



Diffusione immediata: 10/2/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA IL COMPLETAMENTO DEL PROGETTO DI RESILIENZA DI BROAD CHANNEL

Lo Stato di New York si fa carico dell'adattamento al cambiamento climatico nel Queens

Sono ora disponibili misure preventive per mantenere l'elettricità nei luoghi critici sicuri durante e dopo una forte tempesta

La Governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi il completamento di un progetto da 5,5 milioni di dollari per ammodernamenti alla resilienza di Broad Channel, un'isola bassa nella Jamaica Bay. Il Vicegovernatore Brian Benjamin ha raggiunto la Direttrice Esecutiva dell'Ufficio della Governatrice per la risposta alle tempeste (Governor's Office of Storm Recovery, GOSR) Katie Brennan, il Presidente del Distretto del Queens Donovan Richards, altri leader della comunità e altri funzionari eletti per la cerimonia del taglio del nastro di oggi e celebrare il completamento dei lavori di questo investimento pluriennale. Il progetto dell'Ufficio della Governatrice per la risposta alle tempeste comprende importanti ammodernamenti alla Broad Channel American Legion Hall Post 1404 e al Broad Channel Athletic Club, due centri fondamentali per la comunità che hanno contribuito ai lavori di recupero dopo la super tempesta Sandy e riescono meglio a resistere alle future tempeste e agli eventi di emergenza.

"Lo Stato di New York è ripetutamente colpito dagli effetti devastanti del cambiamento climatico", **ha dichiarato la Governatrice Hochul**. "Dobbiamo impegnarci per adattare e rafforzare la nostra infrastruttura statale e prepararci a qualsiasi cosa Madre Natura abbia in serbo per noi. Con il completamento del progetto di resilienza di Broad Channel, il Queens meridionale e i centri dell'area vitali per la comunità saranno più sicuri e riusciranno meglio a fornire i servizi di cui i newyorkesi hanno bisogno quando sono colpiti dalle calamità".

Il Vicegovernatore Brian Benjamin ha dichiarato: "Oggi sono felice di tagliare il nastro del Progetto di resilienza di Broad Channel, risultato di partner cittadini, statali e federali che si uniscono per far fronte alla devastazione che Sandy ha provocato ai newyorkesi. Il cambiamento climatico è arrivato e uno dei suoi impatti più devastanti è l'effetto dell'aumento delle tempeste sui quartieri come Broad Channel. Con questo investimento da 5,5 milioni di dollari, lo Stato può garantire meglio la protezione delle

organizzazioni fondamentali per le comunità, tra cui il Broad Channel Athletic Club e l'American Legion Hall".

Broad Channel, l'unica isola abitata nella Jamaica Bay, è soggetta a inondazioni ed è stata uno dei luoghi maggiormente colpiti dalla super tempesta Sandy. La comunità ha perso vite, alloggi e infrastrutture. I ponti che collegano Broad Channel alla terraferma del Queens sono stati chiusi, lasciando molti residenti bloccati sull'isola durante la mareggiata di 1,8 metri (sei piedi) e l'inattesa inondazione proveniente dal Rockway Inlet. Durante la tempesta, l'American Legion Hall e l'Athletic Club sono stati punti di raccolta fondamentali per l'assistenza ai residenti e la distribuzione di cibo e scorte, nonostante i danni inflitti a queste strutture dalla tempesta.

La Direttrice Esecutiva del GOSR Katie Brennan ha dichiarato: "Il nostro clima sta cambiando e le grandi tempeste sono sempre più frequenti come ci è stato ricordato lo scorso autunno quando Ida ha devastato il Queens e New York. Attraverso il nostro processo di base guidato dalla comunità, il GOSR contribuisce a garantire che questi centri vitali per le comunità rimangano spazi sicuri dai quali dipendono i residenti di Broad Channel e che siano in grado di fornire risorse fondamentali e assistenza al recupero in caso di future tempeste".

Gli elementi fondamentali dell'investimento nella resilienza del GOSR comprendono:

- L'installazione di generatori di corrente di emergenza permanenti sopra il livello di inondazione in entrambe le strutture. I generatori avvieranno automaticamente il funzionamento quando necessario e sono dotati di valvola anti-allagamento e di rilevamento delle perdite.
- La costruzione di un nuovo edificio presso l'Athletic Club con aree riunioni, capacità di stoccaggio e impianti elettrici per consentire alla struttura di erogare servizi di soccorso all'aperto.
- L'installazione di porte anti-allagamento alla Legion Hall, oltre a sistemi elettrici e meccanici sospesi per evitare le interruzioni di corrente durante le alluvioni.
- Ammodernamenti al sistema di riscaldamento, ventilazione e condizionamento dell'aria alla Legion Hall in modo tale che la struttura sia in grado di fungere da centro di riscaldamento/raffrescamento per la comunità durante condizioni meteorologiche estreme.

Il progetto è stato completato in partnership con l'Autorità per i dormitori dello Stato di New York (Dormitory Authority of the State of New York, DASNY).

Il Presidente e AD di DASNY, Reuben R. McDaniel, III ha dichiarato: "Siamo orgogliosi di collaborare insieme al GOSR al progetto di Broad Channel e agli altri interlocutori di importanza critica nella protezione e ricostruzione delle aree colpite da gravi eventi atmosferici. Siamo grati alla Governatrice Hochul per il suo supporto continuo a questa importante iniziativa e per il suo impegno nel rafforzare le comunità in tutto lo Stato di New York".

Il Senatore Chuck Schumer ha dichiarato: "A circa dieci anni da una delle peggiori tempeste della storia del nostro Stato, l'Uragano Sandy, il completamento del Progetto di resilienza di Broad Channel garantisce che questa comunità è più forte di fronte alle tempeste e inondazioni future", ha dichiarato il Leader della maggioranza al Senato Charles E. Schumer. "Dobbiamo continuare a fare ingenti investimenti nella resilienza in modo tale che le nostre comunità siano in grado di resistere alle tempeste sempre più violente che si abbattano sul nostro stato, alimentate dal cambiamento climatico. Sono orgoglioso di lavorare con la Governatrice Hochul e il Sindaco Adams mentre lottiamo per ricostruire una New York più forte e resiliente".

Il rappresentante Gregory Meeks ha dichiarato: "La Città di New York continua a subire gravi eventi climatici che colpiscono duramente aree come Jamaica Bay. Mi congratulo con la Governatrice Hochul per il completamento del progetto GOSR, che aiuterà Jamaica Bay ad affrontare meglio le future tempeste. Continuo a lavorare insieme ai colleghi a livello federale per garantire che il finanziamento dell'Accordo bipartitico sulle infrastrutture (Bipartisan Infrastructure Bill) del Presidente Biden vada ad aree come Jamaica Bay per continuare le attività di resilienza".

Il Senatore dello Stato Joseph Addabbo, Jr. ha dichiarato: "La cerimonia del taglio del nastro di oggi è motivo di gioia qui a Broad Channel. Questa comunità è stata duramente colpita dall'Uragano Sandy e, in questo momento, poter dire che abbiamo più misure di resilienza in atto significa che sarà meglio protetta dalle tempeste future. Desidero ringraziare la comunità di Broad Channel per la sua perseveranza nel mettere in atto queste misure, la Governatrice Hochul e tutte le agenzie governative che hanno lavorato per portare avanti questo progetto. Attendo di lavorare ancora qui a Broad Channel per portare ulteriori misure di resilienza e mantenere questa comunità e i suoi residenti al sicuro".

Il Membro dell'Assemblea Stacey Pheffer-Amato ha dichiarato: "La supertempesta Sandy ha decimato la nostra comunità. La strada per il recupero è stata lunga, ma avevamo un fronte unito e abbiamo lavorato insieme per raggiungere questo risultato. Siamo riconoscenti alla Governatrice Hochul per il forte sostegno nel recupero dalla tempesta e sappiamo che l'Ufficio della Governatrice per la risposta alle tempeste continuerà a lavorare con le persone resilienti di Broad Channel e di tutte le altre comunità colpite da queste forti tempeste".

Il Presidente del Distretto di Queens Donovan Richards, Jr. ha dichiarato: "Dalla supertempesta Sandy all'uragano Ida, il Queens conosce molto bene quali impatti devastanti può avere il cambiamento climatico sulle comunità vulnerabili come Broad Channel. Il Queens conosce inoltre l'importanza fondamentale degli impegni di resilienza come questi per proteggere dall'innalzamento del livello del mare e dalle future tempeste. Garantendo che l'American Legion Hall Post 1404 e il Broad Channel Athletic Club di Broad Channel, due hub critici per il Queens meridionale, siano più resistenti alle inondazioni, il governo adotta un approccio proattivo nel sostenere e rafforzare le famiglie di Broad Channel se e quando si abatterà di nuovo una violenta

tempesta. Un ringraziamento all'Ufficio della Governatrice per la risposta alle tempeste per gli impegni qui nel World's Borough".

Il Membro del Consiglio Joann Ariola ha dichiarato: "Congratulazioni al Comitato di pianificazione di Broad Channel (Broad Channel Planning Committee) e alla Broad Channel Civic per l'ottimo lavoro!"

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 4,6 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](#)