



Diffusione immediata: 11/7/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL CELEBRA IL RECORD DI INVESTIMENTI PER 2,2 MILIARDI DI DOLLARI A FAVORE DELLE INFRASTRUTTURE IDRICHE NEL 2024

L'assistenza finanziaria della Environmental Facilities Corporation rende i progetti accessibili ai newyorkesi, protegge l'acqua potabile e migliora la qualità dell'acqua a sostegno degli obiettivi nazionali per l'acqua pulita

Gli investimenti dell'EFC evidenziati nel Rapporto sulle metriche dei programmi annuali dell'ente

Nuovo pannello di controllo dell'impatto dei progetti che permette al pubblico di controllare gli investimenti dei progetti in tutto lo Stato

La governatrice Hochul ha annunciato oggi che la Environmental Facilities Corporation ha superato i 2,2 miliardi di dollari di assistenza finanziaria per progetti di infrastrutture idriche locali durante l'anno fiscale 2024. Questo investimento record consente ai cittadini di New York di accedere a 269 progetti di importanza fondamentale e permette alle comunità locali di realizzare progetti critici per l'acqua potabile e le fognature che salvaguardano la salute pubblica e migliorano la qualità dell'acqua locale. Questi numeri confermano il ruolo cruciale dell'EFC come banca per le infrastrutture ambientali dello Stato di New York nel promuovere gli obiettivi della governatrice in materia di acque pulite, leader a livello nazionale.

La governatrice Hochul ha dichiarato: "New York è orgogliosa di essere la sede della banca per le infrastrutture ambientali più importante della nazione, che è stata determinante nel fornire il capitale di cui i governi locali hanno bisogno per mettere le pale nel terreno per progetti critici di acqua potabile e fognature. Questi 2,2 miliardi di dollari di assistenza finanziaria in un anno evidenziano l'impegno dello Stato nel garantire a tutti i newyorkesi l'accesso all'acqua pulita e sicura".

Gli investimenti record dell'EFC sono evidenziati nel [Rapporto sulle metriche dei programmi dell'anno fiscale 2024 \(Program Metrics Report\) dell'ente](#), pubblicato sotto la direzione della presidentessa e AD dell'EFC Maureen A. Coleman. Il rapporto di quest'anno dimostra che l'EFC continua a concedere importi record di aiuti finanziari per progetti critici in un contesto di ripresa degli investimenti nelle infrastrutture idriche.

La presidentessa e AD della New York State Environmental Facilities Corporation, Maureen A. Coleman, ha dichiarato: "Nel celebrare questi traguardi finanziari e organizzativi, riconosciamo l'impatto catalizzante che i finanziamenti della EFC hanno avuto sulle comunità locali di tutto lo Stato. Grazie a questi impegni, EFC sta portando avanti gli obiettivi dello Stato di New York in materia di acque pulite e sta inviando un segnale evidente che lo Stato di New York è un mercato solido per le infrastrutture idriche e lo sviluppo economico".

L'EFC ha stipulato 269 accordi di finanziamento di progetti per un totale di oltre 2,2 miliardi di dollari a favore di amministrazioni locali ed enti idonei nel periodo compreso tra il 1° aprile 2023 e il 31 marzo 2024. Il pubblico può seguire questi investimenti sul nuovo [Project Impact Dashboard](#) dell'EFC. La mappa interattiva evidenzia le comunità che beneficiano dei finanziamenti di EFC utilizzando i dati degli ultimi cinque anni. La mappa può essere filtrata per tipo di finanziamento e mostra i progetti che promuovono la giustizia ambientale.

I punti salienti del Rapporto sulle metriche dei programmi includono:

- I sussidi per il miglioramento delle infrastrutture idriche (Transformative Water Infrastructure Improvement, WIIA) e per le infrastrutture idriche intercomunali (Intermunicipal Grants, IMG), per un totale di 450 milioni di dollari, sono stati assegnati dall'EFC a 156 progetti critici nel dicembre 2023. Questo include i primi 200 milioni di dollari assegnati nell'ambito della legge sulle obbligazioni ambientali da 4,2 miliardi di dollari per l'acqua pulita, l'aria pulita e i lavori verdi (Clean Water, Clean Air, and Green Jobs Environmental Bond Act). I programmi WIIA/IMG sono stati espressamente definiti, all'interno della legge sulle obbligazioni approvata dagli elettori, quali strumenti utili per mobilitare i finanziamenti per la qualità dell'acqua e il miglioramento delle infrastrutture resilienti.
- Oltre 300 milioni di dollari in sovvenzioni statali WIIA/IMG sono stati assegnati nel dicembre 2023 a progetti nelle comunità di giustizia ambientale.
- Dal 2015, l'EFC ha assegnato 2,5 miliardi di dollari in sovvenzioni WIIA/IMG a sostegno di 1.049 progetti, per un totale di 8,3 miliardi di dollari di costi di progetto, facendo risparmiare ai contribuenti locali 5,9 miliardi di dollari in potenziali costi di finanziamento.
- L'EFC ha concesso 408 milioni di dollari in sovvenzioni dal 2015 a progetti per l'acqua potabile che trattano i contaminanti emergenti al di sopra del Livello massimo di contaminazione statale (State Maximum Contaminant Level).
- EFC continua ad amministrare in modo efficiente ed equo i finanziamenti della legge federale Bipartisan sulle infrastrutture (Bipartisan Infrastructure Law, BIL) attraverso i fondi statali di rotazione (State Revolving Funds, SRF). L'EFC ha concluso otto accordi di finanziamento di progetti per un totale di 96 milioni di dollari in fondi BIL nell'anno finanziario 2024.
- Un'assistenza tecnica senza pari sta aiutando le comunità ad accedere a investimenti record. Dall'inizio del programma, i team di assistenza comunitaria (Community Assistance Teams) hanno aiutato più di 100 comunità a partecipare

a incontri individuali e hanno organizzato 20 eventi regionali e webinar che hanno visto la partecipazione di 500 rappresentanti delle amministrazioni locali. La governatrice Hochul ha costituito i team nel febbraio 2023 per aiutare le amministrazioni locali a soddisfare le loro esigenze in materia di infrastrutture idriche.

- Sono stati aggiunti o sostituiti oltre 137.160 metri lineari (450.000 piedi lineari) di tubature fognarie.
- Sono stati aggiunti, sostituiti o ristrutturati oltre 3 milioni di galloni di stoccaggio di acqua potabile.
- I progetti finanziati dalle sovvenzioni per l'innovazione verde (Green Innovation Grant, GIG) completati nell'anno finanziario 2024 ridurranno il deflusso delle acque piovane per un totale di 21.182 metri cubi (748.068 piedi cubi) all'anno.

L' amministratrice regionale dell'Agenzia per la tutela dell'ambiente (Environmental Protection Agency , EPA) degli Stati Uniti, Lisa F. Garcia, ha dichiarato: "L'EPA elogia lo Stato di New York per il suo costante impegno a favore delle acque pulite. L'investimento record dello Stato di New York nelle infrastrutture idriche rappresenta una pietra miliare critica. Questi investimenti, favoriti dagli storici finanziamenti dell'amministrazione Biden-Harris, contribuiranno a garantire il miglioramento della qualità dell'acqua potabile e l'aggiornamento dei sistemi di trattamento delle acque reflue, a beneficio di tutte le nostre comunità e a tutela dei nostri preziosi ecosistemi".

Il commissario ad interim del Dipartimento per la tutela dell'ambiente /Department of Environmental Conservation, DEC), Sean Mahar, ha dichiarato: "Gli investimenti cumulativi dello Stato di New York, pari a oltre 2,2 miliardi di dollari in finanziamenti per le infrastrutture idriche nell'anno fiscale 2024, illustrano l'impegno costante del governatore Hochul nel garantire l'accesso all'acqua potabile e nel rafforzare la resilienza climatica delle comunità in tutto lo Stato. Questi investimenti significativi, insieme al nuovo pannello di progetti dell'EFC, dimostrano ulteriormente il successo di New York nel promuovere miglioramenti infrastrutturali e nel portare benefici duraturi ai newyorkesi".

Il commissario alla Salute dello Stato, Dott. James McDonald, ha dichiarato: "Sotto la guida della governatrice Hochul, festeggiamo questo storico investimento nella salute dei newyorkesi attraverso l'assistenza finanziaria ai comuni che desiderano apportare aggiornamenti critici alle loro infrastrutture per l'acqua potabile. Non vediamo l'ora di continuare a lavorare con la Environmental Facilities Corporation per realizzare molti altri di questi progetti e far sì che l'acqua potabile sicura e pulita sia disponibile per tutti nello Stato di New York per gli anni a venire".

Il segretario di Stato Walter T. Mosley ha dichiarato: "L'investimento dello Stato di New York, leader a livello nazionale, nelle infrastrutture per l'acqua potabile e le fognature sta dando alle comunità le risorse finanziarie necessarie per intraprendere progetti di qualità dell'acqua. Questa iniziativa cruciale è fondamentale per

salvaguardare la salute pubblica e la resilienza al clima, promuovendo al contempo lo sviluppo economico. Elogio il continuo impegno della governatrice Hochul a favore di infrastrutture comunitarie pulite attraverso questo storico investimento di 2,2 miliardi di dollari, che creerà uno Stato di New York più sostenibile dal punto di vista ambientale per i decenni a venire".

La direttrice per le politiche e le strategie di New York di The Nature Conservancy, Jessica Ottney Mahar, ha dichiarato: "The Nature Conservancy si congratula con la governatrice Hochul e con la Environmental Facilities Corporation dello Stato di New York per aver fornito finanziamenti fondamentali a progetti per l'acqua pulita in tutto lo Stato e per aver migliorato il modo in cui il pubblico può capire come questi fondi vanno a beneficio delle comunità locali. Essenziali per la salute pubblica, i progetti di infrastrutture idriche salvaguardano l'acqua potabile, migliorano la qualità della vita e impediscono che l'inquinamento raggiunga le nostre baie, i porti, i laghi e i fiumi".

La direttrice esecutiva di Citizens Campaign for the Environment, Adrienne Esposito, ha dichiarato: "Il potenziamento delle infrastrutture per l'acqua potabile e le acque reflue gode di un ampio sostegno da parte dell'opinione pubblica, che è consapevole del fatto che questi progetti hanno un impatto significativo sulla protezione della salute pubblica, dell'ambiente e della qualità della vita. I 269 progetti finanziati finora hanno migliorato direttamente la qualità della vita di migliaia di newyorkesi, che ora hanno acqua potabile più pulita e sicura e nuotano in spiagge non più minacciate dalle perdite delle tubature fognarie. L'aggiornamento delle nostre infrastrutture idriche richiede leadership e finanziamenti, e siamo grati alla governatrice Hochul per averli forniti entrambi".

La presidentessa della New York League of Conservation Voters, Julie Tighe, ha dichiarato: "L'annuncio di oggi non solo mette in evidenza il ruolo spesso non riconosciuto ma indispensabile che l'EFC svolge nel sostenere le infrastrutture idriche locali, ma dimostra anche cosa è possibile fare quando lo Stato e il governo federale lavorano insieme per risolvere grandi problemi. Ci congratuliamo con la governatrice Hochul e con la sua amministrazione per aver lavorato per garantire che i fondi della legge bipartisan sulle infrastrutture vengano utilizzati per migliorare la vita e la salute dei newyorkesi. Questi fondi contribuiscono a rimuovere le tubature in piombo, a modernizzare le infrastrutture per l'acqua potabile e le acque reflue e a dare lavoro alle persone".

Il direttore esecutivo dell'Associazione delle Contee dello Stato di New York (New York State Association of Counties), Stephen J. Acquario, ha dichiarato: "Non dobbiamo e non possiamo dare per scontata l'acqua pulita. PFAS, 1,4 diossano e altri contaminanti emergenti continuano ad affliggere le nostre comunità. L'investimento record di 2,2 miliardi di dollari della Environmental Facilities Corporation (EFC) da parte della governatrice Hochul nelle infrastrutture per l'acqua pulita sottolinea l'impegno dello Stato di New York a salvaguardare la salute pubblica e a migliorare la qualità dell'acqua. Fornendo un'assistenza finanziaria fondamentale, l'EFC consente alle contee di intraprendere progetti critici per garantire acqua salubre per i nostri residenti.

Il fatto che la governatrice Hochul abbia dato la priorità a questi investimenti è una testimonianza della collaborazione tra Stato e enti locali che garantisce a tutti i newyorkesi l'accesso all'acqua potabile e sicura".

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

Lo Stato di New York continua ad aumentare i propri investimenti a livello nazionale in infrastrutture idriche, tra cui 325 milioni di dollari in sovvenzioni WIIA/IMG messe a disposizione a gennaio. Ulteriori finanziamenti sono ora disponibili attraverso il programma del [Progetto di miglioramento della qualità dell'acqua \(Water Quality Improvement Project, WQIP\)](#) del DEC e il nuovo [programma di contributi per la resilienza verde \(Green Resiliency Grant, GRG\)](#) dell'EFC. Con 500 milioni di dollari stanziati per infrastrutture idriche pulite nella legge di bilancio per il biennio 2024-2025 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 di cui all'agenda sull'acqua dello Stato della governatrice Hochul garantiscono 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, a sostegno delle comunità più piccole e svantaggiate. La governatrice ha inoltre potenziato il personale di assistenza alla comunità (Community Assistance Teams) dell'EFC per aiutare tutte le comunità ad accedere all'assistenza, in particolare quelle piccole, rurali e svantaggiate in modo che riescano a sfruttare questo finanziamento per soddisfare le loro esigenze in materia di infrastrutture per l'acqua pulita. Le comunità che hanno bisogno di aiuto per il finanziamento delle infrastrutture idriche sono invitate a contattare l'EFC su <https://efc.ny.gov/CAT>.

####

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](#)