi 22 milioni di dollari per sostituire 3.439 linee di servizio al piombo a New York.

L'impegno di New York a favore della qualità dell'acqua

Lo Stato di New York procede con l'aumento dei suoi investimenti leader a livello nazionale nelle infrastrutture idriche, tra cui oltre 2,2 miliardi di dollari a favore dell'assistenza finanziaria da parte dell'EFC per progetti locali di infrastrutture idriche solo nell'Esercizio fiscale 2024. Con 500 milioni di dollari stanziati per infrastrutture idriche pulite nella legge di bilancio per il 2025 annunciata dalla governatrice Hochul, tra il 2017 e quest'anno lo Stato di New York avrà investito in totale 5,5 miliardi di dollari in questo settore. Le iniziative relative allo Stato dello Stato (State of the State) della governatrice Hochul contribuiscono a garantire un costante coordinamento con le amministrazioni locali e che le comunità possano sfruttare questi investimenti. La governatrice ha aumentato i contributi WIIA destinati a progetti per le acque reflue dal 25 al 50% dei costi netti di progetti idonei per le comunità svantaggiate e più piccole. La governatrice ha inoltre potenziato i Team di assistenza comunitaria (Community Assistance Teams) dell'EFC per aiutare le comunità più piccole, quelle rurali e svantaggiate a sfruttare il finanziamento per le loro esigenze di infrastrutture per l'acqua pulita. Le comunità che hanno esigenze relative alle infrastrutture idriche possono contattare l'EFC all'indirizzo <https://efc.ny.gov/CAT>.

Il finanziamento si aggiunge ad altri sostanziali investimenti sulla qualità dell'acqua, tra cui la Legge sulle obbligazioni ambientali per l'acqua pulita, l'aria pulita e i lavori verdi (Clean Water, Clean Air and Green Jobs Environmental Bond Act) del 2022 da 4,2 miliardi di dollari approvata dagli elettori, che sta facendo avanzare livelli storici di finanziamento per aggiornare le infrastrutture idriche obsolete e proteggere la qualità dell'acqua, rafforzare la capacità delle comunità di resistere a forti tempeste e

inondazioni, ridurre l'inquinamento atmosferico e le emissioni climalteranti, ripristinare gli habitat e preservare gli spazi esterni e le fattorie locali. La prima fase di finanziamenti nell'ambito della Legge sulle obbligazioni ambientali è stata assegnata attraverso i programmi WIIA/IMG a dicembre, quando la governatrice Hochul ha annunciato l'assegnazione di 479 milioni di dollari a 156 progetti in tutto lo Stato di New York, di cui 309 milioni di dollari a disposizione di comunità svantaggiate. Le comunità svantaggiate riceveranno almeno il 35% dei benefici del finanziamento della Legge sulle obbligazioni, con un obiettivo del 40%.

La legge bipartisan sulle infrastrutture e i finanziamenti per la sostituzione delle linee di servizio al piombo

La [legge bipartisan sulle infrastrutture](#) del presidente Biden investe una cifra storica di 15 miliardi di dollari a livello nazionale per identificare e sostituire le linee di servizio al piombo. La legge prevede che il 49% dei fondi DWSRF LSLR debba essere erogato sotto forma di sovvenzioni o condoni di prestiti alle comunità svantaggiate, un investimento cruciale per le comunità in cui si è investito troppo poco e troppo a lungo. L'EPA prevede un totale nazionale di 9 milioni di linee di servizio al piombo in tutto il paese, sulla base dei dati raccolti dall'aggiornamento del sondaggio e della valutazione del fabbisogno di infrastrutture per l'acqua potabile (Drinking Water Infrastructure Needs Survey and Assessment). Il finanziamento verrà erogato specificamente per l'identificazione e la sostituzione delle linee di servizio in piombo e aiuterà New York a finanziare progetti per rimuovere le tubature in piombo e ridurre l'esposizione al piombo dell'acqua potabile. Per garantire che i fondi vengano utilizzati per le attività relative alle linee di servizio al piombo negli Stati che ne hanno più bisogno, gli stanziamenti LSLR sono basati sul bisogno, il che significa che gli Stati con un maggior numero di linee di servizio al piombo ricevono proporzionalmente più fondi LSLR.

L'amministratore regionale dell'EPA, Lisa F. Garcia, ha dichiarato: "Tutti i newyorkesi meritano acqua senza piombo quando aprono il rubinetto e questa importante iniezione di fondi a New York contribuisce a consolidare il lavoro di sostituzione delle linee di servizio al piombo e a rendere l'acqua potabile più sicura in tutto lo Stato. L'EPA e New York stanno effettuando investimenti storici che sono ampiamente rafforzati da un finanziamento senza precedenti attraverso la Legge bipartisan sulle infrastrutture. Questo finanziamento permette alle comunità di sostituire le tubature in piombo per proteggere i nostri bambini e garantire la salute pubblica".

Il leader della maggioranza al Senato Charles Schumer ha dichiarato: "Ho sostenuto la BIL per ottenere i finanziamenti necessari a eliminare le condutture in piombo, un materiale tossico per i nostri bambini. Attualmente, sono stati stanziati quasi 90 milioni di dollari per identificare e sostituire le tubature in piombo potenzialmente tossiche in tutto lo Stato, da Rochester a Syracuse. Non c'è niente di più importante che garantire la sicurezza dell'acqua potabile per i nostri bambini e le famiglie di New York. Continuerò a lottare per eliminare le tubature di piombo a New York".

La rappresentante Nydia M. Velázquez ha dichiarato: "Ogni newyorkese, a prescindere dal codice postale, deve avere accesso ad acqua salubre e pulita. Grazie

alla governatrice Hochul per questo significativo investimento nell'identificazione e nella sostituzione di un maggior numero di tubature dell'acqua al piombo, che contribuirà a proteggere le nostre comunità".

Il rappresentante Paul Tonko ha dichiarato: "La scienza ci dice che non esiste un livello sicuro di esposizione al piombo, eppure milioni di linee di servizio in piombo rimangono in funzione, portando acqua potabile contaminata alle famiglie. Fortunatamente, il Congresso ha intrapreso un'azione decisa nel quadro della legge bipartisan sulle infrastrutture per rivedere i nostri sistemi di acqua potabile e sostituire le linee di servizio al piombo in tutto lo Stato e la nazione. Sono fiero dei nostri interventi per far approvare questa legislazione trasformativa e sono felice di vedere più di 8 milioni di dollari di investimenti aggiuntivi destinati alla nostra Capital Region. Ringrazio la governatrice Hochul per aver continuato a dare priorità agli sforzi dello Stato per eliminare il piombo dai nostri sistemi idrici. In futuro, mi impegno a realizzare la nostra missione di garantire che ogni newyorkese sappia che l'acqua del suo rubinetto è pulita e sicura".

Il rappresentante Joe Morelle ha dichiarato: "Tutti meritano la tranquillità di sapere che la loro acqua è sicura da bere e priva di piombo e altri inquinanti dannosi. Sono fiero di aver contribuito all'erogazione di questo finanziamento attraverso la *Legge bipartisan sulle infrastrutture*, e sono grato alla governatrice Hochul per il suo impegno a investire in progetti che migliorano i nostri sistemi idrici e mantengono le famiglie al sicuro. Attendo con impazienza di consolidare questo investimento di 28 milioni di dollari e di agire in seno al Congresso per proteggere l'accesso all'acqua potabile e salvaguardare il nostro ambiente per i decenni a venire".

Il rappresentante Ritchie Torres ha dichiarato: "Sostengo con convinzione l'impegno della governatrice Hochul per migliorare l'infrastruttura idrica del nostro Stato, affrontando la pericolosa presenza di piombo nei nostri sistemi di acqua potabile. I 28 milioni di dollari destinati alla città di New York, compreso il Bronx, avranno un impatto profondo sulla protezione della salute e del benessere dei nostri residenti, soprattutto nelle comunità che sono state trascurate per troppo tempo. Non si tratta solo di tubature, ma di garantire la giustizia ambientale, ridurre le disparità sanitarie e investire nel futuro dei nostri quartieri. L'acqua pulita è un diritto, non un privilegio".

Il sindaco di Syracuse Ben Walsh ha dichiarato: "Con l'aiuto dello Stato di New York, Syracuse sta completando in modo proattivo la sostituzione dei servizi idrici al piombo a un ritmo aggressivo. Quest'anno sostituiremo i servizi al piombo in circa 1.000 proprietà. Con questi ulteriori 12,7 milioni di dollari e i progetti già pianificati per il prossimo anno, potremo eliminare le condutture al piombo in più di 3.000 abitazioni della città. Ringrazio la governatrice Hochul per aver dato priorità alla qualità dell'acqua potabile e per aver risposto all'appello di aiutare Syracuse ad aumentare il numero di servizi al piombo che stiamo sostituendo".

Il sindaco di Albany, Kathy Sheehan, ha dichiarato: "Vorrei ringraziare la governatrice e lo Stato di New York per i continui investimenti nella sostituzione delle

tubature al piombo e per garantire acqua potabile sicura a tutti i cittadini di New York. Il Dipartimento idrico della Città di Albany sta lavorando da anni per sostituire queste tubature contaminate e stiamo facendo ottimi progressi, ma si tratta di un'impresa onerosa. Ulteriori fondi da parte dello Stato saranno fondamentali per garantire che questo lavoro continui e che portiamo acqua potabile pulita e sicura ai nostri residenti".

Il sindaco di Rochester, Malik D. Evans, ha dichiarato: "L'Ufficio idrico della città di Rochester sta facendo progressi significativi nella sostituzione e nell'inventario delle linee di servizio al piombo, grazie alle forti collaborazioni con i nostri partner federali, statali e locali. Questi fondi dello Stato di New York garantiranno che la città sia in grado di offrire la sostituzione gratuita delle linee di servizio in piombo e acciaio galvanizzato dalla strada alle singole abitazioni, permettendoci di perseguire una tempistica aggressiva per fornire l'acqua potabile più sicura a tutti i residenti, indipendentemente dal loro codice postale. La governatrice Hochul è da tempo una sostenitrice di Rochester e della nostra regione, e le siamo grati per il suo supporto costante".

La presidentessa della New York League of Conservation Voters, Julie Tighe, ha dichiarato: "L'annuncio di oggi di un programma di condono dei prestiti per la sostituzione delle linee di servizio al piombo è una grande vittoria per la giustizia ambientale. Ora questi proprietari di casa - situati in comunità svantaggiate e le cui proprietà sono state letteralmente appesantite da tubi di piombo per generazioni - non dovranno più sostenere l'onere finanziario della loro rimozione. Ci congratuliamo con la governatrice Hochul per aver creato questo importante precedente e lodiamo il suo impegno per la salute pubblica".

La responsabile di Sierra Club Atlantic Chapter Conservation, Caitlin Ferrante, ha dichiarato: "Non esiste un livello sicuro di esposizione al piombo. Anche a livelli bassi, l'esposizione al piombo può essere estremamente pericolosa per tutti gli individui, ma soprattutto per i bambini in via di sviluppo e le donne in gravidanza. Le linee di servizio al piombo (Lead service lines, LSL) sono un percorso di esposizione al piombo che possiamo facilmente mitigare. Il Sierra Club Atlantic Chapter si congratula con la governatrice Hochul per aver dato priorità ai finanziamenti per l'identificazione e la rimozione delle linee di servizio al piombo, nel tentativo di evitare crisi idriche e disastri per la salute pubblica nelle comunità di tutto il NYS".

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Per ricevere gli aggiornamenti dall'Ufficio della governatrice, iscriversi su: ny.gov/signup | Inviare un SMS
con scritto NEW YORK all'81336

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)