

Per la diffusione immediata: 27/10/2016 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA RILEVANTI PASSI AVANTI NELLO SVILUPPO EOLICO OFFSHORE

NYSERDA è stata selezionata per concorrere al Lease South per l'energia eolica offshore di Long Island

I progressi dello sviluppo dell'energia eolica offshore supporta gli standard relativi all'energia pulita di New York, un mandato deciso per raggiungere l'obiettivo di produrre entro il 2030 il 50% dell'energia elettrica tramite fonti rinnovabili

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che l'Autorità dello Stato di New York per la ricerca e lo sviluppo nel campo dell'energia (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) è stata selezionata dal governo federale per concorrere al diritto di sviluppare un nuovo sito di energia eolica lontano dalla costa di Long Island. La scelta da parte di NYSERDA rappresenta non solo un enorme progresso nello sviluppo dell'energia eolica offshore, bensì l'ambizioso impegno dello stato a garantire responsabilmente il 50 percento della fornitura elettrica da fonti rinnovabili entro il 2030.

"Lo sviluppo delle vaste risorse eoliche offshore di Long Island rafforzerà ulteriormente la posizione in prima linea di New York nella rivoluzione dell'energia pulita", ha riferito il Governatore Cuomo. "La scelta da parte di NYSERDA in veste di miglior offerente per lo sviluppo di tali risorse testimonia i nostri sforzi non solo nella fornitura efficace di energia pulita ed economica, ma anche la costruzione di un'economia fiorente indipendentemente dallo sviluppo di tali energie".

Il sito di energia eolica da 79000 acri (circa 31970 ettari) si trova a circa 12 miglia (circa 19 km) a sud di Long Island, a largo della Penisola del Rockway. Lo sviluppatore del sito verrà selezionato mediante un'asta di locazione che sarà gestita dagli Stati Uniti il 15 dicembre. Ufficio per la gestione dell'energia oceanica del Dipartimento degli Interni (U.S. Department of Interior's Bureau of Ocean Energy Management). Nel caso in cui NYSERDA fosse selezionata come sviluppatore, l'area sarà completamente studiata e caratterizzata e quindi aggregata a un meccanismo di acquisto dell'energia, con uno sviluppatore del progetto selezionato mediante una procedura di gara. New York ha usato la politica della concorrenza con successo al fine di sviluppare 2.000 megawatt di energie rinnovabili convenienti su ampia scala e una tale gara per lo sviluppo dell'energia eolica offshore produrrà i costi più bassi.

NYSERDA garantirà che lo sviluppo dell'energia eolica di New York sarà prodotto al minor costo possibile per i consumatori, proteggendo attivamente allo stesso tempo l'ambiente e considerando e comunicando con vari altri soggetti interessati nell'energia oceanica tra cui i settori marittimo e ittico. Inoltre, stabilirà uno sviluppo equilibrato di

considerazioni, ridurrà i rischi legati al progetto e l'impatto visivo, accelererà le tempistiche, incorporerà un importante dialogo con i soggetti interessati e offrirà agli sviluppatori la certezza della garanzia del finanziamento del proprio progetto.

Il Presidente e Amministratore Delegato del NYSERDA John B. Rhodes ha spiegato: "L'espansione delle energie rinnovabili su ampia scala come l'energia eolica offshore, è fondamentale affinché lo Stato di New York realizzi i suoi obiettivi legati all'energia pulita sotto la leadership del Governatore Cuomo. Le strutture eoliche offshroe contribuiranno in modo fondamentale al raggiungimento del mandato statale Clean Energy Standard (Standard di energia pulita), il quale richiede che entro il 2030, il 50% del fabbisogno elettrico dello Stato sia generato da energie rinnovabili".

Il Governatore Cuomo ha annunciato l'intenzione da parte di New York di avviare una strategia globale di energie eoliche offshore nel suo Discorso sulla situazione dello Stato del 2016, che prevede lo sviluppo di un Piano strategico delle energie eoliche offshore (Offshore Wind Master Plan) al fine di coordinare tutte le agenzie dello stato coinvolte. Il Progetto energie eoliche offshore (Offshore Wind Blueprint) dello stato è stato pubblicato a settembre al fine di creare una struttura per lo sviluppo responsabile nella generazione di una grande quantità di energia eolica attraverso strutture lungo la costa di New York. Il completamento dell'intero Progetto energie eoliche offshore è stimato entro la fine del 2017.

Il Presidente della Commissione per la tutela ambientale dell'Assemblea Steve Englebright ha spiegato: "L'impiego di energie eoliche offshore a New York costituirà un importante passo nella garanzia che l'obiettivo resterà quello di far fronte al cambiamento climatico. Una risorsa energetica pulita, rinnovabile e non inquinante aiuterebbe New York a raggiungere i fondamentali obiettivi di riduzione delle emissioni di gas a effetto serra".

Il Senatore Todd Kaminsky ha spiegato: "Mi congratulo con il Governatore Cuomo per la sua ferma visione nell'apportare energia pulita e sostenibile allo Stato di New York. L'investimento nelle risorse di energie rinnovabili come l'energia eolica offshore costituisce un pilastro fondamentale nel far fronte al cambiamento climatico. Il contributo della comunità è fondamentale e sono ansioso di lavorare al fianco del Governatore per l'impiego di energia pulita e affidabile che rilancerà l'economia di Long Island e ridurrà i costi per le utenze dei consumatori".

Il Membro dell'Assemblea dello Stato di New York Fred W. Thiele, Jr ha riferito: "L'energia pulita rinnovabile è il futuro di New York. La fotogrammetria estesa del NYSERDA ci consentirà di prendere le decisioni più sagge e responsabili sul collocamento di futuri progetti legati alle energie eoliche offshore".

Nel 2015, il NYSERDA rappresentava uno dei sei stati e organizzazioni ad essere premiato con 592.683 dollari da parte degli Stati Uniti. Il Programma di energia statale del Dipartimento dell'Energia (U.S. Department of Energy's State Energy Program) farà fronte allo sviluppo del mercato dell'energia eolica offshore mediante una cooperazione tra più stati. Oltre al NYSERDA, i destinatari del premio DOE comprendono l'Ufficio del Governatore del Maine, il Dipartimento delle Risorse Energetiche del Massachusetts (Massachusetts Department of Energy Resources), il Centro delle energie pulite del Massachusetts (Massachusetts Clean Energy Center), l'Ufficio delle Risorse Energetiche di Rhode Island (Rhode Island Office of Energy Resources) e la Clean Energy States Alliance.

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