



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Per la diffusione immediata: 2 luglio 2012

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA 30 MILIONI DI DOLLARI PER CONTRIBUIRE A IMMETTERE NEL MERCATO NUOVE TECNOLOGIE EFFICIENTI SUL PIANO ENERGETICO

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che il Consiglio di amministrazione della New York Power Authority (NYPA - Autorità per l'energia di New York) ha approvato lo stanziamento di 30 milioni di dollari per incentivare lo sviluppo del mercato e la commercializzazione di tecnologie efficienti sul piano energetico, che aiuterà a sostenere la crescita dell'economia dell'energia pulita nello Stato di New York State e, allo stesso tempo, ridurrà anche i costi e migliorerà l'efficienza presso le strutture pubbliche in tutto il territorio statale.

“Questa iniziativa consentirà l'espansione della nostra dinamica industria dell'energia pulita, attraverso collaborazioni tra pubblico e privato volte ad accelerare la commercializzazione di nuove tecnologie efficienti sul piano energetico” ha affermato il Governatore Cuomo. “Mentre il programma NY Works (NY lavora) lancia progetti capaci di creare occupazione in tutti gli angoli dello Stato, questi fondi aiuteranno lo Stato a fornire energia a costi ragionevoli e contenuti alle imprese di ogni dimensione, investendo al tempo stesso in progetti finalizzati a migliorare l'efficienza energetica negli edifici pubblici, commerciali e residenziali in tutto lo Stato. Questa nuova tecnologia migliorerà la qualità dell'aria e l'affidabilità della rete elettrica qui in New York, riducendo al tempo stesso le bollette energetiche e favorendo un ulteriore consolidamento del ruolo dello Stato quale leader a livello nazionale nell'economia delle energie pulite”.

Il Presidente della NYPA John R. Koelmel ha sottolineato: “Il Governatore Cuomo ha formulato un ambizioso programma di lavoro sull'energia, che prevede una maggiore efficienza energetica, un'accelerazione dello sviluppo dell'energia solare e una migliore trasmissione dell'elettricità in tutto lo Stato. La New York Power Authority sarà un partner chiave nella realizzazione degli obiettivi del Governatore nel settore dell'energia, attraverso i quali sarà possibile ridurre le bollette delle utenze, proteggere il nostro ambiente, diminuire la nostra necessità di fare assegnamento su centrali elettriche alimentate a combustibile fossile e migliorare la nostra indipendenza energetica. L'iniziativa denominata Energy Efficiency Market Acceleration Program (Programma per l'accelerazione del mercato dell'efficienza energetica) sarà un componente importante che sosterrà il lancio di nuove tecnologie efficienti sul piano energetico, le quali daranno un forte impulso al settore dell'energia pulita nello Stato di New York”.

Il nuovo Energy Efficiency Market Acceleration Program (EE-MAP) della NYPA erogherà 30 milioni di dollari per un finanziamento quinquennale finalizzato ad accelerare le attività di sviluppo del mercato dell'efficienza energetica e i progetti dimostrativi. Si concentrerà in particolare sulla diffusione di prodotti e sistemi commerciali per l'efficienza energetica non ancora ampiamente disponibili, procedendo a:

- favorire una loro più rapida diffusione;
- attrarre società tecnologiche nello Stato di New York;
- creare e agevolare i canali di mercato per le società latrici di tecnologie per l'efficienza energetica;
- fornire assistenza nella formazione di alleanze strategiche e opportunità di sviluppo imprenditoriale per le società tecnologiche;
- formare tecnici, fornitori e manutentori nella progettazione e nell'installazione di prodotti per l'efficienza energetica.

Inoltre, EE-MAP prevedrà lo sviluppo di programmi matrice di pianificazione dell'efficienza energetica e iniziative per lo sviluppo di nuovi mercati per l'efficienza energetica di concerto con agenzie, autorità e società di utenze elettriche dello Stato, per consentire all'industria di accedere più facilmente agli investimenti realizzati presso le strutture pubbliche.

A maggio il Governatore Cuomo aveva annunciato un finanziamento di 15 milioni di dollari per tre centri "Proof of Concept" (Modello di prova), finalizzati a collegare innovatori nel campo dell'energia e investitori d'impresa, aiutando in tal modo investitori e scienziati a trasformare le idee high-tech per l'energia pulita in successi imprenditoriali. I centri accelereranno la commercializzazione delle innovazioni, in particolare attraverso la creazione di nuove società start-up e, al tempo stesso, collegheranno gli sviluppatori di nuove promettenti tecnologie con imprese mentori e potenziali investitori.

Inoltre, nel suo programma di lavoro Power NY, il Governatore ha chiesto di accelerare i provvedimenti migliorativi per il risparmio energetico negli edifici pubblici, evidenziandone i molteplici benefici tra cui: il risparmio di denaro dei contribuenti, i vantaggi per l'ambiente e la creazione di posti di lavoro. I progetti di miglioramento comprendono nuove apparecchiature di illuminazione, impianti di riscaldamento e ventilazione, motori elettrici, impianti di gestione dell'energia automatizzati, celle a combustibile e impianti fotovoltaici. Ne beneficeranno tra gli altri scuole, college, caserme di polizia e dei vigili del fuoco, edifici comunali, strutture di transito, edilizia pubblica, biblioteche e impianti di depurazione delle acque reflue.

In appoggio a tale programma di lavoro, la NYPA erogherà 450 milioni di dollari in progetti per l'efficienza energetica economicamente conveniente per i prossimi quattro anni, con l'obiettivo di ridurre del 20% il consumo di energia negli edifici statali. La NYPA intende anche erogare altri 350 milioni di dollari nei prossimi quattro anni per fornire un finanziamento per l'efficienza energetica e servizi

tecnici a governi di contee, a governi locali e alle scuole, contribuendo a contenere i costi dei governi locali per i contribuenti.

Nell'ambito delle sue finalità istituzionali, la New York Power Authority svolge un ruolo di leader nella promozione dell'efficienza energetica in tutto lo Stato di New York dalla fine degli anni Ottanta. Nel complesso, i programmi di servizi energetici NYPA hanno conseguito a favore dei clienti risparmi annuali per oltre 144 milioni di dollari in circa 3.900 strutture pubbliche, tra cui scuole, ospedali ed edifici municipali, pari a una riduzione delle emissioni annuali di gas serra di oltre 845.000 tonnellate. Le migliorie hanno diminuito il fabbisogno elettrico di picco di circa 225 megawatt, ovvero l'equivalente della produzione di una centrale elettrica di medie dimensioni.

Per molti progetti non occorre anticipare alcun capitale, poiché i risparmi energetici saranno utilizzati per rimborsare i prestiti. NYPA finanzia il costo dei propri programmi di servizi energetici essenzialmente mediante la vendita di Commercial Paper Notes e recupera i costi attraverso la compartecipazione ai conseguenti risparmi sulle bollette elettriche.

Gil C. Quinones, Presidente e Amministratore delegato della NYPA ha dichiarato: “La NYPA persiste nel suo impegno per migliorare la sostenibilità di New York con intraprendenti iniziative per l'efficienza energetica. EE-MAP sosterrà e rafforzerà le basi dell'industria dell'efficienza energetica nello Stato di New York, immettendo sul mercato tecnologie innovative per il risparmio energetico che consentiranno a New York di continuare a guidare questo importante settore e creare posti di lavoro nell'energia pulita in tutto il territorio statale”.

###

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