



Diffusione immediata: 9/2/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA LO STANZIAMENTO DI 4 MILIONI DI DOLLARI DI SOVVENZIONI A FAVORE DELLA FORMAZIONE PER L'EOLICO OFFSHORE E DELLO SVILUPPO DELLA FORZA LAVORO

Approvate le assegnazioni della seconda tornata dell'Istituto di Formazione per l'Eolico Offshore per otto programmi tenuti presso i campus della SUNY che preparano gli studenti alle carriere nell'industria emergente dell'eolico offshore

Questa tornata si basa sul primo ciclo di sovvenzioni che la governatrice Hochul ha annunciato a maggio 2023; in totale sono stati assegnati 8 milioni di dollari per 28 sovvenzioni dell'Istituto di Formazione per l'Eolico Offshore in tutti i campus della SUNY

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi la seconda tornata di sovvenzioni dell'Istituto di Formazione per l'Eolico Offshore (Offshore Wind Training Institute, OWTI) per un valore di quasi 4 milioni di dollari, destinate allo sviluppo della forza lavoro. I finanziamenti sostengono otto programmi dell'Università dello Stato di New York (State University of New York, SUNY) guidati dalle facoltà, pensati per preparare gli studenti a una carriera in questo settore emergente dell'eolico offshore. I programmi selezionati estenderanno le iniziative per lo sviluppo e la formazione della forza lavoro nei settori della costruzione, produzione, installazione, gestione e manutenzione di parchi eolici offshore. La governatrice Hochul [ha annunciato](#) in precedenza la prima tornata di sovvenzioni di 4 milioni di dollari a favore dell'Istituto di Formazione per l'Eolico Offshore a maggio del 2023. In tutto, sono state assegnate 28 sovvenzioni per un totale di 8 milioni di dollari in tutti i campus della SUNY

La governatrice Hochul ha dichiarato: "Mentre lo Stato di New York continua a guidare la nazione nella transizione verso l'energia pulita, l'Istituto di Formazione per l'Eolico Offshore aiuta a garantire che la forza lavoro del nostro Stato sia pronta a ricoprire i posti di lavoro di cui abbiamo bisogno per raggiungere i nostri importanti obiettivi in materia di energia. Grazie a questo programma di sovvenzioni, stiamo fornendo agli studenti gli strumenti necessari per occupare i posti di lavoro del futuro nel settore dell'energia pulita e promuovere una New York più verde per le generazioni a venire".

L'OWTI, del valore di 20 milioni di dollari, è stato inaugurato nel 2020 in collaborazione con il Farmingdale State College della SUNY e l'Università di Stony Brook (Stony Brook University) e con l'Autorità per la Ricerca e lo Sviluppo dell'Energia dello Stato di New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) allo scopo di promuovere i programmi di formazione sull'eolico offshore e l'infrastruttura didattica necessaria per formare una forza lavoro qualificata capace di sostenere l'emergente industria nazionale dell'eolico offshore. Compresa questa tornata, l'OWTI ha assegnato 8 milioni di dollari con 28 sovvenzioni distribuite in tutti i settori e le regioni della rete SUNY, con assegnazioni individuali fino a 500.000 dollari.

Per questa seconda tornata, le sovvenzioni sono state assegnate a 12 programmi di otto campus SUNY, tra cui: **Università di Albany, Università di Buffalo, College statale di Farmingdale (Farmingdale State College), College comunitario della Valle dell'Hudson (Hudson Valley Community College), College comunitario della Contea di Suffolk (Suffolk County Community College), l'Istituto Politecnico della SUNY (SUNY Polytechnic Institute) e l'Università di Stony Brook (Stony Brook University).**

Ai candidati per queste sovvenzioni è stato chiesto di presentare una domanda nell'ambito di una o più "aree di interesse prioritario", che includono l'ampliamento dei curricula SUNY esistenti pertinenti all'eolico offshore; la risposta a esigenze di formazione rapide e mirate; e l'eliminazione delle barriere all'ingresso. Le proposte hanno affrontato le necessità in materia di equità, il coinvolgimento a lungo termine dei giovani studenti, gli interventi di sensibilizzazione della comunità e le partnership con settori collegati o adiacenti.

Il rettore della SUNY John B. King, Jr. ha dichiarato: "Per raggiungere gli obiettivi climatici stabiliti dal presidente Biden e dalla governatrice Hochul, la forza lavoro nel settore dell'energia eolica offshore deve crescere in modo considerevole nei prossimi anni. È qui che la SUNY e l'Istituto di Formazione sull'Eolico Offshore intervengono sviluppando programmi per preparare la forza lavoro più qualificata e richiesta che alimenterà il futuro energetico sostenibile di New York. Tutti questi progetti testimoniano i notevoli passi avanti che la SUNY sta effettuando per raggiungere gli obiettivi climatici dello Stato di New York".

La presidentessa e AD di NYSERDA, Doreen M. Harris, ha dichiarato: "Con il primo progetto eolico offshore di New York che inizia a fornire energia pulita, è arrivato il momento per gli studenti di ricevere la formazione adeguata per entrare in questo nuovo ed entusiasmante settore. La rete SUNY rappresenta una pietra miliare nel sistema di istruzione superiore dello Stato e, offrendo queste opportunità di formazione sull'eolico offshore ad un maggior numero di campus SUNY, l'Istituto per la Formazione sull'Eolico Offshore rende questi programmi all'avanguardia ancora più accessibili a coloro che vorrebbero svolgere un ruolo chiave nella rivoluzione dell'energia pulita".

Il presidente del College statale di Farmingdale e direttore dell'Istituto di Formazione sull'Energia Eolica Offshore, OWTI, dott. John S. Nader, ha

dichiarato: "L'OWTI evidenzia la centralità della SUNY nella promozione di una crescita economica sostenibile nello Stato di New York. I finanziamenti concessi a quasi una dozzina di campus della SUNY aiuteranno a preparare gli studenti e i professionisti a intraprendere una carriera nell'emergente settore dell'energia eolica. Siamo grati alla governatrice Hochul per il suo sostegno all'OWTI e per il suo impegno nel promuovere le opportunità di formazione nel settore dell'energia verde".

Il presidente dell'Università di Stony Brook, Maurie McInnis, ha dichiarato: "Poiché la preparazione di una forza lavoro altamente qualificata nel settore dell'energia eolica offshore rimane una priorità assoluta per Stony Brook, siamo grati alla governatrice Hochul per il suo sostegno visionario volto ad accelerare la crescita di un pool di talenti qualificati nel settore dell'energia eolica. In collaborazione con il rettore King, i nostri collaboratori della SUNY, la NYSERDA e i leader dello Stato, ci auguriamo di velocizzare questi sforzi per portare la SUNY in prima linea negli sforzi collettivi di New York contro il cambiamento climatico".

Stony Brook e Farmingdale gestiscono e forniscono congiuntamente supporto tecnico all'OWTI, utilizzando le sue solide offerte di programmi per il conseguimento di una laurea e per la forza lavoro senza crediti, nonché le sue iniziative per la forza lavoro nel settore delle energie rinnovabili incentrate su New York. Il progetto è controllato da un consiglio di coordinamento composto da rappresentanti dei college SUNY, nonché da agenzie e organizzazioni statali e locali che si occupano di formare e preparare una forza lavoro e un pool di talenti per lavorare nel settore dell'energia eolica.

L'OWTI, insieme a NYSERDA, ha costruito una rete di alleanze accademiche, comunitarie, industriali e lavorative che prepareranno fino a 25.000 newyorkesi alle carriere nei settori delle energie rinnovabili. Nel lavorare insieme per promuovere lo sviluppo della tecnologia dell'energia eolica, l'Istituto prevede di lavorare in sinergia con il National Offshore Wind Research and Development Consortium, che ha sede a Stony Brook ed è finanziato da NYSERDA, e con il Dipartimento dell'energia degli Stati Uniti e il Renewable Energy and Sustainability Center di Farmingdale.

Informazioni sull'Università statale di New York

La State University di New York, che ha celebrato nel 2023 il suo 75° anniversario, è il più grande sistema completo di istruzione superiore negli Stati Uniti e oltre il 95% di tutti i newyorkesi vive entro 48 chilometri (30 miglia) da uno qualsiasi dei 64 college e università della SUNY. In tutto il sistema, SUNY ha quattro centri sanitari accademici, cinque ospedali, quattro scuole di medicina, due scuole odontoiatriche, una scuola di legge, l'unico college di optometria dello Stato e gestisce un laboratorio nazionale del Dipartimento dell'energia degli Stati Uniti (US Department of Energy). In totale, la SUNY serve circa 1,4 milioni di studenti nel suo intero portafoglio di corsi e programmi con e senza crediti, formazione continua e programmi di sensibilizzazione della comunità. La SUNY supervisiona quasi un quarto della ricerca accademica di New York. Le spese per la ricerca in tutto il sistema ammontano a quasi 1,1 miliardi di dollari nell'anno fiscale 2022, compresi i contributi significativi di studenti e docenti. Esistono più di tre milioni di laureati della SUNY in tutto il mondo, e uno su tre newyorkesi con un diploma

universitario è stato un alunno SUNY. Per maggiori informazioni su come la SUNY crei opportunità, visitare la pagina www.suny.edu.

###

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