



Diffusione immediata: 30/10/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL E IL RAPPRESENTANTE RYAN ANNUNCIANO UNA SOVVENZIONE STATALE DA 12 MILIONI DI DOLLARI PER SOSTITUIRE LE TUBAZIONI IN PIOMBO E PROTEGGERE L'ACQUA POTABILE A POUGHKEEPSIE**

*Poughkeepsie è idonea a ricevere un'ulteriore sovvenzione da 3,2 milioni di dollari dalla Legge federale bipartisan sulle infrastrutture per la sostituzione delle tubazioni in piombo*

*Fa parte dei 340 milioni di dollari di investimento statale e federale per contribuire a "Eliminare il piombo"*

*Continua l'impegno della governatrice leader a livello nazionale, per migliorare e rafforzare le infrastrutture idriche nello Stato di New York*

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato in data odierna una sovvenzione statale di 12 milioni di dollari per aiutare la Città di Poughkeepsie a identificare e sostituire le linee di servizio in piombo, migliorare la sicurezza dell'acqua potabile, tutelare la salute pubblica e aumentare la qualità di vita dei residenti. Questo finanziamento fa parte dell'iniziativa statale da 340 milioni di dollari che abbina le risorse dello Stato e il supporto federale tramite la Legge bipartisan sulle infrastrutture (Bipartisan Infrastructure Law), per eliminare le tubazioni in piombo dai sistemi idrici in tutto lo Stato di New York. Inoltre, come sottolineato dal rappresentante U.S. Pat Ryan durante l'annuncio di oggi, Poughkeepsie è idonea a ricevere un'ulteriore sovvenzione di 3,2 milioni di dollari per garantire acqua potabile pulita e sicura ai suoi abitanti.

"Stiamo eliminando il piombo dall'infrastruttura idrica di New York", **ha dichiarato la governatrice Hochul**. "Continuiamo a dare ai comuni le risorse e il supporto di cui hanno bisogno per sostituire le tubazioni in piombo e tutelare l'acqua potabile pubblica".

L'annuncio di oggi si basa sul [grande investimento che ora è pari a 100 milioni di dollari](#) da parte della governatrice Hochul per i progetti di inventario e sostituzione delle linee di servizio in piombo. Poughkeepsie è uno dei 12 comuni che riceverà la sovvenzione statale, oltre alle sovvenzioni della Legge bipartisan sulle infrastrutture (BIL) e finanziamenti senza interessi per la sostituzione delle linee di servizio in piombo. La sovvenzione statale rimborserà i costi che non erano stati interamente coperti dalle

sovvenzioni della BIL, in modo tale che le comunità non debbano ripagare il finanziamento dei progetti correlati.

Fino a oggi, lo Stato di New York ha ricevuto 240 milioni di dollari per la sostituzione delle linee in piombo tramite la BIL. Sono previsti altri finanziamenti nei prossimi due anni. L'abbinamento delle sovvenzioni statali con i fondi federali riduce la pressione fiscale sulle comunità, consentendo di sostituire un maggior numero di linee di servizio in piombo senza sostenere costi aggiuntivi. L'approccio complessivo dello Stato continua a fornire alle comunità le risorse di cui hanno bisogno per migliorare le loro infrastrutture idriche senza un carico eccessivo per i contribuenti.

**Il rappresentante Pat Ryan ha dichiarato:** "Libertà significa che ogni americano ha il diritto di respirare aria pulita e bere acqua pulita, per questo motivo sto facendo tutto il possibile per eliminare qualsiasi tubazione in piombo nociva dalla Valle dell'Hudson. Il finanziamento di oggi è un passo importante per garantire che i genitori di Poughkeepsie non debbano mai preoccuparsi se l'acqua che esce dal rubinetto è sicura per i loro figli. Sono orgoglioso di lavorare con la governatrice Hochul e il sindaco Flowers a questa battaglia – non ci fermeremo fino a quando le nostre comunità non saranno davvero libere dalle tubazioni in piombo nocive".

**Compresa Poughkeepsie e le assegnazioni annunciate in precedenza, l'elenco completo delle comunità che hanno ricevuto quasi 100 milioni di dollari in sovvenzioni statali include:**

- Città di New York (Bronx, Brooklyn e Queens): 28.000.000 di dollari
- Città di Rochester: 28.000.000 di dollari
- Città di Syracuse: 12.756.047 dollari
- Città di Poughkeepsie: 11.869.472 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
- Villaggio di Bath: 468.300 dollari
- Villaggio di Catskill: 106.545 dollari

Questo finanziamento è rivolto in particolare 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 per cento 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 per cento del progetto della linea di servizio in piombo della comunità serve una comunità sulla giustizia ambientale.

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 in piombo si trovino nelle città più vecchie e nelle case costruite prima del 1986.

**Il commissario per la salute dello Stato, Dr. James McDonald ha dichiarato:** "Con la leadership della governatrice Kathy Hochul, lo Stato di New York ha fatto investimenti storici per ridurre l'esposizione al piombo nell'acqua potabile che sappiamo essere una minaccia per la salute pubblica. Recentemente lo Stato di New York ha erogato alle comunità di tutto lo Stato quasi 100 milioni di dollari che contribuiranno a sostenere progetti come quelli annunciati oggi a Poughkeepsie e a sostituire le linee di servizio in piombo in quartieri storicamente poco serviti. Aspettiamo di lavorare con i nostri partner federali, statali e locali per tutelare la salute delle nostre comunità, favorire l'equità della salute e garantire che l'acqua potabile pulita sia disponibile per tutti i newyorchesi ora e per le generazioni future".

**La presidente e AD dell'Environmental Facilities Corporation, Maureen A. Coleman ha dichiarato:** "L'investimento senza precedenti della governatrice Hochul per l'acqua pulita consente alle comunità di eliminare il piombo dall'acqua potabile e ridurre i rischi per la salute pubblica. Con la gestione di queste sovvenzioni, l'EFC e le nostre agenzie partner forniscono un'assistenza tecnica e finanziaria fondamentale per avviare progetti critici e aiutare comunità come Poughkeepsie a raggiungere l'obiettivo di fornire acqua potabile sicura e senza piombo".

**Il membro dell'Assemblea Jonathan Jacobson ha dichiarato:** "Non c'è un livello accettabile di piombo nell'acqua potabile. Sappiamo che la contaminazione da piombo è un grave rischio per la salute e causa disturbi dello sviluppo nei bambini e problemi cardiovascolari e di fertilità negli adulti. Per questo motivo da tempo sostengo la necessità di aumentare i fondi per la sostituzione delle linee di servizio in piombo e ho contribuito a facilitare la richiesta di finanziamento di Poughkeepsie. Non possiamo trascurare un'altra generazione di bambini a Poughkeepsie o in qualsiasi altra città".

### **L'impegno di New York per la 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 sullo Stato della governatrice Hochul stanno contribuendo a garantire un costante coordinamento con le amministrazioni locali, oltre ad aiutare le comunità a 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 bisogno di assistenza per i progetti correlati alle infrastrutture idriche possono [contattare l'EFC](#).

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, Clear 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. Il primo ciclo di finanziamenti ai sensi della Legge sulle obbligazioni ambientali è stato realizzato attraverso i programmi WIIA/IMG a dicembre, quando la governatrice Hochul ha annunciato contributi per 479 milioni di dollari a 156 progetti in tutto lo Stato di New York, tra cui 309 milioni di dollari a disposizione delle 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 in 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 in 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 in 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 in piombo negli Stati che ne hanno più bisogno, gli stanziamenti LSLR

si basano sulla necessità, questo significa che gli Stati con un maggior numero di linee di servizio in piombo ricevono proporzionalmente più fondi LSLR.

###

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

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)