



Diffusione immediata: 23/4/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA PASSI AVANTI PER SOSTENERE IL SETTORE DELL'ENERGIA PULITA DI NEW YORK

Publicata la prossima fase delle attività statali sulla catena di fornitura sotto forma di una richiesta di proposte (RFP) di sostegno alla produzione e alla logistica da 200 milioni di dollari

Annunciata anche una richiesta di informazioni per la quinta sollecitazione sull'eolico offshore e una RFP da 300 milioni di dollari per la catena di fornitura di componenti principali

Le misure a sostegno della leadership climatica e dell'obiettivo della Legge sulla protezione della comunità (Community Protection Act) di sviluppare 9.000 megawatt di energia eolica offshore entro il 2035

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi misure definitive a sostegno del settore in crescita dell'energia pulita a New York e il [Piano d'azione](#) in 10 punti dello Stato. Nell'ambito della fase successiva dell'impegno da 500 milioni di dollari dello Stato per le attività della catena di fornitura dell'energia eolica offshore, è ora aperta una richiesta di proposte di sostegno alla produzione e alla logistica da 200 milioni di dollari per sostenere gli investimenti nelle infrastrutture e nella produzione, al fine di far crescere la catena di fornitura dell'energia eolica offshore statale a New York. Inoltre, verrà emessa una richiesta di informazioni (Request for Information, RFI) per informare lo sviluppo della quinta sollecitazione di progetti eolici offshore di New York (NY5) e la progettazione di una RFP coordinata da 300 milioni di dollari incentrata sui principali investimenti nella catena di fornitura dell'eolico offshore. Gli annunci di oggi sostengono i continui progressi verso il raggiungimento dell'obiettivo della Legge statale sulla leadership climatica e la protezione della comunità (Climate Leadership and Community Protection Act) di generare 9.000 megawatt di energia eolica offshore entro il 2035.

"New York sta consolidando il proprio ruolo di leadership nel settore eolico offshore, costruendo la catena di fornitura proprio qui nello Stato per sviluppare il settore e ridurre i costi", **ha affermato la governatrice Hochul**. "Questo impegno e questo slancio ci aiuteranno a realizzare un futuro in cui l'energia pulita alimenta la nostra rete, crea posti di lavoro a lungo termine e rilancia la nostra economia".

Il [Piano d'azione in 10 punti](#) pubblicato nell'ottobre 2023 ha offerto spunti e indicazioni per i piani dello Stato volti a superare le recenti sfide macroeconomiche e inflazionistiche che hanno avuto un impatto sul settore delle energie rinnovabili, e delinea una serie completa di azioni intraprese per gettare le basi per un futuro sostenibile per tutti i newyorkesi attraverso l'espansione della crescente economia statale basata sull'energia pulita e del settore delle energie rinnovabili.

Richiesta di proposte (RFP) da 200 milioni di dollari a supporto della produzione e della logistica

Sulla base del feedback del settore raccolto tramite una richiesta di informazioni (RFI) nel 2023, NYSERDA lancia oggi una [sollecitazione](#) competitiva per lo sviluppo della catena di fornitura alla ricerca di proposte per infrastrutture e impianti di produzione di livello 2-4.

Le aziende che rispondono alla richiesta di proposte sulla catena di fornitura saranno tenuti a dimostrare in che modo i finanziamenti statali potranno mobilitare investimenti privati significativi nei progetti della catena di fornitura e saranno incoraggiati a dimostrare che i fondi concessi dallo Stato sono i fondi finali necessari per sviluppare un progetto. **Le proposte devono pervenire entro le ore 15:00 ET del 13 agosto 2024.** I dettagli della sollecitazione e i documenti associati sono disponibili sul [sito web](#) del NYSERDA.

Doreen M. Harris, presidente e amministratrice delegata dell'Autorità statale per la ricerca e lo sviluppo energetico (New York State Energy Research and Development Authority), ha dichiarato: "Con l'emissione dell'odierna opportunità di finanziamento della catena di fornitura e le richieste di input sulle nostre prossime sollecitazioni per l'energia eolica offshore, continuiamo a dimostrare un impegno costante verso lo spostamento su larga scala energia rinnovabile su base competitiva nonostante le difficoltà macroeconomiche che il settore deve affrontare. Siamo impavidi nei nostri sforzi per costruire questo settore con un approccio ponderato e collaborativo che risponda alle esigenze del mercato e comprenda un solido coinvolgimento delle parti interessate per garantire una solida base per il successo".

Richiesta di informazioni per informare la prossima sollecitazione sull'eolico offshore e una richiesta di proposte da 300 milioni di dollari per la catena di fornitura di componenti principali

Oltre a gestire questa nuova sollecitazione per lo sviluppo della catena di fornitura dell'energia eolica offshore, NYSERDA ha anche emesso oggi una [richiesta di informazioni \(RFI\)](#) per invitare le parti interessate del settore a rivedere e commentare la potenziale struttura della prossima sollecitazione per i certificati di energia rinnovabile per l'energia eolica offshore (Offshore Wind Renewable Energy Certificates, OREC) (NY5) e una richiesta di proposte coordinata da 300 milioni di dollari per la catena di fornitura di componenti principali. Le risposte andranno inoltrate non oltre il 21 maggio 2024.

Il **7 maggio 2024** alle **9:00** si terrà un webinar per fornire ulteriori informazioni sulle RFP e RFI di cui sopra. Chi è interessato al webinar può iscriversi [qui](#).

Bando per il programma NY5

A seguito della RFI sopra menzionata, il NYSERDA prevede di lanciare il quinto bando per l'eolico offshore nell'estate del 2024. Una volta lanciata, la richiesta di proposte per il programma NY5 verrà eseguita parallelamente ad una richiesta da 300 milioni di dollari per la catena di fornitura di componenti principali. La richiesta di certificati di energia rinnovabile per l'energia eolica offshore, originariamente prevista per il rilascio alla fine del 2024, in coordinamento con il processo PPTN (Public Policy Transmission Needs - Esigenze di trasmissione delle politiche pubbliche) della città di New York, sarà lanciata nel 2025.

Bando per la catena di fornitura di componenti principali da 300 milioni di dollari

NYSERDA prevede di emettere un bando da 300 milioni di dollari per la catena di fornitura di componenti principali contemporaneamente al lancio del programma NY5 per consentire ai proponenti dell'energia eolica offshore di negoziare l'uso di componenti della catena di fornitura localizzati nelle loro offerte. La progettazione del bando sarà basata sui commenti ricevuti tramite le RFI emesse oggi e volte ad attrarre investimenti nei principali componenti della catena di fornitura dell'eolico offshore, compresi importanti adeguamenti dei porti per accogliere la produzione di importanti componenti dell'eolico offshore.

Katie Newcombe, responsabile dello sviluppo economico del Centro per la crescita economica (Center for Economic Growth), ha dichiarato: "Il Centro per la crescita economica e i suoi partner hanno passato anni a costruire un solido ecosistema eolico offshore e continueremo a perseguire attivamente le opportunità di produzione, di sviluppo della forza lavoro e della catena di fornitura. La regione della capitale di Albany/NY ospita i migliori siti portuali pronti per la costruzione negli Stati Uniti. Siamo pronti a collaborare con costruttori, fornitori e NYSERDA attraverso questa e future opportunità per realizzare la nostra visione collettiva di far progredire l'energia eolica offshore nello Stato di New York e portare benefici economici alle nostre comunità".

Il presidente del New York State Building Trades, Gary LaBarbera, ha dichiarato: "L'energia eolica offshore rappresenta un punto di svolta per New York poiché lavora per raggiungere i suoi obiettivi climatici, e per i commercianti, che manterranno le migliaia di posti di lavoro ben retribuiti che crea, rafforzando nostra classe media e stimolando le nostre economie locali. Siamo grati che la governatrice Hochul e il NYSERDA stiano portando avanti l'impegno di New York nella costruzione di questo nuovo e importante settore energetico, garantendo allo stesso tempo rigorosi standard di sicurezza, salari a sostegno della famiglia e buoni vantaggi".

Il presidente del sindacato AFL-CIO dello Stato di New York, Mario Cilento, ha dichiarato: "Applaudiamo la governatrice per il suo impegno nel garantire che il futuro dell'energia pulita di New York sia prodotto, costruito, gestito e mantenuto dai membri

del sindacato. Sebbene NY3 e i finanziamenti associati alle sovvenzioni per la produzione includessero gli standard lavorativi più solidi di qualsiasi progetto eolico offshore fino ad oggi, continueremo a lavorare con la governatrice per garantire che i bandi annunciati oggi includano standard e tutele ancora più solidi per i lavoratori sindacali".

Il presidente del sindacato AFL-CIO, Consiglio centrale del lavoro della città di New York (New York City Central Labor Council), Vincent Alvarez, ha dichiarato: "Con l'annuncio di oggi, la governatrice Hochul e il NYSERDA stanno adottando misure proattive per orientarsi in un mercato dinamico e in evoluzione. Non vediamo l'ora di costruire una catena di fornitura con sede a New York con rigorosi standard di lavoro e di collaborare con NYSERDA, lo Stato di New York e tutte le parti interessate per garantire che, durante la transizione verso un'economia basata sull'energia pulita, stiamo anche creando opportunità familiari sostenendo l'occupazione sindacale e un'economia resiliente per tutti i newyorkesi".

Il presidente della Long Island Federation of Labour, AFL-CIO, John Durso, ha dichiarato: "Gli avvii e gli arresti sono talvolta necessari e ci offrono nuove opportunità per assicurarci di fornire il miglior risultato possibile per i newyorkesi. Le famiglie dei lavoratori di Long Island restano impegnate ad affrontare la crisi climatica in modo da creare buoni posti di lavoro protetti dai sindacati. Non vediamo l'ora di collaborare con lo Stato di New York, con il settore dell'eolico offshore e con tutti gli altri portatori di interesse che sono impegnati verso un futuro più luminoso e con buoni salari per sostenere le famiglie".

Il presidente del settore edile della contea di Nassau e Suffolk, Matt Aracich, ha dichiarato: "È imperativo continuare a far avanzare il settore eolico offshore qui a New York. La governatrice Hochul e il suo team al NYSERDA si stanno adattando efficacemente al panorama in continua evoluzione di questo settore emergente. Le migliaia di posti di lavoro locali del Building Trades Union associati al bando NY3 rappresentano salari e benefici reali a sostegno della famiglia qui a Long Island. Il futuro economico della nostra Long Island è legato al successo dell'industria eolica offshore, quindi è importante farlo nel modo giusto".

Il direttore della New York Offshore Wind Alliance, Fred Zalcman, ha dichiarato: "Grazie alla leadership della governatrice Hochul, New York continua a mettere in atto gli elementi fondamentali di un settore eolico offshore solido e responsabile. Come dimostra l'annuncio di oggi, nonostante le recenti battute d'arresto, New York continuerà a cercare di localizzare la catena di approvvigionamento dell'energia eolica offshore. Con una politica intelligente e un impegno costante riflessi nelle azioni odierne, l'Empire State si sta posizionando per raggiungere molti obiettivi di sviluppo economico singoli e doppi – e di fatto fuoricampo – in un futuro molto prossimo".

La presidente della New York League of Conservation Voters, Julie Tighe, ha dichiarato: "La transizione verso un futuro di energia pulita non è una linea retta: qualsiasi passo indietro ci obbliga a fare due passi avanti. Ottenendo rapidamente

informazioni per promuovere una quinta richiesta di energia eolica offshore e pubblicando richieste di offerta sulla produzione e sulla logistica che sosterranno la catena di approvvigionamento, la governatrice Hochul sta chiarendo che lo Stato resta impegnato a rendere più verde la rete e a realizzare la promessa economica di questo nuovo industria".

Adrienne Esposito, Direttrice esecutiva di Citizens Campaign for the Environment (CCE), ha commentato: "New York è in prima linea nel cambiamento climatico e di cui stiamo già sperimentando gli impatti negativi. La necessità di abbandonare i combustibili fossili inquinanti è una questione urgente. Alla transizione verso le energie rinnovabili e all'adeguamento delle nostre infrastrutture energetiche deve essere data la massima priorità, ecco perché siamo entusiasti che la governatrice Hochul continui a promuovere l'energia eolica offshore e stia facendo investimenti sostanziali nella catena di approvvigionamento per far crescere la nostra emergente "industria eolica" a New York. Stiamo già iniziando a vedere i vantaggi ambientali, sanitari ed economici dell'energia eolica offshore e la creazione di posti di lavoro locali per i newyorkesi. Applaudiamo la continua leadership di New York".

Gli annunci di oggi dimostrano ulteriormente il costante impegno di New York nei confronti dello sviluppo dell'energia pulita, della sostenibilità e della crescita economica e sostengono i progressi dello Stato verso il raggiungimento degli obiettivi della Legge sul clima (Climate Act), compreso l'ottenimento del 70% dell'elettricità statale da fonti rinnovabili entro il 2030. Ciò include l'avanzamento di una tempistica accelerata per gli appalti eolici offshore che ha portato a recenti [assegnazioni](#) condizionali a Empire Wind 1 e Sunrise Wind nell'ambito della quarta tornata del bando che inizierà a fornire energia nel 2026.

Il piano sul clima leader della nazione dello Stato di New York

L'agenda climatica dello Stato di New York prevede una transizione ordinata ed equa per creare posti di lavoro sostenibili per le famiglie, la promozione costante di un'economia verde in tutti i settori e la garanzia che almeno il 35%, con l'obiettivo del 40% dei sussidi degli investimenti in energia pulita sia diretto alle comunità svantaggiate. Guidata da alcune delle iniziative più aggressive della nazione in materia di clima ed energia pulita, New York sta promuovendo una serie di sforzi - tra cui il programma New York Cap-and-Invest (NYCI) e altre politiche integrate - al fine di ridurre le emissioni di gas serra del 40% entro il 2030 e dell'85% entro il 2050 rispetto ai livelli del 1990. New York è in procinto di raggiungere un settore elettrico a zero emissioni entro il 2040, con una produzione di energia rinnovabile pari al 70 per cento entro il 2030 e l'impatto zero a livello economico entro la metà del secolo. Il caposaldo di questa transizione sono gli investimenti senza precedenti di New York nel settore dell'energia pulita, tra cui oltre 28 miliardi di dollari in 61 progetti di trasmissione e di fonti rinnovabili su larga scala in tutto lo Stato, 6,8 miliardi di dollari per ridurre le emissioni degli edifici, 3,3 miliardi di dollari per incrementare l'energia solare, circa 3 miliardi di dollari per iniziative di trasporto pulito e oltre 2 miliardi di dollari di stanziamenti nella NY Green Bank. Questi e altri investimenti supportano più di 170.000 posti di lavoro nel settore dell'energia pulita di New York nel 2022 e una crescita del

3.000% nel fotovoltaico distribuito dal 2011. Per ridurre le emissioni di gas serra e migliorare la qualità dell'aria, lo Stato di New York ha anche adottato una normativa sui veicoli a zero emissioni, in base alla quale tutte le autovetture e gli autocarri leggeri di nuova immatricolazione venduti nello Stato dovranno essere ad emissioni zero entro il 2035. Continuano le partnership per promuovere l'azione climatica di New York con oltre 400 Comunità consapevoli dei cambiamenti climatici (Climate Smart Communities) registrate e oltre 130 certificate, quasi 500 comunità a energia pulita e la più grande iniziativa di monitoraggio dell'aria a livello di comunità dello Stato in 10 comunità svantaggiate in tutto lo Stato, per contrastare l'inquinamento atmosferico e la lotta al cambiamento climatico.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Per ricevere gli aggiornamenti dall'Ufficio della Governatrice, iscriversi su: ny.gov/signup | Inviare un SMS
con scritto NEW YORK all'81336

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)