



Diffusione immediata: 10/8/2021

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA LA SINGOLA AGGIUDICAZIONE DI UN APPALTO DA 86 MILIONI DI DOLLARI RELATIVO ALLA CATENA DI APPROVVIGIONAMENTO OFFSHORE DELLO STATO DI NEW YORK A SOSTEGNO DEL PROGETTO EOLICO SUNRISE WIND

L'investimento di Ørsted ed Eversource nel porto di Coeymans porta progetti edili e di produzione di acciaio alle aziende di New York

Crea 230 posti di lavoro nella regione della capitale e in quella occidentale di New York

Il progetto eolico offshore di New York del 2022 mira ad un investimento significativo nelle infrastrutture portuali e nella catena di approvvigionamento

Sostiene l'obiettivo dello Stato di New York di sviluppare 9.000 megawatt di energia eolica offshore entro il 2035

La Governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi l'aggiudicazione del più grande contratto singolo relativo alla catena di approvvigionamento eolico offshore nello Stato di New York a sostegno del progetto eolico offshore Sunrise Wind dello Stato. Ørsted ed Eversource, i partner di sviluppo congiunto di Sunrise Wind, hanno firmato un contratto per la catena di approvvigionamento da 86 di dollari milioni con Riggs Distler & Company, Inc. per costruire componenti avanzati per turbine eoliche nel porto di Coeymans, portando lavori di costruzione e produzione di acciaio alle società di New York situate nella regione della capitale e in quella occidentale, e creando 230 posti di lavoro che sostengono le famiglie locali. Inoltre, lo Stato renderà pubblica la sua prossima gara di appalto per il progetto eolico offshore all'inizio del 2022 mirando alla realizzazione di significative infrastrutture portuali e investimenti nella catena di approvvigionamento per massimizzare ulteriormente i benefici economici a lungo termine di questa fiorente industria. L'annunci di oggi sostiene l'obiettivo dello Stato di New York di sviluppare 9.000 megawatt di energia eolica offshore entro il 2035

"Questa nuova partnership per il progetto Sunrise Wind di New York porterà 86 milioni di dollari all'economia di New York, e avvantaggerà direttamente le aziende statali creando posti di lavoro di qualità nell'edilizia e nella produzione nelle comunità locali", **ha affermato la Governatrice Hochul.** "Saremo audaci nel raggiungere i nostri obiettivi climatici e con la nostra prossima gara relativa all'eolico offshore all'inizio del

2022, New York dimostrerà ancora una volta la sua leadership nazionale nell'accelerazione verso un'economia verde".

Il Vicegovernatore Benjamin ha dichiarato: "Lo sviluppo dell'industria eolica offshore degli Stati Uniti è un'opportunità irripetibile che sta fornendo significativi benefici economici e ambientali alle comunità di tutto lo Stato. Cogliendo questo momento, stiamo creando una nuova forza lavoro di manodopera qualificata, che sarà in grado di competere a livello globale e attrarre nuove attività della catena di approvvigionamento al fine di sostenere l'industria eolica offshore e, a sua volta, guidare l'economia verde di New York".

L'annuncio è stato dato oggi dal Vicegovernatore Benjamin in occasione di un evento tenutosi presso il porto di Coeymans e l'accordo consolida lo Stato di New York come un importante centro di costruzione e di posti di lavoro per il progetto Sunrise Wind, oltre a posizionare il porto di Coeymans tra i primi porti degli Stati Uniti a mobilitarsi per la costruzione di componenti avanzati per un parco eolico offshore realizzato con la forza lavoro nazionale. Si prevede che 115 lavoratori sindacalizzati locali saranno di stanza nel porto di Coeymans per costruire centinaia di componenti specializzati e su larga scala che sono necessari per assemblare le turbine del parco eolico. Questi componenti, di dimensioni variabili da 12 a 120 tonnellate ciascuno e alti fino a 12 metri, includono piattaforme interne ed esterne che costituiscono le fondamenta, ringhiere, scale in acciaio, gabbioni e altre componenti chiave che fisseranno alle fondamenta di un unico pilastro centrale sui quali i generatori eolici verranno eretti.

Doreen M. Harris, Co-Presidentessa dell'Autorità per la ricerca e lo sviluppo energetico dello Stato di New York e del Consiglio per l'azione per il clima, ha dichiarato: "A New York, abbiamo sempre saputo che lo sviluppo dell'eolico offshore deve includere una solida catena di approvvigionamento per garantire che l'industria possa crescere e prosperare. I nostri accordi strategici per l'eolico offshore con i costruttori intendono trasformare l'infrastruttura portuale di New York, attingendo al settore manifatturiero qualificato che già esiste in tutto il nostro Stato - e stiamo assistendo a questo sviluppo con questo importante investimento eolico offshore nel porto di Coeymans".

David Hardy, Amministratore Delegato di Ørsted Offshore North America, ha dichiarato: "Stiamo costruendo una catena di approvvigionamento nazionale e stabilendo un'industria di lunga durata che sarà la chiave per raggiungere gli obiettivi economici ed energetici verdi della nazione. Stiamo mantenendo il nostro impegno per portare migliaia di nuovi posti di lavoro sindacalizzati a New York collaborando con fornitori regionali e individuando il centro di costruzione di Sunrise Wind nella regione della capitale, che fornisce l'accesso ad una forza lavoro qualificata e un porto affidabile per le esigenze di transito".

Joe Nolan, Presidente e Amministratore Delegato di Eversource Energy, ha dichiarato: "L'accordo di oggi segna una pietra miliare fondamentale poiché continuiamo a mantenere la nostra promessa di portare posti di lavoro, opportunità

economiche e sufficiente energia pulita e rinnovabile per centinaia di migliaia di case di New York all'Empire State. L'eolico offshore, incluso il nostro progetto Sunrise Wind, svolgerà un ruolo chiave nella creazione di un nuovo futuro energetico pulito per tutti i newyorkesi, aiutando a combattere i peggiori impatti del cambiamento climatico e creando una nuova catena di approvvigionamento domestica che andrà a beneficio di intere generazioni".

Con la sottoscrizione di questo contratto, Riggs Distler & Company, Inc, un'azienda leader di soluzioni per la costruzione, con uffici a Mt. Vernon e Saugerties, New York, e Cherry Hill, New Jersey, servirà come appaltatore generale per assemblare le componenti prefabbricate per le fondamenta delle turbine nel porto di Coeymans. Una volta assemblate, le componenti verranno spedite lungo il fiume Hudson e dirette al sito del parco eolico offshore Sunrise Wind, situato nelle acque federali, a circa 30 miglia a est di Montauk Poin., NY Riggs Distler è una consociata interamente controllata di Centuri Group, Inc.

Stephen Zemaitatis, Jr., Presidente e Amministratore Delegato di Riggs Distler, ha dichiarato: "Riggs Distler è lieto di far parte della base di produzione eolica offshore degli Stati Uniti e di essere in prima linea in questo settore emergente dell'energia pulita nel nord-est. Con oltre 100 anni di attività, siamo orgogliosi di portare la nostra forza lavoro sindacalizzata qualificata e locale a questo progetto unico nel suo genere che farà avanzare gli obiettivi climatici della nostra regione e contribuirà a un futuro più pulito e sostenibile per le nostre comunità ."

Inoltre, questo investimento nel progetto Sunrise Wind creerà significative opportunità di produzione per le aziende locali di New York e posti di lavoro solidi per i newyorkesi. Le opportunità offerte da questo investimento includono:

- Ljungström LLC, di Wellsville, nella contea di Alleghany, New York, che produrrà le componenti in acciaio e le consegnerà presso il porto di Coeymans. Il progetto creerà fino a 100 nuovi posti di lavoro nella regione occidentale dello Stato di New York.
- La costruzione nel porto di Coeymans sarà gestita ai sensi di un contratto di lavoro a progetto. In conformità con l'impegno dei costruttori, Ørsted ed Eversource negozieranno un accordo di lavoro a progetto con il Consiglio per l'edilizia e le costruzioni della regione della Grande Capitale, che copre tutti i lavori di costruzione eseguiti nel porto in relazione alle componenti avanzate di Riggs Distler.
- 115 lavoratori specializzati del settore edile e delle costruzioni di New York, tra cui elettricisti, carpentieri, muratori, ingegneri operativi, operai siderurgici, operai e altri saranno mobilitati per la costruzione delle componenti nel porto di Coeymans.
- Emergeranno molte ulteriori opportunità a New York per il supporto alla costruzione locale, il trasporto, le strutture e la fornitura di materiali per sostenere la realizzazione delle strutture portanti delle turbine relativa al progetto Sunrise Wind. Tra i lavori si include fornitura di calcestruzzo, i servizi di supporto del sito, strutture, illuminazione e attrezzature.

Matt Ferris, Amministratore Delegato di Ljungstrom, ha dichiarato: "Ljungstrom è molto entusiasta di questa opportunità di lavorare insieme ai nostri partner per aiutarli a realizzare con successo il primo progetto eolico offshore nello Stato di New York. Questa è una pietra miliare particolarmente importante nella strategia della nostra azienda per diversificare la nostra attività dalla produzione di energia da combustibili fossili negli ultimi 98 anni al mercato emergente verde/rinnovabile per la generazione di energia eolica offshore".

Ørsted ed Eversource, nel contesto di Sunrise Wind, lanceranno anche un'iniziativa di formazione della forza lavoro da 1 milione di dollari sotto la guida strategica del Centro per la crescita economica. Ciò sosterrà le attività del progetto, contribuirà ad far crescere la consapevolezza delle opportunità di lavoro e assicurerà ai residenti dell'area l'accesso alle opportunità economiche dell'eolico offshore, compresi gli sforzi per dare priorità alla formazione e all'assunzione di competenze all'interno delle comunità svantaggiate.

Mark Eagan, Presidente ed Amministratore Delegato del Centro per la crescita economica, ha dichiarato: "Il progetto Sunrise Wind nel porto di Coeymans consolida ulteriormente la regione della capitale di New York come un importante hub per le componenti eoliche offshore della costa orientale, collegando la forza manifatturiera dello Stato da Long Island alla regione occidentale. I nostri porti nella contea di Albany si stanno rivelando risorse inestimabili, quelle che consentono alla regione di massimizzare gli impatti economici dell'industria eolica offshore. Grazie alla leadership della Gov. Kathy Hochul, alla dedizione e all'esperienza di NYSERDA e agli investimenti di Ørsted ed Eversource, la regione non avrà solo 100 posti di lavoro ben retribuiti in più, ma anche un'economia più forte, inclusiva e diversificata".

Stephen Kelly, Presidente delle vendite e dello sviluppo aziendale di Carver Companies, ha dichiarato: "Il porto di Coeymans e le aziende Carver sono orgogliosi di unirsi a Ørsted ed Eversource per portare il commercio dello Stato di New York nella regione della capitale. Il porto di Coeymans continua ad essere una fonte di opportunità di lavoro e di crescita per l'economia settentrionale, utilizzando il fiume Hudson come soluzione integrata che collega terra e mare".

Il Commissario del Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC) dello Stato di New York, Basil Seggos, ha dichiarato: "La Governatrice Hochul sta facendo della lotta ai cambiamenti climatici e del rilancio delle nostre comunità la sua massima priorità. La Governatrice è consapevole della posta in gioco e agisce con l'urgenza necessaria per accelerare la transizione di New York verso un'economia verde alimentata da energie rinnovabili. Il progetto Sunrise Wind sta gettando le basi per il futuro dell'energia verde a New York. Mettere le persone al lavoro per combattere il cambiamento climatico è una solida strategia per proteggere l'ambiente e alimentare la nostra economia".

Kevin Younis, Capo delle operazioni e Vice Commissario Esecutivo dell'Empire State Development, ha dichiarato: "L'energia pulita è una componente vitale del futuro economico di New York e questo progetto non solo genererà investimenti significativi nella regione della capitale, ma porterà alla creazione di centinaia di nuovi posti di lavoro verdi e ad uno Stato più pulito e più verde".

La Commissaria del Dipartimento del Lavoro dello Stato di New York (New York State Department of Labor), Roberta Reardon, ha dichiarato: "Questo è un passo fondamentale per portare avanti i progetti eolici offshore di New York. In qualità di Co-Presidente del gruppo di lavoro sulla transizione giusta, sono entusiasta di vedere i progressi che stiamo facendo nello sviluppo di fonti di energia rinnovabili e verdi. Oltre a preservare il nostro ambiente, i posti di lavoro creati attraverso le infrastrutture verdi creeranno carriere di qualità per tutti i newyorkesi, ed, in particolare, per le nostre popolazioni svantaggiate e sottorappresentate".

Charles E. Schumer, Leader democratico al Senato degli Stati Uniti, ha dichiarato: "Questa straordinaria notizia è una vittoria per tutti. È una vittoria per il nostro ambiente che New York stia attingendo alla grande risorsa rinnovabile dell'eolico offshore. È una vittoria per l'economia della regione della capitale che le componenti così grandi del progetto saranno assemblate, qui portando 230 posti di lavoro all'economia locale. Ed è una vittoria per i nostri uomini e donne del lavoro organizzato, che Ørsted ed Eversource abbiano portato avanti il loro impegno a svolgere questo lavoro nell'ambito di uno specifico accordo di lavoro".

Il membro del Congresso Paul D. Tonko ha dichiarato: "L'eolico offshore rappresenta un'enorme opportunità per utilizzare energia pulita e ridurre l'inquinamento, promuovendo nel contempo la creazione di posti di lavoro regionali e la crescita economica. L'annuncio odierno della partnership tra Sunrise Wind, il porto di Coeymans e le attività commerciali di Upstate New York è un passo rivoluzionario per far avanzare i nostri obiettivi di energia pulita e mantenere New York in prima linea in questa nuova industria nazionale. I miei complimenti vanno a tutti coloro che sono coinvolti in questo progetto. Continuo con il mio impegno al Congresso a favore di politiche federali che assicurino che l'eolico offshore svolga un ruolo centrale nel futuro dell'energia pulita della nostra nazione e che la nostra regione della capitale continui a beneficiare di porti più verdi e del potenziale di creazione di posti di lavoro di questo settore emergente".

Il senatore Kevin Parker ha dichiarato: "In qualità di Presidente della commissione per l'energia e le telecomunicazioni del Senato, sono entusiasta che il progetto eolico offshore Sunrise Wind dello Stato avrà l'opportunità di crescere. Questa iniziativa farà crescere in modo significativo il nostro pool complessivo di opzioni di energia rinnovabile, creando al contempo posti di lavoro verdi per i residenti dello Stato di New York. Questa è una grande vittoria per il nostro Stato e plaudo alla Governatrice Hochul e all'Autorità per la ricerca e lo sviluppo energetico dello Stato di New York (NYSERDA) per la loro visione e leadership, mentre lavoriamo per combattere il cambiamento climatico".

La Senatrice Michelle Hinchey ha dichiarato: "In qualità di Senatore della regione della capitale, sono incredibilmente orgoglioso che il più grande progetto eolico offshore di New York si stia realizzando qui al porto di Coeymans, fornendo alle nostre comunità una linea diretta per nuovi posti di lavoro ben retribuiti che ci sposteranno decisamente verso un futuro alimentato da energia pulita. Si tratta di un'opportunità irripetibile per stabilire la Regione della Capitale come hub nazionale per le infrastrutture per l'energia eolica offshore, e ringrazio Ørsted ed Eversource Energy per aver riconosciuto la nostra comunità come una pietra miliare nella lotta di New York contro la crisi climatica".

Il membro dell'Assemblea Patricia Fahy ha dichiarato: "Sunrise Wind è l'iniziativa eolica offshore più grande e unica della nazione, e sono entusiasta che sia stato sottoscritto un contratto per portare più di cento posti di lavoro ben retribuiti, sindacalizzati e verdi nel porto di Coeymans, nella Regione della capitale, per la produzione di turbine eoliche. Mentre New York continua a definire gli standard per un'azione aggressiva e ambiziosa a favore del clima grazie alla Legge sulla leadership climatica e sulla protezione della comunità (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA), Sunrise Wind continuerà ad avvicinarci ai nostri obiettivi di emissione mentre costruiamo un'economia forte e verde del futuro nei processi. Lodo NYSEERDA e tutti i partner coinvolti che continuano a lavorare per realizzare il pieno potenziale di questo progetto".

Il membro dell'Assemblea John McDonald ha dichiarato: "Apprezzo il lavoro della Governatrice e del NYSEERDA nel costruire le solide fondamenta del progresso dell'energia eolica che è stato lanciato nel porto di Albany. Tra l'altro, questa iniziativa è un'altra misura che farà avanzare gli obiettivi di una legge che ho sostenuto, la Legge sulla leadership climatica e sulla protezione della comunità, e questo sforzo ci avvicinerà di un altro passo a un futuro più sostenibile. L'annuncio di oggi porterà a più buoni posti di lavoro nelle nostre comunità e avvantaggerà la regione sia dal punto di vista economico che ambientale. Una vittoria per tutti!"

Il Dirigente della contea di Albany, Daniel P. McCoy, ha dichiarato: "L'annuncio di oggi è un'ulteriore conferma che la contea di Albany e la regione della capitale di New York saranno un hub nazionale per l'industria eolica offshore degli Stati Uniti. Lodo la Governatrice Hochul per i passi che ha intrapreso e la leadership che ha mostrato per raggiungere gli obiettivi ambiziosi dello Stato di New York in materia di energie rinnovabili. Questo progetto è un passo cruciale nella nostra lotta per prevenire il cambiamento climatico e avrà un impatto duraturo sulla nostra economia e sulla nostra forza lavoro sindacalizzata. Sono entusiasta di dare il benvenuto a Ørsted e Eversource nella contea di Albany e mi congratulo con il porto di Coeymans per questo entusiasmante progetto".

Il Legislatore della contea di Albany, William Clay, ha dichiarato: "New York sta costruendo un'industria eolica offshore fiorente e di lunga durata. Lodo Ørsted e Eversource per il loro impegno e gli sforzi per aiutare a spianare la strada al fine di

garantire inclusività e massimizzare il potenziale di questo progetto in modo ponderato e significativo per tutti gli elementi della nostra forza lavoro. Come risultato di una pandemia globale senza precedenti, gli investimenti nella formazione della forza lavoro non sono mai stati così importanti per le nostre comunità, le nostre persone e la nostra economia. Poiché l'industria eolica offshore continua a crescere, vogliamo assicurarci che il settore coinvolga le popolazioni emarginate e sottoservite per la formazione, il lavoro e le opportunità economiche relative all'eolico offshore".

Gary LaBarbera, Presidente del Consiglio per l'edilizia e le costruzioni dello Stato di New York (New York State Building and Construction Trades Council), ha dichiarato: "Il principale accordo economico e occupazionale di Sunrise Wind afferma ancora una volta che l'economia sostenibile può essere la nuova frontiera di buoni posti di lavoro sindacalizzati. Con la costruzione del porto gestita ai sensi di un accordo di lavoro a progetto, più di cento dei nostri lavoratori spianeranno la strada per assemblare le fondamenta di questo collegamento essenziale per il futuro delle infrastrutture di New York. Siamo orgogliosi di collaborare con Ørsted ed Eversource per costruire una catena di approvvigionamento energetico essenziale per raggiungere gli ambiziosi obiettivi di energia pulita dello Stato e per creare carriere della classe media con benefici nell'economia sostenibile".

Mario Cilento, Presidente della succursale del sindacato AFL-CIO dello Stato di New York, ha dichiarato: "Questo è esattamente il tipo di investimento di cui abbiamo bisogno per affrontare il cambiamento climatico. Creerà buoni posti di lavoro sindacalizzati utilizzando una forza lavoro altamente qualificata per aiutare a far crescere la classe media, spianando anche la strada per rendere New York un leader nel settore dell'energia pulita".

Mike Lyons, Presidente della Regione Capitale, Edilizia e Costruzioni dello Stato di NY (Greater Capital Region, Building and Construction Trades of Greater NY), ha dichiarato: "A nome del Consiglio per l'edilizia e le costruzioni della Regione Capitale dei nostri oltre 20.000 lavoratori edili sindacalizzati, riceviamo con soddisfazione l'annuncio fatto al porto di Coeyman. La transizione dai combustibili fossili all'energia rinnovabile ha dimostrato di essere un'impresa enorme per tutti i nostri affiliati, ma con partner come Ørsted ed Eversource, siamo fiduciosi che i nostri membri avranno sempre l'opportunità di guadagnare un buon salario, avere una buona assicurazione sulla salute e la possibilità di andare in pensione dignitosamente con una buona pensione. Questo investimento sarà trasformativo per l'intera regione, coinvolgerà le infrastrutture e porterà all'espansione in tutto lo Stato".

Jeff Vockrodt, Direttore esecutivo di Climate Jobs NY, ha dichiarato: "L'annuncio di oggi rappresenta un passo importante verso un'economia a energia pulita che funzioni per tutti qui a New York. È fantastico vedere l'impegno dello Stato nell'energia eolica offshore che crea questi buoni posti di lavoro sindacalizzati locali, e questo è esattamente il tipo di sviluppo di cui abbiamo bisogno per continuare ad andare avanti: investimenti in infrastrutture per l'energia pulita che creino posti di lavoro sindacalizzati a sostegno delle famiglie e delle comunità locali per i newyorkesi".

Adrienne Esposito, Direttrice esecutiva di Citizens Campaign for the Environment (CCE), ha dichiarato: "La transizione della nostra infrastruttura energetica è fondamentale ed entusiasmante! Non solo l'energia eolica offshore combatterà il cambiamento climatico e porterà a un'aria più pulita, ma ci porterà anche posti di lavoro ben retribuiti. Lo sviluppo di una catena di approvvigionamento per l'eolico offshore che metta al lavoro i talentuosi residenti di New York sosterrà la nostra economia e stimolerà la crescita economica. New York non sta solo parlando di un'economia verde, ne stiamo davvero costruendo una. Congratulazioni alla Governatrice Hochul e al team del NYSERDA per aver implementato la loro visione dell'eolico offshore e della creazione di posti di lavoro verdi".

Anne Reynolds, Direttore Esecutivo dell'Alleanza per l'energia pulita New York (Alliance for Clean Energy New York), ha dichiarato: "L'energia eolica offshore sta decollando a New York e le notizie di oggi in merito al progetto Sunrise Wind mostrano che siamo sulla strada giusta per creare nuovi posti di lavoro a sostegno delle famiglie nelle comunità portuali, mentre perseguiamo l'obiettivo di avere aria ed energia più pulite. Congratulazioni al progetto Sunrise Wind, NYSERDA e al porto di Coeymans per questa gradita notizia!"

Julie Tighe, Presidentessa del New York State League of Conservative Voters, ha dichiarato: "New York è sul punto di costruire un'industria eolica offshore fiorente e di lunga durata e siamo entusiasti di vedere che Ørsted ed Eversource stanno aprendo la strada in questo senso. L'utilizzo del porto di Coeymans per costruire componenti per il progetto Sunrise Wind non solo accelererà la nostra transizione verso le energie rinnovabili, ma creerà anche centinaia di posti di lavoro verdi e sindacalizzati e investirà milioni nello Stato di New York. Ci congratuliamo con i partecipanti al progetto Sunrise Wind per questo importante passo avanti e per il loro impegno nel creare un futuro di energia pulita per New York".

Il Direttore dell'Alleanza eolica offshore dello Stato di New York (New York State Offshore Wind Alliance), Joe Martens, ha dichiarato: "L'annuncio di oggi è la prova positiva che la promessa dell'eolico offshore è reale e andrà a beneficio dei newyorkesi da Long Island alla regione occidentale. Questi investimenti aiuteranno a costruire la nostra catena di approvvigionamento nazionale, a fornire posti di lavoro a sostegno delle famiglie e a riaffermare il ruolo fondamentale che i porti della regione della capitale giocheranno nella transizione verso un futuro con energia pulita".

Nell'ambito della gara inaugurale del 2018 dell'Autorità per la ricerca e lo sviluppo dell'energia dello Stato di New York, lo Stato di New York ha selezionato Sunrise Wind, un parco eolico da 924 megawatt che sarà situato a più di 30 miglia a est di Montauk Point. La costruzione dovrebbe iniziare già nel 2023, e il parco eolico dovrebbe essere pienamente operativo nel 2025.

Maggiori informazioni sul programma eolico offshore leader innovativo a livello nazionale intrapreso dallo Stato di New York sono disponibili [qui](#).

Il piano sul clima dello Stato di New York, leader a livello nazionale

L'agenda climatica dello Stato di New York rappresenta l'iniziativa per il clima e l'energia pulita più aggressiva della nazione e necessita di una transizione sistematica e giusta verso un'energia pulita che crei posti di lavoro e continui a favorire un'economia verde contestualmente alla ripresa dello Stato di New York dalla pandemia di COVID-19. In linea con la legge attraverso la Legge sulla leadership climatica e sulla protezione della comunità, New York si muove per realizzare l'obiettivo obbligatorio di un settore elettrico a zero emissioni entro il 2040, compreso il 70% di generazione di energia rinnovabile entro il 2030, e raggiungere la neutralità del carbonio nell'ambito delle attività economiche. Costruisce sugli investimenti senza precedenti di New York per intensificare l'energia pulita: oltre 21 miliardi di dollari in 91 progetti rinnovabili su larga scala in tutto lo Stato, 6,8 miliardi di dollari per ridurre le emissioni degli edifici, 1,8 miliardi di dollari per aumentare il solare, oltre 1 miliardo di dollari per iniziative di trasporti puliti e oltre 1,2 miliardi di dollari in impegni della NY Green Bank. Complessivamente, detti investimenti hanno sostenuto oltre 150.000 posti di lavoro nel settore dell'energia pulita di New York nel 2019, una crescita del 2.100 per cento nel settore solare distribuito dal 2011 e l'impegno a sviluppare 9.000 megawatt di eolico offshore entro il 2035. Ai sensi della Legge sul clima (Climate Act), New York costruirà su questi progressi e ridurrà le emissioni di gas serra dell'85% rispetto ai livelli del 1990 entro il 2050, garantendo al contempo che almeno il 35%, con un obiettivo del 40%, dei benefici degli investimenti in energia pulita siano diretti alle comunità svantaggiate, e progredendo verso l'obiettivo di efficienza energetica dello stato di ridurre, entro il 2025, il consumo di energia in loco di 185 trilioni di BTU in risparmio energetico nei consumi finali.

###

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

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)