



Per la diffusione immediata: 13/09/2017

IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

**IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA IL COMPLETAMENTO DEL PROGETTO DA 4,3 MILIONI DI DOLLARI PER IL RIPRISTINO DEI TERRENI ACQUITRINOSI NELLA PARTE SETTENTRIONALE DEL FIUME NIAGARA**

***Il completamento segna l'ultimo di otto progetti promessi attraverso l'Accordo di autorizzazione per il progetto Niagara Power stilato dalla NYPA per il miglioramento degli habitat***

***Il progetto Strawberry Island sostiene l'Iniziativa Buffalo Billion II creata dal Governatore, e gli investimenti per proteggere Marshland, migliorando il fiume Niagara e aumentando il turismo nella regione Greater Buffalo-Niagara***

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi il completamento del progetto di ripristino da 4,3 milioni di dollari destinato ai terreni acquitrinosi di Strawberry Island, situati nella parte settentrionale del fiume Niagara nei pressi di Buffalo. Questo darà nuova vita alla riserva ittica e alla fauna selvatica dell'isola. Il progetto si concentra sul sostegno per le attività di ripristino ecologico del fiume Niagara, in modo da aumentare la sostenibilità ambientale, promuovendo allo stesso momento la crescita del settore turistico regionale di New York occidentale. Segnando la fase finale di un'iniziativa da 13 milioni di dollari per il miglioramento ambientale a livello regionale, il completamento del progetto integra l'investimento eseguito tramite l'Iniziativa Buffalo Billion II, creata dal Governatore.

“Come parte dell'impegno di New York per tutelare l'ambiente e rivitalizzare New York occidentale, stiamo investendo nella tutela e coltivazione delle linee costiere in tutta la regione Buffalo-Niagara”, **ha dichiarato il Governatore Cuomo.** “Le importanti misure di rivitalizzazione intraprese su Strawberry Island, e gli habitat che la circondano, aiuteranno ad assicurare che il fiume Niagara rimanga un'ancora di salvezza per la fauna selvatica e divenga un'attrazione a livello regionale anche per gli anni a venire.”

“Il continuo impegno da parte del Governatore per ripristinare le risorse naturali e la bellezza dello Stato di New York, sta rendendo New York una destinazione sempre più apprezzata a livello globale”, **ha commentato la Vicegovernatrice Kathy Hochul.** “Le isole sul fiume Niagara sono una parte significativa della nostra storia e della nostra comunità qui a New York occidentale, e il progetto che coinvolge Strawberry Island è una parte importante per tutelare e proteggere il nostro ambiente e la nostra eredità per le future generazioni.”

Dopo due anni di lavori di costruzione, i bulldozer e le chiatte sono state rimosse dalla laguna lungo la linea costiera di Buffalo, e Strawberry Island è ora un luogo in grado di garantire un habitat migliore per uccelli, pesci e piante che potranno così prosperare sia sott'acqua che in superficie. Un totale di otto acri di terreni acquitrinosi diversificati e habitat montani, sono stati creati attraverso un costante programma di piantumazione svoltosi in vari anni.

L'ininterrotta fase di piantumazione relativa a questo progetto, il cui completamento è previsto nel 2018, include il posizionamento e manutenzione di arbusti autoctoni, fiori selvatici e vegetazione acquatica presso gli spazi recentemente configurati, così come l'implementazione di alcune misure protettive e di sostituzione per quanto riguarda le specie arboree montane. L'estensione della maggior parte dei recenti lavori di piantumazione è resa maggiormente visibile dalla presenza di temporanei recinti in plastica che sono stati installati durante la stagione vegetativa in modo da proteggere le nuove specie autoctone recentemente piantate da possibile consunzione causata da carpe, oche, e altre specie ghiotte.

Altri progetti per il miglioramento degli habitat all'interno, o lungo, la parte settentrionale del fiume Niagara, includono:

- Ricostruzione della linea costiera presso Motor Island, includendo lavori supplementari già pianificati;
- Ripristino di cinque acri di habitat lungo terreni acquitrinosi nel tratto del fiume tra Strawberry Island e Motor Island;
- Un nuovo terreno acquitrinoso esteso su 8 acri lungo il ruscello nei pressi di Little Beaver Island;
- Attrazioni presso quattro strutture ittiche in località lungo il canale Tonawanda del fiume;
- Cinque tra piattaforme e pali destinati alla nidificazione del falco pescatore.
- Due luoghi di controllo per specie invasive presso Tiff Marsh a Buffalo e Buckhorn Marsh sulla Grand Island; e
- Tre località di nidificazione della sterna comune situati appena fuori dal porto di Buffalo.

Questo è l'ultimo degli otto progetti di miglioramento promessi dall'Autorità per l'energia elettrica di New York (New York Power Authority, NYPA) e relativi agli habitat lungo la parte settentrionale del fiume Niagara, come parte della nuova autorizzazione federale 2007 relativa al progetto Niagara Power. In aggiunta al completamento dei miglioramenti, NYPA metterà a disposizione fondi e assistenza per la gestione e la manutenzione di tutti gli otto progetti nel corso dei cinquant'anni che rappresentano il periodo di durata della licenza ottenuta dall'impianto Niagara.

Il progetto di ripristino si basa su precedenti miglioramenti agli habitat effettuati dal Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC) dello Stato di New York, il quale ha autorizzato e supervisionato anche gli attuali lavori. In cooperazione con l'Ufficio dei parchi, delle attività ricreative e della preservazione del patrimonio storico (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation), la prima fase del progetto è stata completata nel 2016, questa ha coinvolto lavori di scavo e drenaggio in acque poco profonde e la creazione di un'isola di fronte alla laguna di Strawberry Island

con l'obiettivo di ridurre onde ed erosione. Questo ha permesso di incentivare la crescita di piante acquatiche e di palude. Terrapieni in pietra e terra sono stati installati all'interno dei bracci della laguna, mentre rocce e tronchi sono stati posizionati in modo da prevenire ulteriormente l'erosione e migliorare gli habitat.

“Strawberry Island è parte integrante della linea costiera di Buffalo e questo progetto di ripristino di terreni acquitrinosi e habitat inutilizzati, destinati a specie selvatiche, crea un ulteriore miglioramento importante al benessere ecologico della linea costiera cittadina e dell'intera parte settentrionale del fiume Niagara”, **ha commentato John Koelmel, Presidente del consiglio d'amministrazione NYPA e residente di Buffalo.** “L'Autorità per l'energia elettrica di New York, la quale si era impegnata in questi miglioramenti come parte di un impegno sul lungo termine per restituire alla comunità, continua a valutare prioritaria la protezione degli habitat naturali della nostra regione.”

“L'Autorità per l'energia elettrica di New York ha finanziato e portato a termine questo importante progetto in modo da ripristinare un prezioso habitat acquatico che contribuisce alla rinascita del fiume Niagara”, **ha commentato Gil C. Quiniones, Presidente e Amministratore delegato dalla NYPA.** “I nostri sforzi congiunti in collaborazione al Dipartimento per la tutela ambientale dello Stato di New York e alle parti interessate all'interno della comunità, ha l'obiettivo di mettere a disposizione le corrette condizioni per supportare e sostenere la crescita di piante in grado di attirare pesci e vita selvatica. Il risultato è un ecosistema bilanciato che garantirà un impatto positivo sul lungo periodo in quest'area del fiume Niagara e nelle comunità circostanti”.

“Strawberry Island è il cuore ecologico del fiume Niagara e questi progetti di ripristino miglioreranno habitat fondamentali per un'ampia varietà di pesci e specie selvatiche che dipendono da questo straordinario territorio”, **ha commentato Basil Seggos, Commissario del DEC.** “Elogio NYPA per aver lavorato al fianco del personale DEC, e delle parti interessate a livello locale, in modo da intraprendere questi importanti progetti e attendo di vedere un costante ripristino di questa zona e apprezzare i benefici economici che ne deriveranno.”

**Il Senatore dello Stato Chris Jacobs ha affermato:** “Sono realmente lieto che siano stati completati questi importanti e vitali lavori di ripristino lungo la linea costiera di Buffalo. La parte settentrionale del fiume Niagara, e Strawberry Island in particolare, vantano un'incredibile potenziale economico e legato ad attività ricreative, e questi miglioramenti agli habitat assicureranno la nostra costante responsabilità ambientale mentre cercheremo di mettere in atto entrambe queste potenzialità negli anni a venire”.

**Il Membro dell'Assemblea Sean Ryan ha sostenuto:** “Il ripristino di questi habitat lungo il fiume Niagara aiuterà a proteggere e favorire la proliferazione di molte importanti specie selvatiche. Un ecosistema sano è florido all'interno del fiume Niagara è di fondamentale importanza per il futuro della nostra economia legata a questa fonte d'acqua. Ringrazio NYPA per aver reso prioritario questo elettrizzante progetto”.

Il progetto relativo ai miglioramenti presso Strawberry Island è una parte importante della visione generale del Governatore per ripristinare la vitalità economica regionale e potenziare Niagara Falls, il fiume Niagara e tutta New York occidentale.

Come parte degli sforzi globali da parte dello Stato per proteggere l'ambiente regionale, il Governatore ha incluso i seguenti impegni all'interno del bilancio annuale:

- **Fondo per la tutela dell'ambiente (Environmental Protection Fund) record, 300 milioni di dollari:** La cifra più alta mai investita nella storia di questo programma, l'investimento a livello statale prevede 41 milioni di dollari destinati ai programmi legati allo smaltimento di rifiuti solidi, 86 milioni di dollari destinati a parchi e aree ricreative, 154 milioni di dollari destinati a programmi per attività all'aria aperta e 19 milioni di dollari destinati al programma di mitigazione e adattamento al cambiamento climatico.
- **Niagara Gorge Corridor:** Riutilizzo di 135 acri presso il Niagara Gorge Corridor per tutelare il più grande ampliamento di spazi naturali dalla fine del XIX secolo.
- **Ripristino ecologico:** Investimento fino a un milione di dollari nel Niagara Gorge Corridor per completare un ripristino ecologico che supporterà la sostenibilità della gola per le prossime generazioni.

In aggiunta, durante giugno 2016, il Governatore [ha annunciato](#) un investimento da 17 milioni di dollari per migliorare, ripristinare e potenziare la bellezza naturale del parco statale di Niagara Falls, portando il totale dell'investimento statale a 70 milioni di dollari per quanto riguarda il parco statale di Niagara Falls.

Inoltre, il Governatore sta investendo in misure per riconnettere la comunità alla linea costiera, riconfigurando l'ex Robert Moses Parkway, ora conosciuto come Niagara Scenic Parkway. Come parte di questo progetto "Parkway" in corso, sono stati sviluppati spazi aperti, zone panoramiche e tracciati ricreativi, in modo da rendere la linea costiera maggiormente accessibile a residenti, turisti e visitatori. Inoltre, il progetto collega la gola e le cascate presso il fiume Niagara, creando una singola destinazione che permette un accesso più semplice alle rive del fiume.

I punti salienti inclusi nel bilancio statale e relativi all'Iniziativa Buffalo Billion II, e ad altri investimenti trasformativi a New York occidentale, possono essere trovati [qui](#).

Per maggiori informazioni inerenti agli impegni relativi alle nuove autorizzazioni NYPA per il miglioramento ambientale è possibile visitare [www.nypa.gov](http://www.nypa.gov). È possibile seguire la NYPA su [Twitter @NYPAAenergy](#), [Facebook](#), [Instagram](#), [Tumblr](#) e [LinkedIn](#).

###

Ulteriori notizie sono disponibili sul sito [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stato di New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418