



Per la diffusione immediata: 08/10/2015 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO, INSIEME AL VICEPRESIDENTE GORE, ANNUNCIA NUOVE MISURE PER RIDURRE LE EMISSIONI DI GAS SERRA E FUNGERE DA APRIPISTA NAZIONALE SUL CAMBIAMENTO CLIMATICO

Firma “Under 2 MOU”, che riconferma l’impegno a ridurre le emissioni di gas serra del 40% entro il 2030 e dell’80% entro il 2050

Dispone perché le agenzie statali lavorino con la California e altre giurisdizioni per sviluppare un ampio mercato nordamericano sul carbonio

Si impegna a portare il solare in 150.000 abitazioni e imprese e a installare energie pulite e rinnovabili in ogni campus SUNY entro il 2020

Il Governatore Andrew M. Cuomo, insieme al Vicepresidente Gore, ha annunciato oggi quattro importanti interventi per contrastare il cambiamento climatico e ridurre le emissioni di gas serra in tutto lo Stato di New York. Queste iniziative leader a livello nazionale a favore dell’ambiente e l’energia pulita, aiuteranno abitazioni, imprese e università di New York a investire in energia pulita, a conferire impulso alla crescita economica in tutto lo Stato e a tutelare l’ambiente.

“Il cambiamento climatico è una questione di sostenibilità della società. Negare la realtà del cambiamento climatico equivale a negare la ragione” **ha affermato il Governatore Cuomo.** “Oggi, New York sta prendendo posizione. Stiamo dimostrando le capacità di leadership e la concentrazione che tale questione impone. Ci stiamo unendo e ci stiamo impegnando ad affrontare il cambiamento climatico, dimostrando alla nazione cos’è possibile. Ora spetta ai leader mondiali fare altrettanto”.

L’ex Vicepresidente Al Gore, regista da Oscar, appassionato ambientalista e premiato con il Nobel, da decenni si batte a favore delle attività per contrastare il cambiamento climatico; era accanto al Governatore Cuomo durante l’annuncio di queste nuove misure.

“Le capacità di guida dimostrate dal Governatore Cuomo e dallo Stato di New York con impegni coraggiosi, tesi a ridurre le emissioni, sono essenziali per risolvere la crisi climatica” **ha dichiarato l’ex Vicepresidente Al Gore.** “Alla vigilia delle negoziazioni

sul clima di Parigi, le iniziative di New York per ridurre le emissioni e aggregarsi con altri, come la California, il Quebec e l'Ontario, per accelerare la transizione verso un'economia basata sull'energia pulita, inviano un segnale forte e chiaro ai leader mondiali: i governi locali, regionali e statali stanno intraprendendo l'azione sul clima ora”.

Under 2 MOU

Oggi il Governatore Cuomo ha firmato l'[Under 2 MOU](#) (Memorandum d'intesa Under 2, sotto 2), un accordo stipulato da Stati, province e città di tutto il mondo, per affermare il rispettivo impegno a contribuire per evitare che la temperatura media della Terra aumenti di 2 gradi Celsius (3.6 gradi Fahrenheit) entro il 2100, rispetto alle misure dei livelli pre-industriali. Il Gruppo intergovernativo di esperti sui cambiamenti del clima delle Nazioni Unite ha stabilito che il riscaldamento globale deve essere mantenuto al di sotto di 2 gradi Celsius entro il 2100, per evitare le conseguenze più catastrofiche del cambiamento climatico, ad esempio un notevole innalzamento del livello del mare che inonderebbe nazioni e fasce costiere in tutto il mondo, determinerebbe diffusamente condizioni meteorologiche estreme e condurrebbe alla scarsità di cibo.

New York si è già impegnato a ridurre le emissioni di gas serra definite dall'Under 2 MOU. Quest'anno, nell'ambito del Piano energetico statale 2015, New York ha fissato l'obiettivo più drastico della nazione riguardo alla riduzione di emissioni: il 40% entro il 2030 e l'80% entro il 2050 (80 x 50) di meno rispetto ai livelli 1990. Per realizzare tali riduzioni, New York ha avviato una delle agende di lavoro più complete e trasformative della nazione in materia di energia pulita, attraverso la Reforming the Energy Vision (Riforma della configurazione futura dell'energia). Per maggiori informazioni sul MOU, è possibile visitare: <http://under2mou.org/>

A fronte del prossimo incontro a dicembre dei leader mondiali a Parigi, nel quadro delle negoziazioni sul clima delle Nazioni Unite, New York sta dimostrando che la riduzione delle emissioni può e deve essere realizzata. I leader mondiali devono fare altrettanto e impegnarsi a ottenere gli stessi valori di riduzione delle emissioni.

Mercato nordamericano del carbonio

New York e altri Stati della regione del nord-est, con la determinazione di soglie e con il commercio di gas serra, hanno dimostrato che i mercati del carbonio rappresentano un potente strumento per ridurre l'inquinamento che contribuisce al cambiamento climatico. Pertanto, per ottenere il massimo risultato da strategie collaudate, lo Stato di New York si impegnerà con i partner della Regional Greenhouse Gas Initiative (RGGI - Iniziativa regionale sui gas serra), la California, il Quebec e l'Ontario, per sondare la possibilità di collegare efficaci mercati del carbonio. Tale collegamento sarebbe più economico e stabile e, pertanto, sosterrrebbe l'energia pulita e porterebbe a riduzioni di emissioni di carbonio a livello internazionale. Lo Stato di New York si impegnerà anche con altri Stati e province per costruire un più ampio mercato del carbonio e far avanzare ulteriormente la discussione internazionale volta a spingere verso un'azione dei governi sulle

emissioni di carbonio.

Energia solare per 150.000 abitazioni e imprese entro il 2020

Nel 2013, il Governatore Cuomo ha stanziato 1 miliardo di dollari a favore del settore solare di New York, attraverso l'iniziativa NY SUN. Da allora, lo Stato ha impegnato 270 milioni di dollari e favorito l'installazione di impianti solari in 30.000 abitazioni e imprese.

Fondandosi su tali progressi, il Governatore ha annunciato un impegno diretto a portare il solare ad altre 150.000 abitazioni e imprese entro il 2020. Per la prima volta in assoluto, i progetti commerciali potranno condividere l'energia che generano nelle loro proprietà con i membri delle comunità circostanti, attraverso il Programma Shared Renewables (Rinnovabili condivise) del Governatore.

Energia rinnovabile in ogni campus SUNY entro il 2020

Il Governatore ha anche annunciato che la State University of New York (SUNY), vale a dire il più grande sistema universitario pubblico statale della nazione, installerà entro il 2020 l'energia rinnovabile, tra cui il solare e altre tecnologie, in ciascuno dei suoi 64 campus. Questo impegno si basa sulle premesse costituite dagli obiettivi esistenti del SUNY, in relazione alla migliore efficienza energetica del 20% e la riduzione delle sue emissioni di gas serra del 30% entro il 2020.

Il Governatore ha sfidato i college e le università di proprietà privata a unirsi alla SUNY con un analogo impegno. Per sostenere le scuole pubbliche e private perché investano nel solare, la New York Power Authority fornirà nuovi strumenti e risorse per valutare, gestire e negoziare contratti di leasing per impianti solari con partner del settore privato.

Inoltre, lo Stato di New York investirà nell'energia pulita e rinnovabile in tutti i suoi edifici e nelle sue strutture, con espansioni in base ai suoi ambiziosi obiettivi di efficienza energetica.

Richard Kauffman, Presidente di Energia e finanza per lo Stato di New York, ha sottolineato: “Ancora una volta, New York funge da modello di ruolo nazionale, trasformando in azione idee coraggiose, mentre il Governatore Cuomo si pone a capo delle iniziative per affrontare il cambiamento climatico. A seguito di questi impegni proclamati oggi e nel quadro del piano del Governatore denominato Reforming the Energy Vision (Riforma di configurazione futura dell'energia), New York è saldamente in cammino per realizzare i nostri obiettivi sull'energia pulita e l'ambiente, costruendo un sistema energetico pulito, resiliente ed economico”.

Basil Seggos, vice Segretario per l'ambiente e Commissario f.f. subentrante del Dipartimento della conservazione ambientale, ha ricordato: “Il Governatore Cuomo ha formulato una delle agende di lavoro più energiche e complete di tutta la nazione in materia di energia pulita e resilienza rispetto al clima. Gli annunci odierni dimostrano coraggiosamente il tipo di guida necessaria per procedere in fretta nelle negoziazioni

delle Nazioni Unite sul clima a dicembre”.

La Reforming the Energy Vision (REV - Riforma della configurazione futura dell'energia) del Governatore Cuomo ha lo scopo di costruire un sistema energetico più pulito, economico e resiliente per tutti i newyorkesi, attraverso una combinazione di nuove politiche energetiche, iniziative a livello statale e riforme legislative. Tale scelta tutela l'ambiente e favorisce l'obiettivo dello Stato relativo alla riduzione del 40% delle emissioni di gas serra, generando al tempo stesso il 50% della sua elettricità da fonti energetiche rinnovabili entro il 2030. Tra le riuscite iniziative già avviate nell'ambito di REV figurano NY-Sun, NY Green Bank, NY Prize, K-Solar, accanto a un impegno a rendere più contenuti i costi energetici per le comunità a basso reddito.

Questo annuncio procede dalle premesse delle iniziative della Settimana del clima dello Stato di New York (22-29 settembre), tra cui: l'erogazione di [175 milioni di dollari](#) per cinque progetti su larga scala inerenti all'energia pulita, per aumentare la generazione di elettricità da fonti energetiche rinnovabili; un progetto da [35 milioni di dollari](#) per rendere più ecosostenibile e resiliente alle tempeste l'area adiacente all'acqua del fiume Harlem nel Roberto Clemente State Park; un concorso da [3 milioni di dollari](#) sull'energia pulita, destinato ai college e alle università dello Stato di New York.

###

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