



Diffusione immediata: 28/7/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA L'AVVIO DEI PROGETTI PER COSTRUIRE RESILIENZA CONTRO LE INONDAZIONI NEL VILLAGGIO DI CLAYTON NELLA CONTEA DI JEFFERSON

2,55 milioni di dollari per elevare il Riverwalk e proteggere le imprese locali da futuri danni da alluvione

Quasi 2,5 milioni di dollari di finanziamenti per sostituire e ricostruire i moli danneggiati e migliorare l'accessibilità per i diportisti

975.000 dollari per migliorare le banchine del villaggio presso il monumento ai veterani, promuovendo la sicurezza pubblica

250.000 dollari per proteggere e consolidare il molo regionale di Frink Park, un punto di accesso critico per le imbarcazioni di grandi dimensioni

Parte dell'iniziativa di resilienza e sviluppo economico dello Stato di New York da 300 milioni di dollari

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi l'inizio di una serie di progetti per costruire resilienza contro le inondazioni nel Villaggio di Clayton, nella Contea di Jefferson. Ai quattro progetti sono stati assegnati quasi 6,3 milioni di dollari di sovvenzioni attraverso [l'Iniziativa statale per la resilienza e lo sviluppo economico](#) (Resiliency and Economic Development Initiative, REDI) del Lago Ontario. Una volta completati, questi progetti finanziati dalla REDI, contribuiranno a mitigare l'impatto di futuri eventi di alta marea e a migliorare la resilienza del litorale.

La governatrice Hochul ha dichiarato: "Gli investimenti di oggi in questi progetti di trasformazione lungo il Lago Ontario e il Fiume San Lorenzo sono fondamentali per garantire il benessere delle nostre comunità rivierasche. Attraverso il Programma REDI, stiamo lavorando a stretto contatto con le amministrazioni locali per affrontare la minaccia di future inondazioni e mitigare gli effetti del cambiamento climatico. Una volta completati, questi interventi stimoleranno lo sviluppo economico, promuoveranno il turismo e manterranno questa popolare destinazione sicura e accessibile durante l'alta marea, assicurando che il Villaggio di Clayton rimanga una comunità fiorente sia per i residenti che per i visitatori".

Nel 2019, il Fiume San Lorenzo ha registrato livelli d'acqua record che hanno provocato devastanti inondazioni in tutte le comunità lungo la costa del fiume. Questi eventi hanno causato il degrado delle infrastrutture pubbliche e limitato l'uso di destinazioni turistiche popolari come il Riverwalk, con un impatto negativo sulla sicurezza pubblica e sulle economie locali. Questi progetti si occuperanno delle infrastrutture a rischio e daranno impulso allo sviluppo economico della Contea di Jefferson.

Il Villaggio ha ricevuto più di 8,6 milioni di dollari da parte della Commissione REDI per un totale di cinque progetti. Il quinto progetto di resilienza finanziato, il miglioramento dell'impianto di raccolta e trattamento delle acque reflue del Villaggio di Clayton, è stato avviato nel 2021 e i lavori sono in corso. L'annuncio di oggi include:

- **The Riverwalk, 2.554.000 dollari:** Il Riverwalk, situato lungo il Fiume San Lorenzo, è diventato una destinazione popolare per i visitatori e i residenti, in quanto collega le varie attrazioni e le attività commerciali del centro città. Nel 2019, il livello elevato del fiume e l'azione violenta delle onde hanno provocato danni alle sezioni del Riverwalk. Questo progetto contribuirà a mitigare l'impatto di futuri eventi di acqua alta attraverso l'installazione di una passerella sopraelevata sopra la struttura esistente.
- **Crib Dock at Mary Street Boat Launch, 2.489.000 dollari:** Esistono due moli a Mary Street. Il molo principale (Main Dock) di Mary Street fornisce uno spazio di attracco essenziale a visitatori e residenti. Il molo è popolare tra i turisti e permette ai visitatori di accedere ai negozi, ai musei e ai ristoranti della comunità. Il molo per il varo delle imbarcazioni di Mary Street (Mary Street Boat Launch Dock), più piccolo, serve ai diportisti per il varo delle imbarcazioni da diporto sulla rampa. A causa degli eventi alluvionali, entrambe le strutture hanno subito danni significativi, che hanno influito negativamente sulla stabilità dei moli e ostacolato l'accessibilità ai diportisti. Gli interventi relativi alla resilienza in questo progetto comprenderanno la sostituzione del molo di attracco delle barche con un nuovo molo galleggiante e la ricostruzione del molo principale ad una maggiore altezza.
- **Village Docks by Veterans Monument, 975.000 dollari:** Il molo del Villaggio e il monumento ai veterani (Veterans Memorial Monument) sono molto apprezzati dai visitatori e dai turisti perché consentono un accesso diretto al lungofiume e alle attività commerciali locali. L'attuale molo del Villaggio è stato installato nel 1996 e consiste in un pontile galleggiante in legno e in un sistema di ancoraggio. L'acqua alta e la corrispondente azione delle onde minacciano la futura funzionalità del molo del Villaggio lungo il Riverwalk, vicino al monumento ai veterani. Questo progetto prevede la sostituzione dell'attenuatore d'onda galleggiante esistente, per proteggere la struttura dall'azione estrema delle onde.

- **Frink Park Regional Dock, 250.000 dollari:** Il Thousand Islands Regional Dock, situato lungo il litorale adiacente al Frink Park nel centro di Clayton, è un punto di accesso fondamentale per la comunità in quanto porto di ingresso 105c certificato dal Dipartimento di sicurezza nazionale degli Stati Uniti (U.S. Department of Homeland Security) e dalla Guardia Costiera degli Stati Uniti. Il molo può ospitare grandi navi, yacht, rimorchiatori e navi da crociera. È fondamentale che questo molo rimanga aperto e accessibile. I danni provocati dall'alluvione hanno comportato il dilavamento delle pavimentazioni del molo. Le misure di mitigazione previste per questo progetto includono la sigillatura degli spazi tra il muro di palancole esistente e il fondo del fiume per proteggere il muro di paratie e prevenire l'erosione del riempimento dal retro del muro.

Il Commissario del Dipartimento di tutela ambientale dello Stato di New York (New York State Department of Environmental Conservation) e co-presidente della Commissione REDI, Basil Seggos, ha dichiarato: "Progetto dopo progetto, il Programma REDI sta avendo un impatto positivo promuovendo lo sviluppo economico della regione, salvaguardando la salute pubblica, proteggendo gli habitat naturali e fortificando le coste contro la minaccia di danni da inondazione. Con l'incrollabile sostegno della Governatrice Kathy Hochul, lo Stato di New York si sta assicurando che Clayton e le altre comunità lungo la costa del Lago Ontario e del Fiume San Lorenzo siano meglio preparate per i futuri eventi di alta marea".

Il Segretario dello Stato di New York Robert Rodriguez ha dichiarato: "È di importanza cruciale fare tutto il possibile per proteggere le nostre comunità dalla devastazione causata dalle inondazioni. Questi progetti cruciali miglioreranno la sicurezza e la qualità generale della vita dei residenti, miglioreranno la redditività delle imprese e del turismo, contribuiranno a garantire l'integrità strutturale del litorale e rafforzeranno la capacità di affrontare future calamità dovute all'alta marea".

La Senatrice Patty Ritchie ha dichiarato, "Clayton è un gioiello delle Thousand Islands che negli ultimi anni ha apportato continui miglioramenti per attirare nuovi residenti, imprese e turisti nel villaggio. Questi ultimi miglioramenti non solo contribuiranno a proteggere Clayton da futuri eventi di alta marea, ma renderanno anche più facile per le persone godersi il bellissimo Fiume San Lorenzo. Sono lieto che lo Stato di New York stia facendo questi importanti investimenti e sono ansioso di vedere come questi progetti miglioreranno ulteriormente il villaggio di Clayton".

Il Membro dell' Assemblea Mark Walczyk ha dichiarato: "La nostra regione ha sperimentato gli effetti devastanti che l'acqua alta può avere sui proprietari di immobili e sulle piccole imprese lungo il Lago Ontario e il Fiume San Lorenzo, il che dimostra perché investire in un'infrastruttura forte e affidabile è fondamentale per un'economia e una comunità resilienti. Questi progetti REDI nel Villaggio di Clayton sono esempi

perfetti di come costruire in modo più intelligente e di come essere pronti a contrastare eventuali futuri eventi di acqua alta".

Il Presidente della Contea di Jefferson, William Johnson, ha dichiarato: "La Contea di Jefferson ha constatato che il programma REDI ha avuto un impatto positivo sulle comunità costiere e siamo grati allo Stato di New York per il continuo sostegno e la collaborazione al fine di garantire che la nostra regione sia risanata e che coloro che amano visitare le nostre comunità possano continuare a farlo per gli anni a venire".

Il Sindaco di Clayton Norma Zimmer ha dichiarato: "I visitatori provenienti da tutto il paese si recano nel Villaggio di Clayton per godere di tutto ciò che la nostra comunità ha da offrire, tra cui la navigazione e la pesca sul bellissimo Fiume San Lorenzo. Grazie a REDI, miglioreremo e renderemo sicure le infrastrutture critiche del litorale in modo che, anche in periodi di acqua alta, l'uso del litorale non sia impedito".

Il Supervisore della Città di Clayton, Lance Peterson, ha dichiarato: "Con l'avvio dei progetti REDI del Villaggio di Clayton, la Città desidera congratularsi con il Villaggio. Il duro lavoro, la determinazione e la grande collaborazione con lo Stato di New York hanno consentito la realizzazione di questi importanti progetti".

Per far fronte al peggiorare dell'andamento delle esondazioni lungo le rive del Lago Ontario e del fiume St. Lawrence, lo Stato di New York ha istituito la REDI per aumentare la resilienza delle comunità costiere e favorire lo sviluppo economico della regione. Sono stati costituiti cinque Comitati regionali per la pianificazione della REDI (REDI Regional Planning Committees), formati da rappresentanti di otto contee (Niagara e Orleans, Monroe, Wayne, Cayuga e Oswego e Jefferson e St. Lawrence) per individuare le priorità locali, le infrastrutture e altre realtà a rischio e le problematiche di pubblica sicurezza. Con REDI, lo Stato ha stanziato fino a 300 milioni di dollari a favore delle comunità e migliorato la resilienza nelle regioni soggette a inondazioni lungo il Lago Ontario e il Fiume St. Lawrence.

Dall'inizio del programma statale REDI a primavera 2019, sono in corso 134 progetti locali e regionali finanziati da REDI, tra cui 64 progetti in fase di studio, 29 in fase di costruzione e 41 completati.

Il programma REDI dello Stato ha incluso un progetto di dragaggio regionale da 15 milioni di dollari, uno strumento per offrire un approccio globale alle esigenze di dragaggio dei canali di navigazione portuali utilizzati principalmente per la nautica da diporto e l'ormeggio. I dragaggi hanno permesso di asportare i sedimenti che si sono depositati sui fondali delle vie navigabili per consentire l'ormeggio e il passaggio sicuro delle imbarcazioni. Nelle prime due fasi, lo Stato ha effettuato il dragaggio di manutenzione di 20 canali di navigazione portuali, che ora sono stati completati. Durante la Fase III, prevista più avanti nel corso di quest'estate, lo Stato passerà la gestione del programma alle contee e fornirà le informazioni di cui hanno bisogno per aggiornare, espandere e implementare il piano regionale di gestione del dragaggio esistente per mantenere i canali operativi negli anni a venire.

Per maggiori informazioni, consultare i profili del progetto e le novità REDI, cliccare [qui](#).

###

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