

Per la diffusione immediata: 4/21/2016 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA 150 MILIONI DI DOLLARI MESSI A DISPOSIZIONE DEI PROGETTI PER L'ENERGIA RINNOVABILE

Il finanziamento consentirà di costruire e ampliare grandi progetti solari, eolici, idrici e di altro tipo legati a energie rinnovabili, per realizzare l'obiettivo statale del 50% di rinnovabili entro il 2030

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi un finanziamento di 150 milioni di dollari, a sostegno di progetti su larga scala inerenti all'energia rinnovabile in varie parti del territorio statale. Questo finanziamento favorirà partenariati tra pubblico e privato e consentirà di procedere nella strategia del Governatore Reforming the Energy Vision (Riforma di configurazione futura dell'energia), garantendo allo Stato la realizzazione del suo obiettivo di ricavare il 50% della sua elettricità da progetti di energia rinnovabile che non producano carbonio, entro il 2030.

"Questo Stato è ai vertici della nazione nella lotta al cambiamento climatico e, con questo investimento, stiamo facendo procedere ulteriormente il nostro impegno senza precedenti verso un New York più pulito ed ecologico" ha rimarcato il Governatore Cuomo. "Questo finanziamento consentirà di far avanzare progetti energetiche su larga scala, continuerà a costruire un'energia dell'energia pulita e determinerà per generazioni a venire opportunità a favore dei newyorkesi".

L'annuncio è stato espresso dal Vicegovernatore Kathy Hochul alla Conferenza semestrale sulle energie avanzate, svoltasi al Jacob Javits Convention Center nella città di New York.

"Il Governatore Cuomo ha fissato gli obiettivi più ambiziosi della nazione in materia di economia dell'energia pulita" ha ricordato il Vicegovernatore Kathy Hochul. "Facendo leva su investimenti privati, consentiamo alla nuova generazione di imprenditori e innovatori di creare un futuro caratterizzato da una produzione di energia rinnovabile e sostenibile. Decurteremo i costi per i consumatori, creeremo occupazione e contrasteremo il cambiamento climatico per le prossime generazioni".

Il Presidente di Energy and Finance dello Stato di New York, Richard Kauffman, ha osservato: "Lo Stato di New York sta dimostrando cosa si possa realizzare quando i leader ritengono che la crescita dell'economia e la protezione dell'ambiente due aspetti di una stessa opportunità. Questo investimento da 150 milioni di dollari stimolerà lo sviluppo di progetti legati alle energie rinnovabili in tutto il territorio statale, creerà nuovi

posti di lavoro e contribuirà a realizzare il poderoso obiettivo del governo, costituito dal 50% di rinnovabili entro il 2030".

Il sostegno a questi nuovi progetti su larga scala sarà erogato dalla New York State Energy Research and Development Authority (NYSERDA - Autorità per la ricerca e lo sviluppo nel campo dell'energia dello Stato di New York), nel suo invito finale attraverso il Main Tier (Livello principale) del Renewable Portfolio Standard dello Stato. La strategia dello Stato di New York in tema di rinnovabili su larga scala per il futuro, attraverso il Clean Energy Standard, è attualmente oggetto dell'esame della Commissione per i servizi pubblici.

Il Presidente e Amministratore delegato della NYSERDA, John B. Rhodes ha notato: "I progetti inerenti alle energie rinnovabili su larga scala pongono un freno alle emissioni di gas serra, favoriscono un ambiente più pulito per i newyorkesi, determineranno posti di lavoro e una più ampia base d'imposta nelle zone rurali, riducendo anche la volatilità dei prezzi dell'elettricità. Incoraggiando gli investimenti privati su tali progetti, lo Stato di New York sta portando avanti la coraggiosa visione del Governatore Cuomo riguardo al futuro energetico di New York".

Il Presidente della Commissione per i servizi pubblici, Audrey Zibelman, ha previsto: "Lo stimolo agli investimenti privati su progetti di energia rinnovabile su larga scala non soltanto aumenterà l'occupazione e svilupperà ulteriormente l'economia di New York incentrata sulle tecnologie pulite, ma ci aiuterà anche a realizzare l'obiettivo del Governatore Cuomo diretto a ridurre notevolmente le emissioni di gas serra su tutto il territorio statale. In tal modo, New York può rappresentare l'elemento catalizzatore di una crescita a lungo termine in tema di energia rinnovabile, tutelando la salute pubblica e migliorando le condizioni dell'ambiente".

Questo bando da 150 milioni di dollari sarà di supporto a ragguardevoli investimenti privati su fonti di energia rinnovabili come il solare e l'eolico, le pile a combustibile, la biomassa, il biogas rinnovabile e potenziamenti di progetti di idroelettricità. I contratti saranno aggiudicati per una durata fino a 20 anni. Ulteriori informazioni sulla procedura del bando sono riportate alla pagina nyserda.ny.gov/rfp3257.

Ogni dollaro investito su progetti Main Tier, frutta a New York 3 dollari in termini di benefici economici. Si prevedono oltre 3 miliardi di dollari investiti direttamente nello Stato di New York, grazie agli esistenti progetti Main Tier, sotto forma di posti di lavoro, pagamento a enti pubblici, acquisti di beni e servizi e affitto di suoli all'interno dello Stato, crescita dell'economia inerente all'energia pulita nello Stato e riduzione delle emissioni.

I dieci precedenti bandi Main Tier della NYSERDA per progetti di rinnovabili su larga scala hanno portato a circa 1.849 megawatt di capacità installata presso 67 progetti che genereranno oltre cinque milioni di megawatt/ore di energia rinnovabile all'anno. La NYSERDA ha già erogato in totale 1,24 miliardi di dollari a progetti Main Tier.

A complemento dell'annuncio del finanziamento per le rinnovabili su larga scala, lo Stato di New York ha avviato oggi il New York Generation Attribute Tracking System (NYGATS - Sistema di tracciamento di attributi per la generazione di New York State), che rilascia certificazioni per ogni tipo di generazione, ad esempio crediti per l'energia rinnovabile (REC), che quantificano i benefici ambientali (ad esempio le mancate emissioni di gas serra) derivanti da progetti legati alla generazione di energia. Per maggiori informazioni sul NYGATS e istruzioni sulle modalità di registrazione, è possibile visitare la pagina nygats.ny.gov.

Informazioni su Reforming the Energy Vision (Riforma della configurazione futura dell'energia)

La Reforming the Energy Vision (REV - Riforma di configurazione futura dell'energia) è la strategia del Governatore di New York Andrew M. Cuomo per affrontare il cambiamento climatico e far crescere l'economia di New York. REV sta costruendo un sistema dell'energia più pulito, resiliente ed economico per tutti i newyorkesi, stimolando gli investimenti in tecnologie pulite come il solare e l'eolico, promuovendo l'efficienza energetica e mirando a generare entro il 2030 il 50% del fabbisogno di elettricità dello Stato da fonti rinnovabili. REV ha già determinato una crescita del 600% del mercato del solare in tutto lo Stato, ha consentito a oltre 105.000 nuclei familiari a basso reddito di decurtare per sempre le loro bollette elettriche grazie all'efficienza energetica, oltre a creare migliaia di posti di lavoro nei settori manifatturiero, ingegneristico e altri inerenti alle tecnologie pulite. REV sta operando perché lo Stato di New York riduca su tutto il suo territorio le emissioni di gas serra del 40% entro il 2030 e raggiunga il traguardo riconosciuto a livello internazionale della riduzione delle emissioni dell'80% entro il 2050. Per approfondimenti sulla REV, compreso l'investimento di 5 miliardi di dollari da parte del Governatore sulle tecnologie e l'innovazione inerenti all'energia pulita, si invita a visitare la pagina www.ny.gov/REV4NY e seguirci su @Rev4NY.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo <u>www.governor.ny.gov</u> Stato di New York | Executive Chamber | <u>press.office@exec.ny.gov</u> | 518.474.8418