



Per la diffusione immediata: 23/08/2017 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA UN'INIZIATIVA DI PIÙ STATI VOLTA A RIDURRE ULTERIORMENTE LE EMISSIONI DEI GAS SERRA DAL SETTORE DELL'ENERGIA ELETTRICA

Il gruppo bipartisan degli Stati RGGI propone la riduzione del tetto di un altro 30 per cento entro il 2030

Il rafforzamento della RGGI risponde all'impegno della Situazione dello Stato 2017 del Governatore Cuomo.

New York ha generato ad oggi oltre 1 miliardo di dollari utili RGGI che sostengono il programma per l'efficienza energetica, l'energia pulita e la riduzione delle emissioni

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che New York, e gli altri otto Stati che partecipano all'Iniziativa regionale sui gas serra (Regional Greenhouse Gas Initiative, RGGI), stanno proponendo l'aggiornamento dello sforzo di diversi Stati di ridurre l'inquinamento causato dal carbonio mediante la riduzione del tetto imposto alle emissioni delle centrali elettriche di un altro 30 per cento sotto i livelli del 2020 entro il 2030. Questo risponde alla [sfida](#) della Situazione dello Stato del Governatore agli Stati RGGI di rafforzare ulteriormente il programma RGGI, che genera benefici per l'ambiente, la salute e l'economia. Con questo aggiornamento al programma, il limite regionale nel 2030 sarà 65 per cento sotto il livello iniziale del 2009.

“New York guida gli sforzi della nazione nel rafforzare la sicurezza climatica e attraverso il programma RGGI e questa ultima proposta bipartisan di ridurre ulteriormente le emissioni, l'investimento degli utili continuerà a sostenere e creare migliaia di posti di lavoro e ridurrà le bollette dell'elettricità per i residenti”, **ha dichiarato il Governatore Cuomo.** “Il successo dell'RGGI esemplifica l'impegno di New York nella protezione dei residenti di questo Stato mostrando al mondo che ridurrà l'inquinamento e migliorerà la salute, trasformando la nostra economia in un'economia più pulita, più verde, più forte e sostenibile che mai prima.”

New York insieme ad altri nove stati del Nord-est e del Medio Atlantico nella RGGI, istituita nel 2005, fa parte del primo programma della nazione a utilizzare un innovativo meccanismo basato sul mercato per stabilire un tetto e ridurre in modo economico 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. La RGGI ha aiutato gli stati del Nord-est e del Medio Atlantico a raggiungere importanti riduzioni di diossido di carbonio e altri agenti inquinanti dal settore dell'energia elettrica.

RGGI ha contribuito a una riduzione di quasi il 50 per cento nelle emissioni di diossido di carbonio da centrali elettriche di New York e una riduzione del 90 per cento nella generazione di energia a carbone nello Stato. Ad oggi, lo Stato di New York ha generato oltre 1 miliardo di dollari in utili RGGI, aiutando a fondare programmi di efficienza energetica, energia pulita e riduzione delle emissioni.

Nel 2013, il Governatore Cuomo ha guidato gli Stati RGGI nella riduzione del tetto delle emissioni del 50 per cento entro il 2020. La RGGI continua a superare le aspettative e ha fornito oltre 2 miliardi di dollari in benefici economici regionali e 5,7 miliardi di dollari in benefici alla salute pubblica riducendo allo stesso tempo le emissioni in eccesso dei requisiti del tetto in declino.

Basil Seggos, Commissario del Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC), ha dichiarato: “L’Iniziativa regionale sui gas serra ha avuto un successo incredibile nel ridurre le emissioni dei gas serra che contribuiscono al cambiamento climatico globale in New York e nel Nord-est, sostenendo al contempo migliaia di posti di lavoro e miliardi di dollari di investimenti in progetti di sviluppo sostenibile. In assenza di leadership federale sul cambiamento climatico, la proposta RGGI ridurrà ulteriormente il tetto delle emissioni e farà da esempio nel riconoscere e intervenire contro il cambiamento climatico per sostenere il futuro delle comunità in tutto il mondo.”

Richard Kauffman, Presidente per l’Energia e la finanza (Energy and Finance) di New York, ha dichiarato: “La leadership del Governatore Cuomo sulla RGGI mostra come la politica bipartisan intelligente supera la retorica ogni volta. La proposta RGGI di oggi, lavorando insieme alla politica REV del Governatore e lo Standard sull’Energia pulita (Clean Energy Standard), invia il messaggio alla nazione che il cambiamento climatico è reale e il futuro è un’energia pulita e rinnovabile.”

Il Presidente della Commissione dei servizi pubblici John B. Rhodes ha dichiarato: “I cambiamenti RGGI proposti costituiscono un altro passo significativo per ridurre le emissioni di carbonio. Sotto la guida del Governatore Cuomo, New York ha già stabilito obiettivi primi nella nazione per l’emissione di carbonio e l’energia rinnovabile nel suo Standard sull’energia pulita. Ora, questa iniziativa di più stati e bi-partisan ci spinge in avanti come regione.”

La Presidentessa e Amministratrice Delegata dell’Autorità per lo Sviluppo e la Ricerca Energetica dello Stato di New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA), Alicia Barton, ha dichiarato: “Questa proposta RGGI dimostra che gli Stati stanno prendendo le cose in mano nella lotta contro il cambiamento climatico. Il passaggio a un sistema di energia più pulita non può più essere una cosa bella da fare, è necessario. Lavorando insieme attraverso i confini statali per ridurre le emissioni dannose e promuovere la crescita nell’economia

dell'energia pulita, gli Stati RGGI stanno assicurando che vinciamo tutti con un ambiente più pulito e comunità più prospere.”

La leadership climatica dello Stato di New York e lo Standard sull'Energia pulita

A giugno, il Governatore Cuomo ha fondato l'Alleanza climatica degli Stati Uniti (US Climate Alliance) con i Governatori della California e lo Stato di Washington per assicurare che gli obiettivi sulla riduzione delle emissioni dell'Accordo di Parigi sul cambiamento climatico siano rispettati a livello statale. Da giugno, l'Alleanza climatica degli Stati Uniti si è ampliata per includere 14 Stati, rappresentando circa il 40 per cento del PIL degli Stati Uniti. Lo Stato di New York è pronto per lavorare con gli altri stati, fra cui quelli che partecipano nell'Alleanza climatica degli Stati Uniti, per prendere le ulteriori misure necessarie per assicurare che riduzioni delle emissioni coerenti con l'Accordo di Parigi continuino a essere raggiunte.

New York sta incoraggiando attivamente l'innovazione dell'energia pulita attraverso la strategia e le iniziative della Riforma della configurazione futura dell'energia (Reforming the Energy Vision). 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 acceleri.

Benefici alla salute della RGGI

Recenti analisi mostrano anche che la RGGI ha prodotto numerosi benefici alla salute e alla produttività per gli stati membri, fra cui fino a 16.000 malattie respiratorie evitate, fino a 390 infarti evitati, e 300-830 decessi evitati. I benefici alla salute stimati solo in New York hanno superato 1,7 miliardi di dollari in costi evitati e altri benefici economici.

Benefici economici

Le economie degli Stati RGGI stanno superando 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. Ognuno dei tre anni dei periodi di controllo ha contribuito circa 4.500 posti di lavoro nell'economia dello Stato di New York, e 14.000-16.000 posti di lavoro a livello regionale.

Risparmi sulle bollette

I consumatori di New York che hanno partecipato nei progetti sostenuti dalla RGGI fino alla fine del dicembre 2016 beneficeranno di 3,7 miliardi di dollari in risparmi complessivi sulle bollette dell'elettricità, secondo NYSERDA.

###