



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Per la diffusione immediata: 27 giugno 2013

IL GOVERNATORE CUOMO LANCIA IL PROGRAMMA DI SOVVENZIONI PER I PROGETTI A SOSTEGNO DEL PROGRAMMA CLEANER, GREENER COMMUNITIES A LONG ISLAND

\$30 milioni per il primo ciclo di sovvenzioni per realizzare progetti per una crescita intelligente, migliorare l'efficienza energetica, posti di lavoro sostenibili e la riduzione dei gas a effetto serra

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato 30 milioni di dollari per il primo round di finanziamento per l'attuazione dei piani di sostenibilità regionali, tra cui il piano recentemente approvato dal Consiglio per lo Sviluppo Economico Regionale di Long Island. I piani sono stati sviluppati ai sensi del programma di \$ 100 milioni del Governatore, Cleaner, Greener Communities; una grande iniziativa in tutto lo stato che investe sulla pianificazione della crescita intelligente e sostenibile.

“Questo primo round di finanziamenti metterà i piani di sostenibilità di ciascuna regione in azione”, ha dichiarato il Governatore Cuomo. “Attraverso il programma Cleaner, Greener Communities, le regioni in tutto lo stato hanno messo a punto dei piani dal basso verso l'alto, basandosi sui loro beni e individuando le loro esigenze, per creare posti di lavoro ecologici per i newyorkesi, investendo in progetti che migliorano l'efficienza energetica e riducono l'inquinamento. Questi piani dovranno contribuire ad accelerare la nostra economia sull'energia pulita e migliorare la qualità della vita di tutti i newyorkesi”.

Il piano di Sostenibilità Cleaner, Greener Communities di Long Island delinea la visione, gli obiettivi della regione per un futuro sostenibile, individua una serie di attività regionali e formula raccomandazioni per la costruzione di quei beni. Un consorzio di decine di dirigenti comunali e di organizzazioni hanno completato il piano.

Statistiche del piano di Long Island

- I beni economici più importanti di Long Island sono una forza lavoro ben formata e produttiva, la sua vicinanza a New York City, istituzioni educative e di ricerca di prima qualità, una elevata qualità della vita e risorse naturali preziose.
- Le imprese agricole e ittiche sono importanti motori economici a Long Island, con la contea di Suffolk al primo posto nello stato per vendita di colture.

Italian

- La regione di Long Island ha più della metà di impianti solari fotovoltaici nello Stato di New York e il più grande parco fotovoltaico nella parte orientale degli Stati Uniti.
- L'uso di energia residenziale è il più grande contributore di emissioni di anidride carbonica di Long Island, così dieci delle 13 città di Long Island hanno adottato codici di risparmio energetico che richiedono nuove sedi per essere il 20 per cento più efficienti rispetto al codice dello stato e richiedere la verifica di terzi per le prestazioni domestiche.

Punti di forza del piano di Long Island:

- **Proposta sul trasporto:** Migliorare le opzioni di trasporto; ridurre le miglia percorse dal veicolo (VMT), il consumo di carburante e di gas a effetto serra (GHG), tra cui l'espansione delle opzioni ferroviarie e degli autobus, il numero crescente di datori di lavoro che offrono assistenza per la riduzione delle miglia percorse, il miglioramento della sicurezza delle strade per pedoni e ciclisti, l'aumento del numero di veicoli a combustibile alternativo e la riduzione a lungo raggio del traffico di camion attraverso il miglioramento del trasporto ferroviario. Inoltre, incoraggiare lo sviluppo dei settori privato e pubblico di una infrastruttura di rifornimento / ricarica a disposizione del pubblico, tra cui la ricerca di mercato, la pianificazione e incentivi / sconti per stazioni di ricarica private, così come le mappe / applicazioni mobili di attuali stazioni di ricarica EV e di stazioni con carburante alternativo a Long Island e nei quartieri di New York City.
- **Proposta energetica:** Il piano sottolinea progetti di efficienza energetica per gli edifici esistenti, in quanto avranno un grande impatto sulla riduzione del consumo di energia, sono più facili da realizzare, creano benefici immediati e sostengono risultati a lungo termine. Accoppiato con il raddoppio di generazione di energia pulita e rinnovabile, e un approccio a bassa quantità di carbonio sul trasporto, queste strategie creano una migliore qualità della vita e garantiscono un futuro più sostenibile.
- **Proposta sull'adattamento del clima:** La super tempesta Sandy e gli eventi meteorologici estremi chiariscono che i residenti di Long Island devono agire per ridurre i rischi, rendere migliori i piani per un rapido recupero e garantire che tutti gli investimenti di capitale e operativi siano combinati per migliorare i risultati della vita e della sicurezza, e per ridurre i danni in futuro. Le comunità in tutta Long Island possono fare riferimento al piano regionale per la sostenibilità come un quadro per sviluppare piani e intraprendere progetti che interessano l'energia, l'uso del suolo, trasporti e altri sistemi regionali in modo integrato, proteggendo la regione dall'impatto delle tempeste future, riducendo la domanda di picco di carico e migliorando la resilienza regionale.

Il Piano di Sostenibilità di Long Island è disponibile all'indirizzo www.cleanergreenerli.org.

In conformità con gli obiettivi del programma Cleaner, Greener Communities, il piano affronta i seguenti argomenti per area: energia, trasporti, uso del territorio e comunità vivibili, la gestione dei rifiuti e delle acque, lo sviluppo economico e l'agricoltura / silvicoltura. Inoltre, ciascun consorzio di pianificazione

regionale ha condotto uno studio sui gas a effetto serra (GHG) che ha calcolato le attuali emissioni di gas serra e ha previsto riduzioni di GHG che deriverebbero dalla realizzazione del piano di sostenibilità.

“Attraverso il programma del Governatore Cuomo, Cleaner, Greener Communities, Long Island migliorerà in modo significativo lo sviluppo economico e il benessere ambientale delle sue comunità. Integrando strategie di crescita sostenibile con lo sviluppo economico regionale, questo programma potrà creare più posti di lavoro, maggiori opportunità e una migliore qualità della vita per i residenti della regione”, ha detto Francis J. Murray Jr., Presidente e Amministratore delegato di NYSERDA.

Una vasta gamma di parti interessate ha partecipato allo sviluppo del piano di sostenibilità di Long Island, tra cui 300 comunità, imprese, leader del lavoro e locali, i capi di governo che hanno partecipato a gruppi di lavoro e altri 500 residenti.

Il consorzio di Long Island Cleaner, Greener ha incluso le città di Babylon, Brookhaven, East Hampton, Hempstead, Huntington, Islip, North Hempstead, Oyster Bay, Riverhead, Smithtown, e Southampton; le contee di Nassau e Suffolk; i villaggi di Great Neck Plaza e Port Jefferson e la città di Glen Cove; e altre organizzazioni. La città di North Hempstead ha guidato il processo di pianificazione. Il Piano di Sostenibilità regionale è stato preparato in stretta collaborazione con la Regional Plan Association, Community Development Corporation di Long Island, Sustainability Institute presso Molloy College e Vision Long Island.

L’iniziativa del Consiglio per lo Sviluppo Economico Regionale (Regional Economic Development Council – REDC) è una componente chiave degli sforzi del Governatore Cuomo per stimolare lo sviluppo economico e la creazione di posti di lavoro in tutto lo Stato di New York. Nel 2011, il Governatore Cuomo ha stabilito 10 REDC per sviluppare piani strategici a lungo termine per la crescita economica per le loro regioni. I Consigli sono dei partenariati pubblici-privati, composti da esperti locali e parti interessate provenienti da imprese, università, enti locali e organizzazioni non governative. Come risultato dei primi due turni di selezioni, lo Stato sta sostenendo più di 1.450 progetti di rivitalizzazione della comunità e di sviluppo economico significativi a livelli regionale. Per maggiori informazioni sui Consigli Regionali, andare su regionalcouncils.ny.gov.

Il finanziamento per il programma Cleaner, Greener Communities è realizzato attraverso l’iniziativa regionale sui gas serra (RGGI). Per ulteriori informazioni sul programma, comprese le istruzioni sulla presentazione di proposte di concessione attraverso la Richiesta di Finanziamento Consolidato, visitare www.nyserda.ny.gov/Cleaner-Greener.

Per ulteriori informazioni sul processo di pianificazione per la crescita di Long Island, contattare Frances Reid, Responsabile Sostenibilità, Città di North Hempstead, 516-767-4836.

Stuart Rabinowitz e Kevin Law, co-presidenti del Consiglio Regionale per lo Sviluppo Economico, hanno dichiarato: “Il programma del Governatore Cuomo Cleaner, Greener Communities ha sfidato e ha permesso a Long Island di sviluppare un piano di sostenibilità regionale che aiuterà a dare una forma

Italian

economica alla nostra regione e un futuro sull'ambiente per gli anni a venire. La pianificazione in tutta la regione ha prodotto strategie intelligenti che porteranno una Long Island più efficiente, più pulita, ed ecologica oltre a un miglioramento della qualità della vita nelle comunità in tutte le contee Nassau e Suffolk. Ringraziamo i membri del consorzio di Long Island per le loro idee innovative e il loro duro lavoro, e ci auguriamo di continuare il nostro lavoro insieme per realizzare la seconda fase di Cleaner, Greener Communities”.

Il supervisore del North Hempstead Jon Kaiman ha dichiarato: “Sono onorato che la città di North Hempstead sia stata in grado di giocare un ruolo di leadership nello sviluppo del Piano di Sostenibilità globale regionale per Long Island. Cercando dei modi per ridurre la nostra impronta di carbonio qui nel North Hempstead e in tutta Long Island, saremo tutti più preparati ad affrontare le sfide ambientali del futuro”.

Il supervisore di Huntington Frank P. Petrone ha dichiarato: “Sono orgoglioso che la città di Huntington faccia parte del partenariato pubblico-privato che ha prodotto il Piano di Sostenibilità Cleaner Greener di Long Island, i cui obiettivi e le strategie delineano una tabella di marcia importante per l'indipendenza energetica della regione”.

Il supervisore della città di Riverhead Sean Walter ha dichiarato: “Complimenti al consorzio per l'ottimo lavoro. Il piano Cleaner, Greener di Long Island è un brillante esempio di come la pianificazione cooperativa su base regionale possa portare a comunità più sane e più sostenibili”.

Il supervisore della città di Southampton Anna Trono-Holst ha dichiarato: “La lavorazione di questo piano ha fornito una preziosa opportunità per pensare in anticipo su ciò che è importante per Long Island ed elaborare possibili strategie che ci permettano di proteggere meglio le nostre risorse naturali e un'alta qualità della vita. Ci mette anche a portata di finanziamento, che è essenziale per l'attuazione di tali soluzioni innovative”.

Il sindaco del villaggio di Great Neck Plaza Jean Celender ha dichiarato: “Il villaggio di Great Neck Plaza è lieto di essere partner con i governi partecipanti a una visione comune per il Piano Cleaner, Greener di Long Island e per l'attenzione alla sostenibilità, preservando l'uso delle limitate risorse naturali e lo sviluppo di metodi innovativi per soddisfare le esigenze di residenti e le imprese di Long Island, ora e in futuro”.

Marianne Garvin, Presidente e Amministratore Delegato di Community Development Corporation di Long Island, ha dichiarato: “Attraverso il Piano di Sostenibilità Cleaner, Greener, le comunità di Long Island hanno lavorato insieme per sviluppare strategie e opportunità per migliorare l'ambiente, far crescere la nostra forza lavoro e avanzare una crescita economica sostenibile”.

Neal Lewis, Direttore Esecutivo dell'Istituto per la Sostenibilità presso il Molloy College, ha dichiarato: “Il Piano per la Sostenibilità, Cleaner, Greener fornisce a Long Island una serie di strategie energetiche che le comunità possono prendere in considerazione per migliorare l'efficienza delle case e degli edifici,

Italian

anticipare l'adozione delle energie rinnovabili, aumentare la penetrazione sul mercato di veicoli elettrici e di carburante alternativo, e incoraggiare la transizione verso una rete elettrica del 21° secolo. Queste strategie energetiche sostenibili sono state analizzate, quantificate e controllate come modi efficaci per ridurre l'impronta di carbonio di Long Island, fornendo anche una crescita di posti di lavoro sostenibili, a lungo termine e di sviluppo economico”.

Eric Alexander, Direttore Esecutivo, Vision Long Island, ha dichiarato: “Il processo di pianificazione Cleaner Greener ha incorporato delle raccomandazioni da parte di centinaia di comunità locali, imprese, leader locali e sull'ambiente per predisporre un quadro di riferimento per la crescita economica e la conservazione dell'ambiente. L'aver messo questo piano insieme ha permesso di collegare il lavoro locale svolto comunità per comunità con i nostri funzionari di Stato con l'obiettivo di rendere Long Island un luogo più vivibile”.

###

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