



Diffusione immediata: 11/01/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA IL COMPLETAMENTO
DELL'INIZIATIVA DA 1,8 MILIONI DI DOLLARI PER MIGLIORARE LA RESILIENZA
E LA RISPOSTA ALLE EMERGENZE DI WALLKILL**

***Parte del Piano da 3,1 milioni di dollari per aiutare Wallkill ad adattarsi al
cambiamento climatico***

***Ridurrà le inondazioni durante le future tempeste e proteggerà e migliorerà le
infrastrutture***

La Governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi il completamento dell'iniziativa Winding Brook Floodplain Mitigation, uno sforzo da 1,8 milioni di dollari per ridurre i danni delle inondazioni durante le tempeste future, proteggere le infrastrutture vitali e migliorare le capacità di risposta alle emergenze. Il progetto fa parte di un piano complessivo da 3,1 milioni di dollari per rafforzare la resilienza di Wallkill in seguito all'uragano Irene e alla tempesta tropicale Lee.

"Considerando che il cambiamento climatico e le forti tempeste continuano a verificarsi sempre più spesso, dobbiamo trovare soluzioni per rendere le nostre comunità più resilienti," **ha dichiarato la Governatrice Hochul** "Rafforzando le infrastrutture critiche, migliorando le capacità di risposta e facendoci trovare preparati, siano mettendo le basi per aiutare le future generazioni di newyorkesi a resistere agli impatti del cambiamento climatico."

Attraverso il progetto Floodplain Mitigation, i canali di scolo lungo Ben Lomond Drive e Badami Drive, due strade che hanno subito gravi inondazioni ed erosione durante le forti tempeste, sono stati sostituiti per migliorare il flusso dell'acqua nel corridoio del Winding Brook e ridurre il deflusso delle acque piovane. Sono stati inoltre sostituiti marciapiedi e barriere guard rail, e i canali di scolo sono stati puliti dalla vegetazione per ridurre l'accumulo di detriti. Dal suo completamento, la Città di Wallkill ha subito diverse tempeste e le strade sono rimaste libere dall'acqua grazie al miglioramento del sistema di drenaggio.

Oltre al progetto Winding Brook, il lavoro di GOSR a Wallkill ha incluso anche un progetto per migliorare il drenaggio lungo la State Route 211 (SR 211) e Fitzgerald Drive, che è stato completato nel febbraio 2021. Il progetto ha aperto - o alleggerito - un canale di scolo ostruito per ridurre l'accumulo di acqua. Ha anche ampliato un'area

di ritenzione dell'acqua per trattenere temporaneamente l'acqua piovana durante i grandi eventi meteorologici ed è stata costruita una zona ripariale con alberi nativi e altre piante per assorbire l'acqua piovana.

GOSR ha anche installato sistemi di batterie di backup e componenti di aggancio che permettono di collegare generatori di backup portatili a 15 semafori lungo la SR 211, completati nell'agosto 2020. Seguendo l'esempio della GOSR, ulteriori agganci saranno installati anche in altri incroci di Wallkill lungo la SR 211 e altre strade principali.

Eileen Méus, Vice Direttore esecutivo dei Programmi di Ricostruzione comunitaria e per le Infrastrutture NY Rising presso GOSR ha dichiarato, "Siamo lieti che il processo di progettazione di base guidato dalla comunità di GOSR abbia portato a tre progetti che garantiranno all'intera comunità di Wallkill una migliore protezione durante le tempeste future e aiuteranno New York ad adattarsi a un clima che cambia."

Il Senatore Mike Martucci ha dichiarato, "Proprio l'anno scorso, la Contea di Orange ha sperimentato diversi eventi meteorologici gravi con danni che hanno provocato disagi per i nostri residenti e interruzioni della vita quotidiana. Progetti come questo sono importanti per salvaguardare questi tipi di eventi in futuro e garantire che i nostri primi soccorritori siano nella migliore posizione per gestire i pericoli che ne derivano. Ringrazio l'Ufficio della Governatrice per la ripresa dalle tempeste (Governor's Office of Storm Recovery) per aver fatto questo considerevole investimento nel mio distretto senatoriale e nelle persone che vivono qui."

Il Membro dell'Assemblea Aileen Gunther ha dichiarato, "Sono felice che il Progetto Winding Brook Floodplain Mitigation sia stato completato. La città di Wallkill ha sperimentato inondazioni devastanti negli ultimi anni, e il lavoro che si sta facendo per rinforzare questa infrastruttura aiuterà notevolmente a garantire che la città sia più preparata per futuri eventi alluvionali. La necessità di rafforzare le nostre infrastrutture è urgente, e considerando la crescente forza e frequenza delle tempeste nella nostra zona questo lavoro è ancora più importante. Non vedo l'ora di continuare a lavorare in tutto il mio distretto per contribuire a garantire la sicurezza e la sostenibilità delle nostre comunità."

Il Supervisore della Città di Wallkill George Serrano ha dichiarato, "In quanto residente di lunga data della Città di Wallkill, ho visto in prima persona i danni causati dall'uragano Irene e dall'uragano Lee. Il danno inflitto alla nostra comunità è stato devastante sia per le imprese che per i residenti. Sono orgoglioso della nostra partnership con l'Ufficio della Governatrice per la ripresa dalle tempeste e del finanziamento che ci ha fornito attraverso il programma di sovvenzioni NY Rising (NY Rising Grant Program). Questa partnership ci ha permesso di completare tre progetti che hanno mitigato i problemi di sicurezza e di inondazione senza alcun costo per i nostri residenti."

Informazioni su GOSR

Il GOSR è stato costituito a giugno del 2013, per coordinare le operazioni di ricostruzione a livello statale in seguito ai danni provocati dalla supertempesta Sandy, dall'uragano Irene e dalla tempesta tropicale Lee. Attraverso i programmi Ricostruzione delle abitazioni (Housing Recovery), PMI (Small Business), Ricostruzione comunitaria (Community Reconstruction), Infrastrutture (Infrastructure) e Ricostruire progettando (Rebuild By Design) di NY Rising, il GOSR investe 4,5 miliardi di dollari per finanziare l'iniziativa federale di Contributi cumulativi per lo sviluppo comunitario e la ricostruzione a seguito di disastri (Community Development Block Grant - Disaster Recovery) per consentire a New York di far fronte ad eventi climatici estremi. Per ulteriori informazioni sul GOSR e i suoi programmi consultare <http://stormrecovery.ny.gov/>.

Attraverso i programmi di Ricostruzione delle abitazioni a NY Rising (NY Rising Community Reconstruction, NYRCR) e i programmi per le infrastrutture, lo Stato intraprende diverse iniziative sviluppate durante il suo processo di pianificazione comunitaria che parte dal basso per migliorare la resilienza, proteggere le infrastrutture critiche, mitigare i rischi di perdita e i danni associati a futuri disastri e ridurre le difficoltà.

Nell'attuale fase di attuazione, il GOSR collabora con diversi partner municipali, di contea e di organizzazioni non-profit per portare a compimento centinaia di proposte ideate a livello locale.

###

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](#)