



Per la diffusione immediata: 02/06/2017 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA UN'IMPORTANTE INIZIATIVA SUL CLIMA E L'OCCUPAZIONE, IN PARTNERSHIP CON THE WORKER INSTITUTE DELLA ILR SCHOOL PRESSO LA CORNELL UNIVERSITY E CLIMATE JOBS NY, PER CONTRIBUIRE A CREARE 40.000 POSTI DI LAVORO NEL SETTORE DELL'ENERGIA PULITA ENTRO IL 2020

L'iniziativa accelererà la crescita dell'energia rinnovabile con fino a 1,5 miliardi di dollari di investimenti in progetti per la produzione di energia rinnovabile

***La più grande commessa di energia pulita da parte di uno Stato negli Stati Uniti
La storia rafforza la posizione di New York di leader nazionale sul
cambiamento climatico***

Istituisce un Gruppo di lavoro sulla giustizia ambientale e su una giusta transizione (Environmental Justice & Just Transition Working Group) per aiutare le comunità storicamente scarsamente servite a prepararsi per un futuro di energia pulita e ad adattarsi al cambiamento climatico

Si prevede che la capacità solare nello Stato di New York raddoppierà entro la fine del 2018

L'annuncio segue [l'Ordine esecutivo](#) del Governatore per confermare gli standard stabiliti nell'Accordo di Parigi

Il Governatore Andrew M. Cuomo oggi ha annunciato l'iniziativa Carriere per il clima pulito (Clean Climate Careers) successivamente alla decisione degli Stati Uniti di ritirarsi dall'Accordo di Parigi. L'iniziativa è una strategia articolata su più piani per accrescere l'emergente economia dell'energia pulita di New York e preparare la forza lavoro per le carriere a lungo termine associate a questo settore. Questa iniziativa, in partnership con The Worker Institute della ILR School presso la Cornell University e Climate Jobs NY, si concentra sull'accelerare l'efficienza energetica e la crescita dell'energia rinnovabile per fare di New York un polo di in grado di attrarre le nuove tecnologie energetiche e di creare 40.000 posti di lavoro ben retribuiti nel settore dell'energia pulita entro il 2020.

Ieri, il governatore Cuomo [ha firmato un ordine esecutivo](#) per impegnare New York a confermare gli standard stabiliti nell'Accordo di Parigi e [ha annunciato un' Alleanza sul clima, \(U.S Climate Alliance\)](#), insieme al Governatore della California Edmund G. Brown Jr., e al Governatore dello Stato di Washington Jay R. Inslee, per riunire gli Stati degli Stati Uniti che si impegnano a confermare l'Accordo di Parigi e ad adottare azioni

energetiche sul cambiamento climatico.

Nell'ambito della prima fase dell'iniziativa Carriere per il clima pulito, lo Stato di New York effettuerà un investimento senza precedenti di fino a 1,5 miliardi di dollari in importanti progetti per la produzione di energia rinnovabile, incluse quella eolica e solare, ed espanderà in modo significativo l'efficienza energetica e le installazioni solari negli edifici pubblici. L'investimento produrrà altri 2,5 milioni di megawatt/ora di elettricità all'anno, il che rappresenta la più grande commessa di energia pulita da parte di uno Stato nella storia degli Stati Uniti.

L'iniziativa Carriere del clima pulito è una coraggiosa strategia articolata su tre piani che connette le tecnologie dell'energia pulita con l'occupazione ben retribuita e di qualità del settore:

1. **Investire nella tecnologia pulita e potenziare lo sviluppo dell'energia rinnovabile:** Effettuare un investimento record nelle energie rinnovabili per soddisfare l'ambizioso obiettivo dello Standard per l'energia pulita (Clean Energy Standard) del Governatore Cuomo di ottenere il 50% dell'elettricità da fonti rinnovabili entro il 2030 – e in conseguenza mettendo New York in grado di raddoppiare la capacità solare dello Stato dai circa 800 megawatt di oggi agli oltre 1600 megawatt entro la fine del 2018.
2. **Creare carriere per il clima pulito:** Lo storico investimento di fino a 1,5 miliardi di dollari in importanti progetti di energia rinnovabile creerà migliaia di posti di lavoro ben retribuiti per i newyorkesi del ceto medio in tutto lo Stato, fornendo anche finanziamenti per formare la nostra forza lavoro per carriere che dureranno una vita nei campi dell'efficienza edilizia, dell'energia rinnovabile e di altri settori a bassa impronta di carbonio.
3. **Promozione della giustizia ambientale:** Istituzione di un Gruppo di lavoro sulla giustizia ambientale e su una giusta transizione per sviluppare programmi e politiche prioritarie per aiutare le comunità storicamente scarsamente servite, e quelle che sono alle prese con la dismissione delle centrali elettriche a prevalente uso di carbone, a prepararsi per un futuro più pulito e più verde.

“Mentre il governo federale abdica alle sue responsabilità di affrontare il cambiamento climatico, a spese del nostro ambiente e della nostra economia, New York sta conducendo la nazione nel promuovere un futuro di energia pulita”, **ha dichiarato il Governatore Cuomo.** “L'iniziativa Carriere per il clima pulito è un investimento innovativo, e rappresenta la più grande commessa statale di energia pulita nella storia degli Stati Uniti. Con questa iniziativa di 1,8 miliardi di dollari, New York continua ad affrontare le sfide del cambiamento climatico e a creare le carriere di alta qualità e ben retribuite di domani”.

In particolare, la fase uno dell'Iniziativa Carriere per il clima pulito include:

Gare d'appalto senza precedenti per investire fino a 1,5 miliardi di dollari nell'energia pulita

Oggi, lo Stato aprirà il procedimento di richiesta di proposte da parte di imprenditori edili per costruire progetti per la produzione di energia rinnovabile che genereranno 2,5 milioni di megawatt/ora di elettricità all'anno: sufficiente per alimentare approssimativamente 350.000 abitazioni. I bandi con le richieste di proposte (Request

For Proposal, RFP) sono i primi in una serie di importanti commesse che si prevede che complessivamente risulteranno nello sviluppo di un numero dai 40 ai 60 progetti di energia rinnovabile a larga scala entro il 2022, in base allo Standard per l'energia pulita.

Le gare d'appalto complementari dell'Autorità per la ricerca e lo sviluppo dell'energia dello Stato di New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) e dell'Autorità per l'Energia di New York (New York Power Authority, NYPA) investiranno fino a 1,5 miliardi di dollari in energia eolica, solare commerciale, impianti fotovoltaici, impianti idroelettrici a piccola e larga scala, celle a combustibile e altre tecnologie.

[La gara d'appalto del NYSERDA](#) procurerà 1,5 milioni di megawatt/ora di elettricità da fonti energetiche rinnovabili e la gara d'appalto della NYPA procurerà 1 milione di megawatt/ora aggiuntivi. Questo investimento in forniture aggiuntive di energia pulita a larga scala espanderà il ruolo di leader della NYPA come il più grande fornitore di elettricità da fonti rinnovabili nello Stato. Entrambe le gare d'appalto del NYSERDA e della NYPA porteranno alla creazione di migliaia di posti di lavoro diretti e indiretti derivanti dalla progettazione, costruzione e operazione di progetti per l'energia pulita fino a tutto il 2022.

Lo Stato si è impegnato a studiare la fattibilità dei tipi di efficienze economiche che possono essere ottenute attraverso l'uso di un Accordo collettivo di lavoro (Project Labor Agreement, PLA) per la costruzione di progetti di Lavori pubblici associati a questa iniziativa. L'utilizzazione di un PLA per tali Lavori pubblici potrebbe portare una vasta partecipazione da programmi di apprendistato registrati nello Stato di New York e può portare a nuove opportunità di apprendistato per moltissimi newyorkesi occupati nel settore edile.

Un investimento di 300 milioni di dollari in efficienza energetica ed energia solare per espandere i Programmi BuildSmartNY e K-Solar

Accelerando le iniziative BuildSmartNY e K-Solar del Governatore, la NYPA raddoppierà gli investimenti annuali nell'efficienza energetica e negli impianti solari, passando da 150 a 300 milioni di dollari, per portare più energia pulita e rinnovabile nei nostri governi locali, nelle strutture pubbliche e nelle scuole. Questi 300 milioni di dollari sono un insieme di finanziamenti a basso costo della NYPA e di ulteriore capitale dal settore privato.

La NYPA ha stabilito una nuova partnership con un consorzio di banche che, per la prima volta in assoluto attraverso la NYPA, permettono alle municipalità di accedere a capitale a basso costo da banche commerciali per finanziare progetti di efficienza energetica e solari. Molti governi locali che sono interessati in progetti per l'efficienza energetica e che potrebbero non essere stati precedentemente ammissibili per i finanziamenti trarranno beneficio da un processo più snellito e potranno essere in grado di ottenere tassi sui prestiti più competitivi.

Con questo investimento ampliato, la NYPA condurrà 1.000 verifiche sull'efficienza energetica e sulle installazioni solari per le municipalità e i distretti scolastici entro il 2020, per contribuire a sostenere investimenti prudenti. L'iniziativa sarà disponibile per tutti i governi e le municipalità locali, che avranno l'opportunità di iscriversi, e l'iscrizione sarà aperta prima della fine del 2017.

L'NYPA inoltre installerà oltre 125 megawatt di capacità solare su edifici scolastici e altri edifici pubblici entro il 2020, raggiungendo un aumento del 300% in progetti solari distribuiti su strutture in tutto lo Stato. Attraverso K-Solar e BuildSmartNY, NYPA collabora con aziende per l'energia solare e l'efficienza energetica per offrire soluzioni 'chiavi in mano' ai suoi clienti degli enti governativi, e questo significa che i governi locali possono facilmente ottenere servizi di progettazione, gestione della costruzione, messa in esercizio e finanziamento per i loro progetti, tutto in una volta.

Queste iniziative accelerate di efficienza energetica creeranno oltre 2.000 nuovi posti di lavoro diretti e indiretti.

15 milioni di dollari in programmi per lo sviluppo e la formazione della forza lavoro

Abbiamo stanziato 15 milioni di dollari per educatori e istruttori che collaborano con il settore dell'energia pulita e i sindacati per offrire opportunità di formazione e apprendistato, e per preparare una nuova generazione della nostra forza lavoro per occupazioni nella crescente economia dell'energia pulita. Il finanziamento sarà distribuito ai programmi di apprendistato, formazione e collaborazione più innovativi e di più vasta portata, inclusi quelli con i mestieri e i sindacati applicabili. Prevediamo che le sovvenzioni copriranno l'intera gamma di formazione della forza lavoro, dall'istruzione agli apprendistati, all'occupazione nell'industria e nei mestieri.

Il Gruppo di lavoro sulla giustizia ambientale e su una giusta transizione aiuterà le comunità a prosperare nella transizione a un'economia dell'energia pulita

Il Governatore ha inoltre annunciato un nuovo Gruppo di lavoro sulla giustizia ambientale e su una giusta transizione, che si concentrerà in parte sullo sviluppo di politiche e programmi per assicurare una "giusta transizione" a un futuro dell'energia verde e pulita.

Il Gruppo di lavoro effettuerà consulenza per l'amministrazione sull'integrazione dei principi della giustizia ambientale e della giusta transizione in tutte le politiche dell'agenzia, e per configurare i programmi di giustizia ambientale identificati nel discorso sulla Situazione dello Stato e improntare i prodotti operativi che assisterebbero in questo impegno. La prima sessione del Gruppo di lavoro si riunirà a giugno.

"L'entità del nuovo impegno dello Stato per le risorse rinnovabili è superiore di diversi ordini di grandezza a qualsiasi cosa che abbiamo mai visto nel nostro Stato", **ha affermato Richard L. Kauffman, Presidente di Energia e finanza (Energy and Finance) per New York.** "Con la leadership del Governatore Cuomo, New York sta mantenendo il suo impegno di contrastare il cambiamento climatico e dare impulso alla transizione verso un'economia dell'energia pulita che crei posti di lavoro ben retribuiti. In conformità con la Riforma della configurazione futura dell'energia (Reforming the Energy Vision, REV), stiamo costruendo un sistema energetico più pulito, resiliente ed economico per tutti i residenti di New York".

"Oggi è una giornata storica per il progresso degli obiettivi energetici di New York con questo investimento senza precedenti nell'energia rinnovabile, che sottolinea l'approccio complessivo dello Stato nella lotta contro il cambiamento climatico", **ha detto John B. Rhodes, Presidente e CEO, NYSERDA.** "Il Governatore Cuomo continua ad adottare misure energiche per ridurre dannose emissioni, abbassare i costi dell'energia, creare occupazione e assicurare comunità più pulite in tutto lo Stato".

“Ora è il momento per l’energia rinnovabile”, **ha affermato Gil C. Quiniones, Presidente e CEO, NYPA.** “Attraverso questo investimento radicale in progetti e occupazione nel settore dell’energia pulita e verde, stiamo avvicinandoci con decisione allo Standard dell’energia pulita del Governatore Cuomo e facendoci avanti come leader nazionali. Attraverso il più grande appello mai lanciato per progetti di energia rinnovabile, aumentando il nostro investimento in tecnologie rinnovabili, inclusa quella solare, nelle scuole e negli edifici pubblici, stiamo guidando cambiamenti trasformativi in tutto il settore. Stiamo inoltre assicurando che l’insieme delle energie nello Stato di New York sia praticabile ed economico adesso e in futuro”.

Gary LaBarbera, Presidente del Greater New York Building Construction Trades Council, ha dichiarato: “A nome dei 100.000 iscritti al sindacato dei mestieri dell’edilizia, elogia il Governatore Cuomo per la sua leadership nell’affrontare il cambiamento climatico, sostenendo allo stesso tempo i lavoratori e le lavoratrici di New York. Questo annuncio dimostra l’impegno del Governatore per buoni posti di lavoro in un settore crescente dell’economia”.

Mario Cilento, Presidente del New York State AFL-CIO, ha detto: “Accogliamo con favore questa collaborazione con il Governatore Cuomo per rafforzare l’economia e contemporaneamente affrontare il cambiamento climatico. L’espansione dell’impegno dello Stato per i progetti di energia rinnovabile non è soltanto un’opportunità di rendere New York un leader nel settore dell’energia pulita, è un investimento in posti di lavoro a lungo termine per il ceto medio nel nostro Stato. I posti di lavoro ben retribuiti con benefit permettono ai lavoratori e alle lavoratrici di mantenere le proprie famiglie e contemporaneamente sostenere le aziende locali nelle proprie comunità”.

“Questa iniziativa contribuirebbe a creare buoni posti di lavoro proteggendo allo stesso tempo il nostro ambiente”, **ha affermato Vincent Alvarez, Presidente del Consiglio del lavoro di New York Centrale (New York City Central Labor Council), AFL-CIO.** “Elogio il Governatore Cuomo per il suo aiuto nel rendere questa partnership una realtà”.

“Ho lavorato per la sostenibilità climatica per molti anni e ritengo che i lavoratori debbano essere al centro delle soluzioni per il clima”, **ha dichiarato Michael Fishman, ex Segretario e Tesoriere del Sindacato internazionale dei dipendenti nel settore dei servizi (Service Employees International Union).** “La nostra partnership con il governatore Cuomo rappresenta un enorme passo avanti e insieme possiamo combattere il cambiamento climatico e ribaltare le disparità economiche”.

Lara Skinner, Direttrice associata del The Worker Institute della ILR School presso la Cornell University, ha dichiarato: “Oggi, il lancio della campagna Climate Jobs New York e l’annuncio del Governatore Andrew Cuomo di aumentare radicalmente l’impegno dello Stato nella lotta contro il cambiamento climatico, rappresentano innovazioni di portata storica. La campagna pone i lavoratori e i sindacati come motori trainanti per affrontare la crisi climatica, e l’annuncio del Governatore eleva l’impegno dello Stato di New York a leader nella nazione per il passaggio ad una economia equa basata sull’energia pulita. Sono lieta che la nostra convocazione negli ultimi tre anni dei sindacati dell’edilizia, dell’energia e dei trasporti abbia contribuito a stimolare questi sforzi”.

Christopher Erikson, Consulente finanziario del sindacato IBEW Local 3, ha affermato: “Abbiamo bisogno di una transizione energetica per passare all’energia pulita e dobbiamo fare questo per proteggere i buoni posti di lavoro sindacalizzati di coloro che costruiscono, operano e mantengono le centrali elettriche in questo Paese. Elogio la leadership del Governatore e questo primo passo per soddisfare sia i bisogni del clima che quelli dei lavoratori e, IBEW Local 3 sta impegnando le risorse necessarie a formare la prossima generazione di elettricisti qualificati per un futuro di energia pulita”.

John Samuelsen, Presidente della sezione internazionale del sindacato dei trasporti Transport Workers Union of America, ha osservato: “L’annuncio di oggi rappresenta il fatto che New York stia cogliendo l’opportunità e assumendo la responsabilità di affrontare la crescente crisi del cambiamento climatico in un modo che crea buoni posti di lavoro e inizia a invertire le disuguaglianze. A nome dei nostri 140.000 iscritti, elogiame il Governatore Cuomo nel suo mostrare alla nazione come condurre la battaglia sul clima e sull’occupazione”.

James Slevin, Presidente del sindacato dei lavoratori nei servizi di pubblica utilità (Utility Workers Union of America) Local 1-2, ha affermato: “In qualità di leader di un sindacato che rappresenta migliaia di lavoratori correntemente occupati all’interno del sistema dell’energia di New York e la cui sussistenza dipende da quelle occupazioni, sono molto interessato a proteggere i loro posti di lavoro e ad affrontare il cambiamento climatico perché tutto questo ha un effetto sui miei iscritti, le loro famiglie e le loro comunità. Questa iniziativa rappresenta la migliore possibilità di proteggere i miei iscritti, assicurando che i nuovi posti di lavoro nel settore dell’energia siano buoni posti di lavoro sindacalizzati e affrontino il problema del cambiamento climatico”.

John J. Murphy, Rappresentante internazionale per lo Stato di New York dell’associazione dei lavoratori idraulici (United Association Plumbers & Pipefitters), ha dichiarato: “Nel momento in cui New York trasforma la nostra economia energetica per affrontare le realtà del cambiamento climatico, dobbiamo assicurarci che gli investimenti sostengano i lavoratori e le comunità. L’annuncio di oggi dimostra che insieme possiamo fare grandi cose per sfruttare la transizione a beneficio di tutti i newyorkesi. I programmi di addestramento della United Association sono all’avanguardia della tecnologia verde e i nostri iscritti sono pronti a collaborare con lo Stato di New York per creare posti di lavoro buoni e sostenibili”.

###