



Built to Lead

Per la diffusione immediata: 15/06/2016 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA L'INAUGURAZIONE UFFICIALE DELLA MOSTRA DI "COOL GLOBES" A CANALSIDE DI BUFFALO

La mostra pubblica d'arte sensibilizza sul cambiamento climatico

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi l'installazione a Canalside di Buffalo (NY) dell'esposizione pubblica d'arte "Cool Globes", che proseguirà fino all'inizio di novembre. La mostra, sponsorizzata da Cool Globes, Inc., propone 12 sculture a forma di globo, ciascuna delle quali trasmette un messaggio su come sia il pubblico sia le imprese possano attivarsi per contrastare il cambiamento climatico.

"New York ha assunto un ruolo guida a livello nazionale in merito al cambiamento climatico e questo progetto sottolinea il nostro incessante impegno a proteggere il pianeta per le generazioni future" **ha affermato il Governatore Cuomo**. "Cool Globes esorta i newyorkesi a intraprendere misure semplici per preservare il nostro ambiente e sono fiero di organizzare questa mostra mentre operiamo per costruire un New York più pulito, ecologico e sostenibile".

Con la guida del Governatore Cuomo, New York ha intrapreso una coraggiosa attività per affrontare il cambiamento climatico, preservare l'ambiente ed espandere l'economia legata all'energia pulita nello Stato. Attraverso la Reforming the Energy Vision (Riforma della configurazione futura dell'energia), New York si è impegnato a produrre il 50% del fabbisogno di elettricità statale tramite fonti rinnovabili entro il 2030, nonché a realizzare l'obiettivo riconosciuto a livello internazionale, consistente nella riduzione dell'80% delle emissioni di carbonio entro il 2050.

"Siamo felici di lavorare con il Governatore Cuomo per portare Cool Globes a Buffalo, al fine di rendere merito all'impegno dei newyorkesi diretto ad affrontare il cambiamento climatico e costruire un futuro più sostenibile" **ha commentato Wendy Abrams, fondatrice di Cool Globes, Inc.** "I globi promuovono soluzioni al cambiamento climatico attraverso semplici misure messe in atto da persone e imprese".

"Canalside rappresenta la sede perfetta per questa mostra pubblica d'arte e per sensibilizzare circa le soluzioni al cambiamento climatico" **ha valutato il Presidente dell'Erie Canal Harbor Development Corporation, Robert Gioia**. "Situato proprio sui Grandi Laghi, Canalside esalta il concetto di connettività della nostra regione con l'acqua, ma l'impatto economico potenziale del cambiamento climatico sui livelli

dell'acqua è rilevante e occorre rendersene conto. Siamo entusiasti di ospitare Cool Globes e avvalerci di questa mostra a fini educativi nei confronti dei nostri visitatori”.

L'esposizione "[Cool Globes](#)" ha esordito a Chicago nel 2007 in collaborazione con il Field Museum of Natural History e l'Ufficio per l'ambiente del Sindaco Daley. La mostra ha registrato oltre tre milioni di visitatori. Da allora, la mostra si è spostata in varie parti del mondo, facendo tappa a New York, Washington D.C., San Francisco, Los Angeles, San Diego, Houston, Vancouver, Sundance, Cleveland, Boston, Copenaghen, Ginevra, Marsiglia, Amsterdam e Gerusalemme.

Lo Stato ha anche organizzato un'altra esposizione "Cool Globes" nella Battery Park City a Lower Manhattan. Per vari mesi, la gente ha potuto vedere la mostra sulla Pier A Plaza. "Cool Globes" resterà visibile fino al 20 novembre 2016.

Azioni chiave realizzate in materia di energia e ambiente

Lo Stato di New York è impegnato nella tutela dell'ambiente, nella conservazione degli spazi aperti, nell'estensione dell'accesso alle ampie e magnifiche risorse naturali dello Stato, nel lancio di numerose iniziative innovative per l'energia pulita e nella preparazione rispetto agli effetti del cambiamento climatico. Di seguito si illustrano alcune azioni chiave realizzate in materia di energia e ambiente dal Governatore Cuomo:

- **L'avvio del Clean Energy Standard:** Il Governatore Cuomo ha ordinato alla Commissione per i servizi pubblici di ampliare l'energia rinnovabile su larga scala, in modo da realizzare il 50% di generazione d'energia entro il 2030, secondo quanto previsto nel Piano statale per l'energia del 2015, e in modo da proporre un piano per sostenere la flotta nucleare esistente a zero emissioni di New York.
- **La firma dell'Under 2 MOU:** Il Governatore Cuomo ha firmato l'[Under 2 MOU](#) (Memorandum d'intesa Under 2, sotto 2), un accordo stipulato tra Stati, province e città di tutto il mondo, per affermare il rispettivo impegno a ridurre le emissioni dell'80% entro il 2050, per contribuire per evitare che la temperatura media della Terra aumenti di due gradi Celsius (o 3.6 gradi Fahrenheit) entro il 2100. Nell'ambito del Piano energetico statale 2015, New York ha fissato uno degli obiettivi più drastici della nazione riguardo alla riduzione di emissioni: una diminuzione del 40% entro il 2030 e dell'80% entro il 2050 rispetto ai livelli 1990.
- **Realizzazione di un New York senza carbone entro il 2020:** Il carbone è una delle fonti combustibili che emettono più gas serra e risultano più dannose per l'ambiente per la produzione di energia. In linea con l'obiettivo statale di riduzione del 40% entro il 2030 delle emissioni del biossido di carbonio derivanti dal settore energetico, il Governatore ha ordinato al Dipartimento dei servizi pubblici e al DEC di predisporre un quadro normativo diretto a chiudere le due restanti centrali statali che bruciano carbone oppure a riconvertirle all'uso di fonti combustibili più pulite entro il 2020.

- **Ruolo di guida in termini di trasporti e clima:** Poiché i trasporti rappresentano il settore con maggiori emissioni a effetto serra, New York ha avviato interventi ambiziosi per far diminuire tali emissioni. Il Governatore Cuomo ha firmato il memorandum d'intesa Zero Emission Vehicle (ZEV) e l'International ZEV Alliance, per far procedere lo Stato verso la riduzione delle emissioni provenienti dalle automobili, oltre a intraprendere la Transportation and Climate Initiative, insieme a una coalizione di 12 Stati nordorientali. Ora l'EPF erogherà rilevanti fondi nuovi per aiutare le comunità ad attenuare e adattarsi al cambiamento climatico, compresi nuovi incentivi per l'acquisto di veicoli ecologici e le relative infrastrutture. Tale intervento sosterrà il prossimo programma di sconti sui veicoli a zero emissioni da parte della NYSEERDA.
- **Adozione di un fondo decennale da 5 miliardi di dollari, denominato Clean Energy Fund:** Nei prossimi dieci anni, il Clean Energy Fund (Fondo per l'energia pulita) della NYSEERDA determinerà maggiori investimenti del settore privato, diretti a sostenere la realizzazione di soluzioni di energia pulita ed efficienza energetica nelle abitazioni, negli edifici e nelle comunità di New York; investirà su ricerche d'avanguardia per accelerare l'innovazione nel campo delle energie pulite; erogherà 1 miliardo di dollari per il programma NY-Sun del Governatore; doterà di capitali la più grande Green Bank della nazione. Attraverso il CEF, lo Stato ridurrà anche di 90 milioni di dollari le maggiorazioni dei contribuenti nel 2016, per un totale di 1,5 miliardi di dollari entro il 2025. Si tratta di un'operazione complementare al Clean Energy Standard, tramite la spinta verso il basso dei costi e l'aumento di scala delle tecnologie per l'energia pulita, con il fine di raggiungere il nostro obiettivo del 50% di elettricità rinnovabile.
- **Istituzione della più grande Green Bank della nazione:** New York è la sede di una green bank (banca verde) da 1 miliardo di dollari, la più grande della nazione. Nel 2015, la NY Green Bank ha fornito 49 milioni di dollari per sostenere tre operazioni che consentiranno una maggiore diffusione di progetti sul solare residenziale e l'efficienza energetica, accanto all'eolico su piccola scala su proprietà residenziali, agricole e piccolo commercio. Il capitale della Green Bank ha generato altri 179 milioni di finanziamento, forniti da partner del settore privato.
- **Sviluppo di proiezioni ufficiali sull'innalzamento del livello del mare:** Secondo le indicazioni della legge in materia di rischi e resilienza delle comunità (Community Risk and Resilience Act), lo Stato di New York adotterà le proiezioni statali di innalzamento del livello del mare in base alle migliori conoscenze scientifiche disponibili e un rigoroso esame pubblico; tali proiezioni consentiranno alle comunità e ai proprietari di imprese sulla costa di prepararsi meglio agli eventi meteorologici estremi, come la terribile tempesta Sandy.
- **Climate Smart Communities in azione:** Oltre 170 enti locali, che comprendono 6,6 milioni di newyorkesi, hanno aderito al programma statale di sostegno all'adattamento e all'attenuazione a livello locale degli effetti del cambiamento climatico; sette comunità hanno concluso una rigorosa procedura di certificazione. Il bilancio adottato per l'esercizio 2016-17 prevede 11 milioni di dollari di nuovi fondi EPF destinati alle sovvenzioni Climate Smart

Communities (Comunità intelligenti dal punto di vista climatico), consentendo alle comunità la facoltà di mettere in atto piani di resilienza e adattamento.

###

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