



Built to Lead

Per la diffusione immediata: 18/04/2016 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO RICORDA L'IMPORTANZA DELLA SETTIMANA DELLA TERRA 2016

La settimana della Terra si svolge su tutto il territorio statale, per consentire alle famiglie di immergersi nella natura e informarsi meglio sulla sostenibilità ambientale

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che, nel quadro della Settimana della Terra 2016 (che si svolge questa settimana), si terranno numerosi eventi adatti alle famiglie, per incoraggiare i newyorkesi a provare l'esperienza dei fantastici spazi aperti e apprendere maggiori informazioni sulla sostenibilità ambientale. Oltre a descrivere tali eventi, il Governatore illustra anche l'impegno costante dell'amministrazione a tutelare e ripristinare la qualità dell'acqua e le risorse naturali di New York, a espandere la nostra economia sulla base delle energie pulite e a contrastare con energia il cambiamento climatico.

“Il nostro ambiente e le sue bellezze naturali costituiscono uno dei maggiori patrimoni di New York; spetta a noi tutti collettivamente tutelarli per le generazioni future” **ha affermato il Governatore Cuomo.** “Negli ultimi sei anni, la nostra amministrazione ha assunto misure coraggiose per costruire uno Stato più pulito ed ecologico e sono fiero di proseguire su tale linea anche quest'anno. Mentre celebriamo la Settimana della Terra e continuiamo a schierarci a favore dell'ambiente, invito tutti i newyorkesi ad aiutarci per assicurare comunità più pulite e salubri per tutti”.

Parte dell'attività dell'amministrazione del Governatore per celebrare la Settimana della Terra consiste nell'organizzazione di dozzine di eventi su tutto il territorio statale. Il pubblico può avvicinarsi alla natura partecipando a escursioni, osservazioni della vita selvatica naturale, piantumazione di alberi e una molteplicità di mostre, che puntano a educare i newyorkesi sul valore dell'attività a favore dell'ambiente. Gli elenchi di eventi adatti alle famiglie sono riportati [qui](#) dal Dipartimento della conservazione ambientale e [qui](#) dall'Ufficio dei parchi, delle attività ricreative e della preservazione del patrimonio storico (State Parks).

“Sono fiero di celebrare la Settimana della Terra organizzando questi importanti eventi per tutte le famiglie e i residenti, perché conoscano le iniziative complessive del DEC, dirette a tutelare e ripristinare le nostre vitali risorse naturali” **ha commentato il Commissario f.f. del DEC, Basil Seggos.** “Ognuno può dimostrarsi un ottimo custode

dell'ambiente e sono molte le scelte semplici possiamo assumere ogni giorno per vivere in modo più sostenibile. Esorto tutti i newyorkesi a prendere parte alle nostre attività e a contribuire a rendere il nostro ambiente pulito e salubre, perché ne possano fruire le nostre generazioni future”.

“New York State Parks lavora per portare avanti le sue finalità, ovvero rappresentare il custode responsabile delle nostre preziose naturali, storiche e culturali” **ha riferito il Commissario di State Parks, Rose Harvey**. “Invito i newyorkesi di ogni età a celebrare la Giornata della Terra prendendo parte alle opportunità di volontariato e di festa nei nostri parchi e siti storici statali, durante questa settimana e in tutto il corso dell'anno”.

“In base al piano generale sull'energia pulita del Governatore Cuomo, denominato Reforming the Energy Vision (REV - Riforma di configurazione futura dell'energia) e altre consistenti attività per contrastare il cambiamento climatico e ridurre le emissioni di gas serra, lo Stato di New York rappresenta il modello da seguire per altri Stati e paesi” **ha sottolineato Richard Kauffman, Presidente di Energy and Finance dello Stato di New York**. “Con iniziative ai vertici della nazione, come l'obbligo di provenienza del 50% di elettricità da fonti di energia rinnovabili entro il 2030 e il fondo da 5 miliardi di dollari per l'energia pulita, New York ha già creato nuovi posti di lavoro nel campo dell'energia pulita e ha registrato una crescita di quasi il 600% nel solare durante il mandato del Governatore”.

Realizzazioni fondamentali e nuove iniziative sull'energia e l'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:

- **Ottenimento di un aumento epocale dell'Environmental Protection Fund:** Il bilancio statale adottato per l'esercizio 2016-17 ha aumentato l'EPF a 300 milioni di dollari, oltre il doppio dall'insediamento del Governatore, nonché il livello più elevato nella storia del fondo. Questo ingente investimento sosterrà progetti in tutto lo Stato, diretti a preservare il terreno agricolo e gli spazi aperti, elevare la qualità dell'acqua, promuovere il riciclo e contrastare le specie invasive, supportando nel mentre migliaia di posti di lavoro. Ora l'EPF erogherà rilevanti fondi nuovi per aiutare le comunità ad attenuare e adattarsi al cambiamento climatico, presenterà nuovi incentivi per l'acquisto di veicoli ecologici e le relative infrastrutture, oltre a progredire nell'agenda di lavoro generale sulla Giustizia ambientale.
- **Rilancio dei parchi statali:** Il programma del Governatore denominato NY Parks 2020 è un impegno pluriennale, diretto a far leva su 900 milioni di dollari provenienti da fonti private e pubbliche, a favore dei parchi statali dal 2011 al 2020. Il Bilancio esecutivo 2016-17 del Governatore assegna 90 milioni di dollari a questa iniziativa.

Finora, oltre 225 progetti hanno infuso nuova vita e vivacità in più di 130 parchi statali e siti storici.

- **Investimenti nelle infrastrutture idriche:** Il bilancio di quest'anno aumenta anche fondi critici per aiutare lo Stato a confrontarsi con una crisi emergente, riguardante le infrastrutture idriche. Lo Stato ha messo a disposizione altri 200 milioni di dollari di sovvenzioni destinate alle comunità, per migliorare la rete dell'acqua potabile e agli impianti per le acque reflue, tramite la legge in materia di miglioramento alle infrastrutture idriche (Water Infrastructure Improvement Act). Dalle sovvenzioni scaturiranno oltre 2 milioni di investimenti locali; secondo le stime saranno creati 33.000 posti di lavoro in edilizia.
- **Ruolo ai vertici nazionali nel contrasto al cambiamento climatico e nella riduzione delle emissioni dei gas serra:** Il Governatore Cuomo sta intraprendendo consistenti attività per contrastare il cambiamento climatico e ridurre le emissioni di gas serra, rendendo lo Stato di New York il modello da seguire per altri Stati e paesi. Queste iniziative ai vertici della nazione a favore dell'ambiente e l'energia pulita, aiuteranno proprietari di casa, 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. I punti salienti delle azioni generali del Governatore sul clima riguardano:
 - **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: il 40% entro il 2030 e l'80% entro il 2050 (80 x 50) di meno 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 NYSERDA.

- **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 NYSERDA 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:** 174 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 una linea di 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.

- **Istituzione del Team di intervento rapido sulla qualità dell'acqua:** Il nuovo Team di intervento rapido sulla qualità dell'acqua istituito dal Governatore ha ricevuto l'incarico di predisporre un piano d'azione completo per risolvere immediatamente problemi legati alla qualità dell'acqua, affrontando questioni che spaziano dai contaminanti attualmente regolamentati (come il piombo) a contaminanti di nuova comparsa, come l'acido perfluorooctanoico (PFOA), nitrati e sali. Il Piano d'azione conterrà raccomandazioni per potenziare gli esistenti programmi statali in materia di tutela di acqua potabile, falde acquifere e acque superficiali.
- **Miglioramento della qualità dell'acqua a Long Island:** L'inquinamento da azoto è una delle più urgenti sfide ambientali di Long Island. Lo Stato ha intrapreso una serie di misure per ridurre i livelli di azoto a Long Island, tra cui un'iniziativa trasformativa da 388 milioni di dollari per collegare quasi 10.000 nuclei familiari della contea di Suffolk a sistemi fognari e impianti di trattamento moderni, nonché sovvenzioni per 3,9 milioni di dollari erogati a sette progetti mirati, finalizzati a ridurre l'inquinamento da azoto nel bacino imbrifero dell'estuario del Peconic. Nella contea di Nassau, lo Stato sta investendo oltre 190 milioni di dollari per procedere nei lavori di un collettore effluente presso l'impianto di trattamento delle acque reflue di Bay Park. Oltre alla riduzione dell'azoto, il Governatore ha avviato uno studio completo da 6 milioni di dollari sulle falde acquifere di Long Island, che analizzerà l'intrusione salina, gli effetti delle acque superficiali, il trasporto di contaminanti e la produzione sostenibile.
- **Promozione di attività ricreative legate alla caccia e alla pesca:** Nel contesto dell'iniziativa del Governatore Cuomo denominata NY Open for Fishing and Hunting, il bilancio approvato per il 2016-17 prevede 3 milioni di dollari destinati a progetti per l'accesso a terreni appartenenti allo Stato e 4 milioni di dollari per le infrastrutture legate alla caccia e alla pesca. Il bilancio 2015-16 ha anche istituito un nuovo conto capitale che, insieme ai fondi federali Pittman-Robertson, servirà a gestire, tutelare e ripristinare l'habitat dei pesci e della fauna selvatica, nonché a migliorare e sviluppare l'accesso pubblico alle attività ricreative legate ai pesci e alla vita selvatica. L'impegno di quest'anno procede dalle premesse dei precedenti 6 milioni di dollari di fondi destinati a 50 nuovi progetti, intesi a far accedere a circa 380.000 acri di terreni già di proprietà statale, a scopo ricreativo, tra cui il varo di imbarcazioni, aree per il bird watching, sentieri, posti di appostamento per la caccia, accanto a 8 milioni di dollari per migliorie e ammodernamenti ai vivai ittici in tutto il territorio statale.
- **Aumento del finanziamento "New York Works" per le risorse ambientali:** Dal 2011, il Governatore Cuomo ha erogato oltre 680 milioni di dollari a progetti riguardanti direttamente l'ambiente, ad esempio riparazioni alle dighe, opere di resilienza costiera, ammodernamenti relativi alle acque reflue e investimenti sui parchi. Tali fondi sono anche stati destinati a: infrastrutture ricreative; attività di e-Business; chiusura di pozzi abbandonati di petrolio e gas; sovvenzioni per bonifiche di siti dismessi municipali; progetti di miglioramento della qualità dell'acqua in relazione a impianti di trattamento delle acque reflue.
- **Controllo sulla sicurezza dei pozzi di petrolio:** È stata avviata un'intensa iniziativa per portare i pozzi di petrolio a un'integrale conformità a tutti i requisiti normativi, per evitare l'inquinamento delle acque sotterranee e altri danni all'ambiente.
- **Revisione delle regolamentazioni in materia di rifiuti solidi:** Sono state pubblicate le bozze per regolamenti generali diretti ad aggiornare le normative in materia di rifiuti

solidi, allo scopo di rispondere alle emergenti preoccupazioni riguardanti gli impianti di pacciamatura, lo smaltimento dei materiali di risulta di costruzioni e demolizioni e altre questioni inerenti ai rifiuti solidi.

- **Istituzione dell'Excelsior Conservation Corps (ECC):** Come annunciato dal Governatore Cuomo nel suo discorso relativo all'Opportunity Agenda del 2015, l'ECC è un nuovo programma AmeriCorps di educazione ambientale e custodia dell'ambiente per i giovani da 18 a 25 anni. Quest'anno, i suoi membri stanno svolgendo significativi progetti ambientali in vari parchi e terreni dello Stato di New York, maturando esperienza pratica e competenze riguardanti professioni legate alla conservazione. Il programma è finanziato tramite 1,9 milioni di dollari di fondi statali e federali.
- **Veto sul progetto LNG a Port Ambrose:** A novembre 2015, il Governatore Cuomo ha posto il veto sull'Ambrose Liquefied Natural Gas Deepwater Port (Porto in acque profonde di gas naturale liquefatto Ambrose), a causa di dubbi sulla sicurezza e sulla valenza economica, accanto al possibile impatto negativo del progetto sullo sviluppo eolico in mare aperto. Il progetto doveva essere approvato sia dal Governatore Cuomo che dal Governatore del New Jersey Christie, secondo la legge federale Deepwater Port Act. Il Governatore Cuomo ha descritto in dettaglio la sua posizione in una lettera inviata all'Amministrazione marittima degli Stati Uniti.

###

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