



Diffusione immediata: 8/12/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA UN INVESTIMENTO DI 55,4 MILIONI DI DOLLARI IN PROGETTI DI INFRASTRUTTURE IDRICHE IN 8 CONTEE**

***L'assistenza finanziaria fornirà capitale per aiutare i comuni a intraprendere progetti critici per la qualità dell'acqua e fornire agevolazioni sugli interessi ai contribuenti***

***I progetti ridurranno i rischi per la salute pubblica e l'ambiente***

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi lo stanziamento di un finanziamento di 55,4 milioni di dollari per progetti di migliorie alle infrastrutture idriche, un progetto inteso a migliorare i sistemi idrici e fognari statali, ridurre l'inquinamento idrico e salvaguardare le risorse vitali di acqua potabile. Il Consiglio di amministrazione dell'Azienda statale per le strutture ambientali (New York State Environmental Facilities Corporation) ha approvato finanziamenti a basso costo e sovvenzioni a suo tempo annunciate, autorizzando l'accesso municipale al capitale necessario per effettuare scavi al fine di realizzare quattro importanti progetti di acqua potabile e fognature. Il Consiglio ha inoltre approvato il finanziamento a lungo termine a basso costo per sei progetti completati, al fine di alleggerire debiti con tassi di interesse inferiori rispetto a quelli che i comuni interessati avrebbero ottenuto se avessero preso un prestito di propria iniziativa.

"Ogni newyorkese merita l'accesso all'acqua potabile e a sistemi fognari correttamente funzionanti", **ha dichiarato la governatrice Hochul**. "Questo investimento di 55 milioni di dollari non solo migliorerà la nostra infrastruttura idrica, ma creerà anche comunità più sane in tutto lo Stato di New York. Continueremo a compiere passi per migliorare la nostra qualità dell'acqua e sostenere un futuro sano e prospero per tutti i newyorkesi".

Le approvazioni del Consiglio includono finanziamenti ai sensi del Fondo di rotazione dello Stato per l'acqua pulita (Clean Water State Revolving Fund) e il Fondo di rotazione dello Stato per l'acqua potabile (Drinking Water State Revolving Fund), oltre alle sovvenzioni già annunciate nell'ambito del programma per il miglioramento delle infrastrutture idriche (Water Infrastructure Improvement, WIIA). [Il finanziamento per le infrastrutture idriche dalla legge federale sulle infrastrutture bipartisan è amministrato dall'EFC tramite i programmi del Fondo di rotazione statale](#). È possibile visitare il [sito](#)

[web dell'EFC](#) per saperne di più sulle opportunità di finanziamento relative alle infrastrutture idriche.

Attraverso questo finanziamento, l'EFC erogherà una sovvenzione e un finanziamento senza interessi all'Autorità municipale per il finanziamento dell'acqua di Albany (Albany Municipal Water Finance Authority), con fondi provenienti dalla Legge federale bipartitica per le infrastrutture (Bipartisan Infrastructure Law) e una sovvenzione statale per le infrastrutture idriche. Il progetto da 3,75 milioni di dollari impedirà all'acqua del fiume Hudson di entrare nelle infrastrutture fognarie durante gli eventi di acqua alta.

**La presidentessa e amministratrice delegata dell'Azienda statale per le strutture ambientali, Maureen A. Coleman, ha dichiarato:** "L'investimento leader a livello nazionale fatto dallo Stato di New York in merito alle infrastrutture per l'acqua pulita, insieme allo storico finanziamento federale disponibile ai sensi della Legge federale bipartitica per le infrastrutture, sta aiutando le comunità grandi e piccole ad intraprendere progetti che sono vitali per la salute pubblica, la qualità della vita e la protezione dell'ambiente. L'EFC è lieta di fornire oggi a otto comuni e autorità pubbliche il sostegno finanziario necessario per rafforzare le infrastrutture critiche per l'acqua pulita".

**Il commissario del Dipartimento per la tutela ambientale dello Stato di New York (New York State Department of Environmental Conservation) e presidente del Consiglio di amministrazione dell'Azienda statale per le strutture ambientali, Basil Seggos, ha dichiarato:** "L'infrastruttura idrica è fondamentale per la nostra economia, l'ambiente e le nostre comunità. Mi congratulo con la governatrice Hochul e i partner di New York a Washington, D.C. per aver fornito le risorse statali e federali necessarie ad aiutare i comuni a perseguire questi importanti progetti e garantire che la qualità dell'acqua sia salvaguardata in tutto lo Stato".

**La commissaria del Dipartimento della salute dello Stato di New York (New York State Department of Health), Dr. Dr. Mary T. Bassett ha dichiarato:** "Questi investimenti fondamentali per migliorare l'infrastruttura idrica pubblica dello Stato sono un investimento per la salute generale della comunità. L'adeguamento dei vecchi sistemi statali di erogazione dell'acqua è fondamentale per proteggere la salute pubblica, migliorare la qualità dell'acqua e promuovere un ambiente sano e pulito in tutto lo Stato. Ringrazio la governatrice Hochul per il suo impegno di lunga data e il sostegno finanziario di questi importanti miglioramenti infrastrutturali".

**Il segretario di Stato di New York, Robert J. Rodriguez, ha dichiarato:** "L'acqua potabile pulita è la base per comunità sane e sostenibili. La governatrice Hochul continua ad investire in infrastrutture per l'acqua pulita, che sostengono la salute pubblica, lo sviluppo economico e la qualità della vita in tutto lo Stato per le generazioni a venire".

**Il senatore Chuck Schumer ha dichiarato:** "Gli investimenti mirati, di grande impatto e che creano posti di lavoro generati dalla Legge federale bipartitica per le infrastrutture &

la Legge a sostegno dell'occupazione (Jobs Act) saranno ora messi in atto per adeguare gli obsoleti sistemi fognari dell'acqua in ogni angolo dell'Empire State. Da Albany a Oneonta, questi oltre 55 milioni di dollari apporteranno adeguamenti critici alla nostra infrastruttura idrica obsoleta, assicureranno alle nostre famiglie acqua potabile sicura e manterranno i nostri fiumi e laghi liberi dagli straripamenti fognari. Significa anche lavoro, lavoro, lavoro, miglioramento per le nostre comunità con progetti in ritardo da tempo per rendere le acque di New York più sane e pulite. Sono orgoglioso di questo investimento storico federale che invertirà la tendenza sulle infrastrutture idriche obsolete di New York".

**Il rappresentante Paul Tonko ha dichiarato:** "Dopo decenni di abbandono, i nostri sistemi idrici sono completamente obsoleti. Milioni di americani hanno affrontato le conseguenze di tale degrado sotto forma di devastanti guasti inquinanti nocivi e la mancanza di accesso all'acqua potabile pulita. Per anni ho lavorato duramente per ripristinare e migliorare questa infrastruttura critica e, grazie all'approvazione della nostra legge federale bipartitica per le infrastrutture sono orgoglioso di vedere che l'azione federale a lungo necessaria sta finalmente raggiungendo le nostre comunità".

**Il Rappresentante Pat Ryan ha dichiarato:** "Sono orgoglioso di annunciare questo finanziamento cruciale che aiuterà le comunità di tutta la regione ad avere accesso all'acqua potabile pulita, oltre a fornire un aiuto di natura finanziaria. Ciò include oltre dieci milioni di dollari di investimenti nelle contee di Rensselaer e Otsego. Attendo di poter lavorare con i partner statali, locali e del governo federale, mentre continuiamo a lavorare per i newyorkesi".

I progetti di infrastrutture idriche finanziati includono:

#### **Finanziamenti approvati per progetti per l'acqua pulita**

- **Autorità municipale per il finanziamento dell'acqua di Albany nella Contea di Albany (due progetti) -**
  - 1.875.000 di dollari in sovvenzione e 1.875.000 di finanziamento a breve termine senza interessi dai fondi supplementari relativi alla Legge federale bipartitica per le infrastrutture e 937.500 dollari in sovvenzioni WIIA per pianificare, progettare e adeguare il sistema fognario per impedire l'afflusso dal fiume Hudson durante i periodi di innalzamento del livello del fiume e i picchi di marea dell'estuario.
  - Finanziamento a lungo termine senza interessi del valore di 6.492.198 dollari per la costruzione della stazione di pompaggio di Upper Washington Avenue e della condotta forzata per deviare il flusso verso l'impianto di trattamento delle acque reflue nord della contea di Albany e ridurre gli straripamenti combinati delle fognature verso il fiume Hudson.
- **Champlain, Contea di Clinton** - 2.502.000 di dollari in finanziamento a breve termine senza interessi e 834.000 dollari in sovvenzioni WIIA per migliorare il sistema di purificazione delle acque e l'impianto di trattamento delle acque reflue del villaggio.

- **Corinth, Contea di Saratoga** - 8.177.398 di dollari in finanziamenti a breve termine senza interessi per migliorare il sistema di raccolta.
- **Autorità idrica e fognaria della contea di Livingston (Livingston County Water and Sewer Authority)** - 7.652.105 di dollari in finanziamenti a lungo termine senza interessi per migliorare l'impianto di trattamento delle acque reflue di Lakeville.
- **Oneonta, Contea di Otsego** - 6.749.263 di dollari in finanziamenti a lungo termine senza interessi per l'ammodernamento dell'impianto di trattamento delle acque reflue della città.
- **Rome, Contea di Oneida (due progetti)** -
  - 3.560.913 di dollari in finanziamenti a lungo termine senza interessi per migliorare la gestione dei solidi presso l'impianto di monitoraggio dell'inquinamento idrico della città.
  - 3.116.109 di dollari in finanziamenti a lungo termine senza interessi per migliorare la purificazione presso l'impianto di monitoraggio dell'inquinamento idrico.

#### **Finanziamenti approvati per progetti per l'acqua potabile:**

- **Lowville, Contea di Lewis** - 1.333.334 di dollari in finanziamenti a breve termine senza interessi, 2.666.666 di dollari in finanziamenti a breve termine a tasso di mercato e 3.000.000 di dollari in sovvenzioni WIIA per l'installazione di due pozzi di approvvigionamento di acque sotterranee, rete di trasmissione e trattamento associati e aggiornamenti dell'impianto di filtrazione dell'acqua esistente nel centro cittadino.
- **Schaghticoke, contea di Rensselaer** - 4.681.658 di dollari in finanziamenti a lungo termine senza interessi per l'installazione di nuove condutture di distribuzione, idranti, valvole e servizi per sostituire l'infrastruttura esistente, un nuovo serbatoio di stoccaggio dell'acqua a sostituzione del vecchio serbatoio e un nuovo impianto di trattamento dell'acqua per rimuovere ferro e manganese dai pozzi del centro cittadino.

New York continua ad aumentare i suoi investimenti nelle infrastrutture per l'acqua pulita. 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, 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 al clima; ripristinare gli habitat naturali; preservare gli spazi esterni e le fattorie locali; e garantire l'equità investendo almeno il 35 per cento, con un obiettivo del 40 per cento, delle risorse nelle comunità svantaggiate.

###