



Per la diffusione immediata: 09/01/2017 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA LA QUATTORDICESIMA PROPOSTA DELLA SITUAZIONE DELLO STATO 2017: ABBASSAMENTO DEL TETTO MASSIMO DELL'INIZIATIVA REGIONALE SUI GAS SERRA DEL 30 PERCENTO FRA IL 2020 E IL 2030

La prima iniziativa bipartisan a livello regionale della nazione apre la strada alla riduzione del tetto massimo delle emissioni di carbonio del settore energetico

New York chiede agli Stati RGGI di impegnarsi a ridurre il tetto massimo per le emissioni

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che lo Stato di New York ha preso l'impegno di ridurre entro il 2030 le emissioni di gas di un altro 30 per cento sotto i livelli del 2020. Negli ultimi tre anni, le emissioni sono rimaste costantemente sotto i livelli limite, dal 5 per cento sotto il tetto massimo nel 2014 a un previsto 8 per cento sotto il tetto massimo nel 2016.

Per rafforzare il ruolo dell'Iniziativa regionale sui gas serra (Regional Greenhouse Gas Initiative, RGGI) nel ridurre le emissioni di carbonio, il Governatore Cuomo ha chiesto agli stati RGGI di unirsi a New York nello sforzo di continuare a guidare la lotta contro il cambiamento climatico e portare avanti la transizione della nazione verso un'economia a energia pulita. Con la proposta, nove Stati nordorientali e del Medio Atlantico ridurrebbero il tetto da 78,2 milioni di tonnellate nel 2020 a 75,1 milioni di tonnellate nel 2021, arrivando a 54,6 milioni di tonnellate nel 2030.

“New York ha fatto progressi senza precedenti nel ridurre la sua impronta di carbonio, facendo al contempo grandi passi avanti nel trasformare l'economia in un'economia più pulita, verde, forte e sostenibile che mai,” **ha dichiarato il Governatore Cuomo.** “L'Iniziativa regionale sui gas serra ha avuto un successo incredibile nel ridurre le emissioni in tutto New York e nel Nord-est, sostenendo al contempo migliaia di posti di lavoro e miliardi di dollari di investimenti in progetti di sviluppo verde. Con questa proposta, New York ridurrà ulteriormente il tetto massimo delle emissioni e farà da esempio nel sostenere il futuro delle comunità in tutto il mondo.”

Nel 2009 New York, insieme ad altri nove stati del Nord-est e del Medio Atlantico hanno istituito l'Iniziativa regionale sui gas serra (RGGI), il primo programma della nazione a utilizzare un innovativo meccanismo basato sul mercato per stabilire un limite e ridurre

economicamente le emissioni di diossido di carbonio che causano i cambiamenti climatici. Un gruppo bipartisan che include New York, Connecticut, Delaware, Maine, Maryland, Massachusetts, New Hampshire, Rhode Island e Vermont, RGGI ha aiutato gli stati del Nord-est e del Medio Atlantico ad ottenere riduzioni significative delle emissioni di diossido di carbonio e altre sostanze inquinanti dal settore dell'energia elettrica. Le economie degli Stati RGGI hanno anche sorpassato il resto del paese, e i prezzi dell'elettricità nella regione sono scesi, anche quando prezzi in altri stati sono aumentati. Questo include la riduzione di emissioni di carbonio del 16 per cento più di altri Stati e una crescita economica maggiore del 3,6 per cento.

A New York, RGGI ha portato a una riduzione del 46 per cento nelle emissioni di carbonio da centrali elettriche e una riduzione del 90 per cento nella generazione di energia a carbone. Ad oggi, lo Stato di New York ha generato quasi 1 miliardo di dollari in utili RGGI, che aiutano a fondare programmi di energia pulita e riduzione delle emissioni.

Secondo la politica corrente, il tetto massimo RGGI rimane costante dopo il 2020 e le emissioni rimangono allo stesso livello in tutta la regione. Con la revisione del programma RGGI e la modifica del tetto massimo in modo da riflettere il progresso ottenuto in pochi anni, New York e gli stati vicini continueranno a ridurre le emissioni annue dopo il 2020 e assicureranno che le riduzioni delle emissioni del settore dell'energia continuino fino al 2030.

“L’Iniziativa regionale sui gas serra è uno strumento innovativo basato sul mercato per affrontare la minaccia del cambiamento climatico con decisione, e attraverso la leadership del Governatore Cuomo, questa proposta di ridurre il tetto massimo del RGGI ridurrà ulteriormente le emissioni dei gas serra fornendo al contempo risorse preziose per espandere l’economia a energia pulita,” **ha commentato il Commissario del Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation) dello Stato di New York, Basil Seggos.** “Ancora una volta, il Governatore Cuomo continua a mostrare ai leader mondiali il potere economico del ridurre le emissioni e investire in energia rinnovabile, ed esorto i stati RGGI ad unirsi a noi in questa proposta.”

Il Presidente di Energia e Finanza (Energy and Finance) per lo Stato di New York, Richard Kauffman, ha affermato: “Sotto la leadership del Governatore Cuomo, RGGI è un successo dimostrato per New York e gli stati partecipanti. Rafforzando RGGI possiamo disporre di più strumenti mentre continuiamo ad affrontare il cambiamento climatico, ridurre le emissioni dei gas serra e generare i fondi per progetti energetici innovativi per portare avanti lo Standard sull’energia pulita (Clean Energy Standard) e la strategia Riforma della configurazione futura dell’energia (Reforming the Energy Vision - REV) per un sistema di energia più pulito, resistente ed economico per i newyorkesi.”

La Presidentessa della Commissione per il Servizio Pubblico (Public Service Commission), Audrey Zibelman, ha spiegato: “Ora più che mai, la leadership regionale fornita da RGGI e integrata dalle azioni dello Stato riflesse nello Standard sull’energia pulita e altre iniziative nel programma Riforma della configurazione futura dell’energia sono componenti essenziali di un piano realistico per combattere il cambiamento climatico.”

L'Amministratore delegato dell'Autorità per la ricerca e lo sviluppo nel campo dell'energia (Energy Research and Development Authority) dello Stato di New York, John Rhodes ha commentato: “Questo impegno di rafforzare ulteriormente RGGI porta avanti ulteriormente le strategie della regione per l'energia e il carbonio. Supporta totalmente lo Standard sull'energia pulita (Clean Energy Standard) leader nella nazione del Governatore Cuomo che richiede che il 50 per cento dell'elettricità sia generata da energia rinnovabile entro il 2030, e il suo REV che stabilisce un sistema di energia più pulito, economico e resiliente per tutti i newyorkesi.”

New York stabilisce lo Standard sull'energia pulita

Lo Stato di New York sta incoraggiando attivamente l'innovazione dell'energia pulita attraverso iniziative come [l'Iniziativa di Riforma della configurazione futura dell'energia \(Reforming the Energy Vision initiative\)](#), lanciata nel 2015. In aggiunta, programmi che includono Clean Energy Fund, NY-Sun Initiative da 1 miliardo di dollari, NY Green Bank da 1 miliardo di dollari, il concorso NY-Prize da 40 milioni di dollari per le microreti delle comunità, e altri, assicurano che il progresso verso la riduzione delle emissioni continui e persino acceleri.

La proposta del Governatore di ridurre il tetto massimo RGGI di un altro 30 per cento fra il 2020 e il 2030, si inserisce nel quadro dei programmi epocali per l'energia pulita del Governatore Cuomo, fra cui lo [Standard sull'energia pulita \(Clean Energy Standard\)](#), stabilito dal Governatore Cuomo nell'agosto 2016 che richiede che il 50 per cento dell'elettricità di New York sia ottenuto da fonti di energia rinnovabile entro il 2030. Un altro componente di questo piano include catturare i benefici di carbonio delle centrali nucleari a emissione zero.

###

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