



Diffusione immediata: 11/5/2023

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL CELEBRA L'ANNO DEI PROGRESSI NELLE SFIDE DI LUNGA DATA CHE INTERESSANO LE INFRASTRUTTURE IDRICHE A MOUNT VERNON

L'inizio dei lavori per il progetto della rete fognaria nella Third Street segna un'importante pietra miliare nello storico investimento statale da 150 milioni di dollari per la giustizia ambientale

Il progetto fognario nella Third Street da 9 milioni di dollari garantisce un servizio di acque reflue affidabile per 4.100 residenti

Sono state intraprese altre azioni per far fronte alle sfide che interessano il sistema delle acque reflue e delle acque piovane, rimuovere le linee di servizio dell'acqua potabile al piombo già in corso

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi un'importante pietra miliare nello storico investimento da 150 milioni di dollari dello Stato di New York e una partnership con il sindaco della città di Mount Vernon, Shawyn Patterson-Howard, e il dirigente della contea di Westchester, George Latimer, per far fronte ai problemi di giustizia ambientale di lunga data, nonché delle infrastrutture idriche e quelli legati alle sfide per la salute pubblica che hanno afflitto la città per decenni. Sta prendendo il via la costruzione dell'importantissimo progetto che interessa il sistema fognario della Third Street (Third Street Sewer Project), che garantirà un servizio affidabile delle acque reflue e una migliore qualità della vita a più di 4.100 residenti a Mount Vernon colpiti da linee di infrastrutture fognarie malfunzionanti.

"Dalla progettazione al completamento del progetto, lo Stato di New York si impegna ad aiutare Mount Vernon a prosperare fornendo le risorse necessarie per porre rimedio alle passate ingiustizie in una comunità di colore che è stata sovraccaricata in modo sproporzionato dall'inquinamento", **ha dichiarato la governatrice Hochul**. "In un solo anno, abbiamo compiuto notevoli progressi su questo progetto per migliorare il benessere della comunità e non vedo l'ora di continuare questa partnership mentre costruiamo un futuro più luminoso e più sano per Mount Vernon".

L'avvio della costruzione del progetto della rete fognaria di Third Street segna circa un anno dall'annuncio della governatrice Hochul [dell'investimento da 150 milioni di dollari](#) e

della partnership a tre con la città di Mount Vernon e la contea di Westchester per aggiornare l'infrastruttura idrica obsoleta e fatiscente che ha ridotto la qualità della vita per questa comunità che merita giustizia ambientale.

L'innovativa partnership Stato-Contea-Città è stata commemorata in un Protocollo d'intesa (Memorandum of Understanding, MOU) per accelerare i progetti prioritari e delineare ruoli, responsabilità e finanziamenti disponibili per questo sforzo a livello municipale. Il protocollo d'intesa formalizza la partnership a tre tra la città di Mount Vernon, la contea di Westchester e lo Stato di New York, compreso l'utilizzo di 9 milioni di dollari in fondi della Legge per le infrastrutture per l'acqua pulita (Clean Water Infrastructure Act) per lavori di ingegneria, progettazione e costruzione associati al progetto che interessa la rete fognaria della Third Street.

Il progetto sta per prendere il via dopo un processo di pianificazione e progettazione accelerato e garantirà un servizio di acque reflue affidabile per 4.100 residenti nelle vicinanze attualmente serviti in minima parte da pompe temporanee e da un sistema temporaneo allestito nel mezzo della Third Street. Ulteriori migliorie in tutta la città dovrebbero realizzarsi in fasi da cinque a sette anni.

Riparazioni in corso

I progetti sono iniziati immediatamente lo scorso anno e sono in corso per fornire altri 6 milioni di dollari dalla Environmental Facilities Corporation (EFC) al fine di finanziare 33 progetti prioritari di riparazione e 10 milioni di dollari dal Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC) per la valutazione, la progettazione correttiva e la riparazione completa della linea di raccolta "Outfall 24" che scarica liquami grezzi nel fiume Hutchinson. EFC ha stanziato altri 2 milioni di dollari per i servizi di consulenza ingegneristica per accelerare il lavoro. Mount Vernon e il DEC stanno inoltre intraprendendo un programma di gestione patrimoniale da 1 milione di dollari per inventariare, valutare e monitorare l'infrastruttura idrica della città e aiutare a creare un piano per finanziare e mantenere l'infrastruttura di qualità dell'acqua di Mount Vernon a lungo termine.

Sostituzione delle condutture in piombo

Il Dipartimento statale della salute (Department of Health, DOH) sta collaborando attivamente con il Consiglio per l'approvvigionamento idrico di Mount Vernon (Mount Vernon Board of Water Supply, MVBWS) al progetto di inventario della linea di servizio principale da 1 milione di dollari. L'accordo di finanziamento della sovvenzione da 1 milione di dollari con EFC è stato approvato da Mount Vernon il 14 settembre 2022 e MVBWS ha avviato i lavori di inventario rivedendo il proprio archivio di oltre 12.500 utenze di distribuzione idrica. Dei circa 8.300 record di linea di servizio esaminati fino ad oggi, circa 5.300 indicano la presenza di elementi in piombo. Oltre alla revisione completa dell'archivio, che dovrebbe essere completata entro l'autunno del 2024, MVBWS ha avviato iniziative di coinvolgimento della comunità ad aprile con invii di informazioni pubbliche e la creazione di un [sito web sito web sul programma relativo alle condutture di servizio in piombo](#), poiché il coordinamento con il pubblico su questa iniziativa è fondamentale al suo successo a lungo termine. L'inventario delle condutture

in piombo è un passaggio fondamentale per un'azione completa necessaria per la sostituzione delle stesse.

Iniziativa per le case salubri di Mount Vernon

È stata avviata anche la costruzione delle prime case assegnate nell'ambito del programma pilota [Case salubri di Mount Vernon \(Mount Vernon Healthy Homes\)](#). Il programma da 3 milioni di dollari, amministrato dall'Ufficio statale per le case e le comunità resilienti (Office of Resilient Homes and Communities, RHC) dell'Ente statale per l'edilizia abitativa e il rinnovamento comunitario (New York State Homes and Community Renewal) si aggiunge all'investimento di 150 milioni di dollari dello Stato e prevede l'installazione di migliorie relative al sistema fognario in quartieri ad alto rischio di reflusso delle acque reflue. Il progetto pilota prende di mira le proprietà più frequentemente colpite e ad alto rischio che sono state maggiormente sofferte a causa della crisi. Esso aiuta New York a raggiungere il suo obiettivo di costruire case resilienti che si adattino ad un clima che cambia, dando la priorità alle comunità che in passato avevano ricevuto scarsa considerazione.

I residenti autorizzati a partecipare al progetto Case salubri di Mount Vernon avranno diritto a ricevere le seguenti migliorie:

- Nuovo dispositivo antiriflusso per fognature
- Migliorie al sistema di drenaggio delle acque reflue
- Nuovo sistema di filtrazione dell'acqua per tutta la casa
- Sostituzione di un massimo di due WC a basso flusso di scarico
- Pulizia e bonifica dopo danni o muffe causati da allagamento da acque reflue
- Altre bonifiche ambientali per l'abbattimento di sostanze pericolose come vernici a base di piombo o amianto

Il leader della maggioranza al Senato Charles Schumer ha dichiarato: "Da troppo tempo i residenti di Mount Vernon sono tormentati dalla paura che le acque reflue tossiche possano inquinare l'acqua potabile e defluire nelle loro abitazioni. L'accesso all'acqua pulita e affidabile è un diritto fondamentale che non può più essere ignorato. Con l'innovativo progetto della rete fognaria sulla Third Street, stiamo facendo grandi passi avanti per affrontare i problemi di giustizia ambientale e migliorare la qualità della vita dei residenti della città. Ho lavorato instancabilmente per assicurarmi che Mount Vernon abbia il sostegno federale necessario per riparare il suo sistema fognario e costruire l'infrastruttura idrica e fognaria che la città merita. Dall'ottenimento di oltre 11,7 miliardi di dollari ai sensi della Legge bipartitica sulle infrastrutture bipartisan erogati a favore del Fondo statale per l'acqua pulita (Clean Water State Revolving Fund, CWSRF) dell'EPA nei prossimi cinque anni, che solo l'anno scorso ha fornito oltre 200 milioni di dollari al CWSRF dello Stato di New York, alla consegna di 41 milioni di dollari per la città di Mount Vernon inclusi nel Piano nazionale di ripresa economica (American Rescue Plan), ci impegniamo a far scorrere il sistema fognario della città nella giusta direzione. Mi congratulo con la governatrice Hochul per i suoi sforzi fatti al fine di

raggiungere questo importante traguardo e non smetterò di lottare fino a quando ogni singolo residente non avrà accesso ad acqua pulita e sicura".

Il rappresentante Jamaal Bowman ha dichiarato: "Di fronte al cambiamento climatico e agli eventi meteorologici imprevedibili, è più importante che mai per noi investire in infrastrutture resilienti" (NY-16). "L'acqua pulita è essenziale per la capacità di ogni comunità di funzionare. Sono lieto di vedere che la governatrice Hochul ha fatto della salute e della sicurezza dei residenti di Mount Vernon una priorità".

Il dirigente della contea di Westchester, George Latimer, ha dichiarato: "Oggi celebriamo i progressi compiuti nell'affrontare i problemi di giustizia ambientale di lunga data e le sfide delle infrastrutture idriche a Mount Vernon. L'acqua pulita è un diritto umano fondamentale e dobbiamo garantire che ogni comunità abbia accesso ad acqua potabile sicura e affidabile. L'avvio dei lavori del progetto sulla Third Street rappresenta un'importante pietra miliare nella nostra storica partnership e offre una migliore qualità della vita per oltre 4.100 residenti qui a Mount Vernon".

Il sindaco di Mount Vernon, Shawyn Patterson-Howard, ha dichiarato: "L'impegno della governatrice Hochul nell'affrontare le nostre sfide di lunga data relative alle infrastrutture sanitarie e per le acque piovane è encomiabile. Il progetto per la rete fognaria della Third Street rappresenta uno sforzo di collaborazione tra la città di Mount Vernon, lo Stato di New York e la contea di Westchester. Mira a sostituire l'infrastruttura fognaria obsoleta, ad affrontare i problemi di capacità e a mitigare il rischio di backup delle fognature e i relativi problemi ambientali. Il successo dell'attuazione del progetto non solo migliorerà la salute e la sicurezza pubblica, ma contribuirà anche alla rivitalizzazione e alla sostenibilità complessiva della nostra città. Ci impegniamo ad affrontare gli impatti sproporzionati dell'inquinamento e dei rischi ambientali sulle comunità emarginate. Con il sostegno della governatrice Hochul, stiamo facendo passi da gigante verso una Mount Vernon più sano e sicuro".

Il senatore della legislatura statale, Jamaal Bailey, ha dichiarato: "Oggi celebriamo un traguardo importante e gli incredibili progressi che sono stati compiuti per creare un futuro più sano e più resiliente per la grande città di Mount Vernon. Il progetto della rete fognaria della Third Street, insieme alle riparazioni in corso e agli sforzi di sostituzione dei tubi di piombo, rappresenta un investimento storico nella nostra città e il continuo impegno dei miei partner nel governo per affrontare le sfide di lunga data delle infrastrutture delle acque reflue e delle acque piovane, rimuovere le condutture in piombo dell'acqua potabile e costruire case resilienti. Desidero ringraziare la governatrice Kathy Hochul, il sindaco di Mount Vernon Shawyn Patterson-Howard, il dirigente della contea di Westchester George Latimer e il commissario del Dipartimento statale per la conservazione ambientale Basil Seggos per aver intrapreso un'azione rapida per affrontare i bisogni più urgenti della nostra comunità e garantire un ambiente più luminoso futuro alle generazioni che verranno".

La dottoressa Catherine Coleman Flowers, amministratrice delegata del Centro per l'impresa rurale e la giustizia ambientale (Center for Rural Enterprise and

Environmental Justice), ha dichiarato: "Il lavoro svolto dalla governatrice Hochul e dal sindaco della città di Mount Vernon Shawyn Patterson-Howard è un perfetto esempio di come i governi locali e statali possono arrivare insieme per assicurare la distribuzione di acqua pulita e infrastrutture igienico-sanitarie, considerando anche la giustizia ambientale e gli impatti dei cambiamenti climatici sulle comunità locali. Attendo con impazienza i continui progressi di questa partnership".

Lisa F. Garcia, amministratrice regionale dell'EPA, ha dichiarato: "L'annuncio di oggi sottolinea l'importanza di investire in America per migliorare la vita delle persone, creare posti di lavoro e migliorare la qualità dell'acqua per comunità come Mount Vernon. L'impressionante investimento di 150 milioni di dollari di New York in questa comunità è stato incrementato dai fondi federali. Il Piano nazionale di ripresa economica ha stanziato 41 milioni di dollari a Mount Vernon, e sono in arrivo altri finanziamenti federali ai sensi dello stanziamento senza precedenti di fondi per le infrastrutture idriche dalla Legge bipartitica per le infrastrutture voluta dal presidente Biden".

Il commissario del Dipartimento per la tutela ambientale Basil Seggos ha dichiarato: "DEC è orgogliosa dei significativi progressi in atto per contribuire a raggiungere l'impegno storico della governatrice Hochul nei confronti della popolazione di Mount Vernon. Lavorando insieme al sindaco Patterson-Howard, al dirigente della contea Latimer e alle nostre agenzie sorelle, il DEC intende affrontare decenni di iniquità e ingiustizia aiutando i proprietari di immobili a soddisfare i loro bisogni più elementari con investimenti efficaci in acqua pulita che trasformeranno questa comunità".

La presidente e amministratrice delegata di Environmental Facilities Corporation, Maureen A. Coleman, ha dichiarato: "EFC è entusiasta di celebrare un anno di continue comunicazioni e cooperazione tra la città di Mount Vernon, la contea di Westchester e le nostre quattro agenzie partner per aiutare a potenziare Mount Vernon fornendo finanziamenti, risorse e assistenza tecnica necessaria affinché la città inizi a riparare immediatamente le infrastrutture critiche. Dalla pianificazione e progettazione alla costruzione, EFC si impegna a lavorare fianco a fianco con il sindaco Patterson-Howard e il commissario per i lavori pubblici Bush per aiutare a trasformare l'infrastruttura fatiscente della città in un sistema resiliente che i residenti meritano. Il successo di questa collaborazione riflette l'impegno della governatrice Hochul nei confronti del sindaco Patterson-Howard e dei residenti di Mount Vernon".

RuthAnne Visnauskas, commissaria dell'Ente per l'edilizia abitativa e rinnovamento delle comunità (Homes and Community Renewal), ha affermato: "Quando la governatrice Hochul ci ha chiamato ad agire a Mount Vernon, ci siamo mossi rapidamente per integrare lo storico investimento dello Stato con un sostegno diretto ai residenti più colpiti dalla crisi idrica e fognaria. Grazie alla partnership con i nostri partner federali, statali e municipali, stiamo offrendo a dozzine di famiglie la tranquillità che proviene da una casa sana e sicura".

Il Commissario facente funzione per la salute del Dipartimento della salute, il dott. James McDonald, ha dichiarato: "Il DOH è entusiasta di vedere che la collaborazione tra la città di Mount Vernon, la contea di Westchester e le agenzie statali ha portato all'inizio della costruzione dell'infrastruttura idrica e all'avvio dei tanto attesi miglioramenti per la salute di questi newyorkesi. Il Dipartimento ringrazia la governatrice Hochul per il suo costante impegno per l'acqua potabile sicura per i residenti di Mount Vernon e per tutti i newyorkesi ora e per gli anni a venire".

Il consigliere capo del Consiglio per la difesa delle risorse naturali, Mitch Bernard, ha dichiarato: "Per decenni, i residenti di Mount Vernon, una comunità a maggioranza nera, hanno avuto a che fare con tubature fatiscenti e scantinati allagati con scarso ricorso. Finalmente, stanno ottenendo un po' di sollievo. Con il completamento di questi progetti infrastrutturali per le acque reflue, la comunità fungerà da modello per gli accordi infrastrutturali in tutto il Paese per dimostrare che la collaborazione con il governo statale e locale può far accadere le cose".

L'impegno di New York per l'acqua pulita.

New York continua ad aumentare i suoi investimenti nelle infrastrutture per l'acqua pulita. Il Bilancio approvato per il 2023-24 includeva ulteriori 500 milioni di dollari in finanziamenti per l'acqua pulita, come proposto dalla governatrice Hochul, portando l'investimento totale in infrastrutture per l'acqua pulita di New York a 5 miliardi di dollari dal 2017. Per sfruttare pienamente questi investimenti e garantire un coordinamento continuo con i governi locali, la governatrice ha proposto la creazione di gruppi di assistenza comunitaria per fornire un intervento proattivo alle comunità piccole, rurali e svantaggiate per aiutarle ad accedere all'assistenza finanziaria per soddisfare le loro esigenze di infrastrutture idriche pulite. [L'iniziativa è stata lanciata](#) di recente e sono in corso incontri di sensibilizzazione. Qualsiasi comunità che abbia bisogno di aiuto per le proprie esigenze di infrastrutture idriche è incoraggiata a contattare l'EFC su efc.ny.gov/CAT.

Inoltre, con l'approvazione da parte degli elettori della Legge sulle obbligazioni ambientali per l'acqua pulita, l'aria pulita e i lavori verdi (Clean Water, Clean Air e Green Jobs Environmental Bond Act) da 4,2 miliardi di dollari a novembre 2022, sono stati raggiunti livelli storici di finanziamento per adeguare 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 dannose per il clima; ripristinare gli habitat naturali; preservare gli spazi esterni e le aziende agricole locali; e garantire l'equità investendo almeno il 35 per cento, con un obiettivo del 40 per cento delle risorse nelle comunità svantaggiate. Durante la Settimana della Terra, la governatrice Hochul ha annunciato la prima disponibilità del finanziamento del Bond Act che, se combinato con le fonti di finanziamento statali esistenti, ammonta a 425 milioni di dollari messi a disposizione sotto forma di sovvenzioni statali per l'acqua. Le domande devono essere presentate entro il 28 luglio e ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo <https://efc.ny.gov/wiia>.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)