



Diffusione immediata: 2/11/2023

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA L'ASSEGNAZIONE DI CIRCA 90 MILIONI DI DOLLARI IN TUTTO LO STATO ATTRAVERSO IL FAST NY PROGRAM A SOSTEGNO DEI CANTIERI PRONTI PER L'USO

La seconda tornata di sovvenzioni creerà posti di lavoro e contribuirà ad attrarre ed espandere le industrie chiave per la crescita dello Stato di New York

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi che sono stati assegnati quasi 90 milioni di dollari per sei sedi nell'ambito del programma di sovvenzioni Focused Attraction of Shovel-Ready Tracts New York. [Annunciato per la prima volta](#) nel febbraio del 2022, il programma è stato progettato per preparare e sviluppare cantieri in tutto lo Stato per accelerare la prontezza di New York e aumentare la sua capacità di attrazione per i grandi datori di lavoro e le aziende manifatturiere ad alta tecnologia. Il programma, amministrato dall'Empire State Development, contribuirà a diversificare l'economia dello Stato di New York, promuovendo al contempo nuovi investimenti per le imprese, le comunità e la creazione di posti di lavoro.

La governatrice Hochul ha dichiarato: "Attraverso il FAST NY grant program, New York porta avanti il suo impegno nell'investire e nell'espandere la crescita economica e le opportunità in tutto lo stato. Questo finanziamento permetterà di preparare cantieri pronti per l'uso ricercati da industrie strategiche come quella dei semiconduttori e delle energie rinnovabili, che creeranno buoni posti di lavoro e faranno crescere le economie locali per le generazioni a venire".

La presidentessa, AD e commissaria dell'Empire State Development Hope Knight ha dichiarato: "Lo Stato di New York sta adottando misure proattive per assicurarsi di essere al primo posto quando le aziende avviano il processo di selezione dei cantieri e Fast NY permette ai comuni e alle IDA di ottenere il sostegno necessario per sviluppare i cantieri intorno a settori specifici come l'industria manifatturiera avanzata, i semiconduttori, l'energia rinnovabile, le scienze biologiche e l'agroalimentare. Grazie a programmi come FAST NY ci accertiamo che lo Stato di New York resti una destinazione privilegiata per la delocalizzazione e l'espansione".

La governatrice Hochul ha precedentemente [annunciato](#) 40 milioni di dollari in finanziamenti FAST NY ai primi sette vincitori di quest'estate. Con l'annuncio di oggi,

sono stati assegnati quasi 130 milioni di dollari a tredici sedi in tutto lo stato. I beneficiari attuali sono:

- **Agenzia per lo sviluppo industriale della contea di Genesee (Industrial Development Agency, IDA), contea di Genesee - 56 milioni di dollari:** Il Parco scientifico tecnologico di produzione avanzata del New York occidentale (Science Technology Advanced Manufacturing Park, STAMP) è un mega cantiere di 506 ettari (1.250 acri), con accesso a importanti fonti di energia, acqua e sviluppo preliminare già completato. STAMP è il più grande cantiere rimasto nello Stato di New York, che ha già stanziato oltre 50 milioni di dollari a favore dello stesso, dove è in fase di costruzione il progetto di idrogeno verde di Plug Power e dove Edwards Vacuum inizierà la costruzione della sua fabbrica di pompe a secco la prossima primavera. STAMP è parte integrante della recente designazione da parte dell'EDA di Hub tecnologico regionale per il corridoio Buffalo-Rochester-Syracuse e dell'obiettivo strategico dello Stato di creare una "superstrada dei semiconduttori" attraverso l'Upstate. Questa parte del progetto si focalizza sulla costruzione delle restanti infrastrutture a supporto dei progetti di produzione avanzata, incluso un impianto di trattamento delle acque reflue e una stazione di pompaggio, componenti della rete di distribuzione, una presa e un'estensione della rete di trasmissione del gas naturale all'interno del sito, miglioramenti alla costruzione di strade e una rete di trasmissione dell'acqua. Costo totale del progetto: 62,37 milioni di dollari
- **Città di Coeymans, Contea di Albany - 17 milioni di dollari:** Questo progetto permetterà di aggiornare l'infrastruttura elettrica, tra cui la costruzione di una linea di trasmissione elettrica e di due sottostazioni che serviranno il Porto di Coeymans e favoriranno un'ulteriore crescita della proprietà industriale adiacente, tra cui il parco industriale di Coeymans, che attualmente è fortemente limitato dal punto di vista energetico. Le sottostazioni permetteranno al Porto di Coeymans e al parco industriale adiacente di essere serviti da 50MW di energia, con la capacità di servire fino a 100MW per potenziali sviluppi futuri. Questa potenza, unita all'accesso a corsi d'acqua navigabili e a una superficie edificabile, rende questo luogo una risorsa strategica importante per lo Stato di New York per la produzione di macchinari industriali e per la produzione di tecnologie pulite ed energie rinnovabili. Costo totale del progetto: 83,8 milioni di dollari
 - **IDA della Contea di Chautauqua, Contea di Chautauqua - 5.250.000 dollari:** Il cantiere pronto per l'uso di Ripley Interstate 90 permetterà di realizzare miglioramenti infrastrutturali, tra cui estensioni di elettricità, gas, acqua e fognature, oltre alla creazione di una strada di accesso. Il progetto, che punta ad attirare aziende del settore manifatturiero leggero e della distribuzione e logistica interstatale, si compone di due fasi che prevedono i necessari miglioramenti del sito per trasformare 55 ettari (136 acri) di terreno sottoutilizzato in un sito pronto per l'uso, dotato di infrastrutture e situato direttamente all'uscita dello svincolo della I-90. Costo totale del progetto: 16 milioni di dollari

- **Città di East Fishkill, Contea di Dutchess - 2.000.000 di dollari:** Il progetto del distretto idrico iPark creerà un nuovo distretto idrico per l'iPark 87 Facility con un nuovo sistema di condutture idriche che circonda il cantiere e consentirà lo sviluppo di altri 50 ettari (125 acri) con l'obiettivo di attrarre le industrie dell'ottica e dei semiconduttori, nonché la distribuzione interstatale e la logistica. Questa infrastruttura è fondamentale per completare la trasformazione di questo ex campus IBM in un parco produttivo avanzato a multi-locazione. Costo totale del progetto: 6 milioni di dollari
- **IDA della Contea di Herkimer, Contea di Herkimer - 4.372.000 dollari:** Lo Schuyler Business Park, che mira ad attrarre tecnologie pulite ed energie rinnovabili e la distribuzione e la logistica interstatale, apporterà miglioramenti infrastrutturali installando un serbatoio di stoccaggio dell'acqua da 500.000 galloni per garantire un'adeguata pressione dell'acqua e capacità di soppressione degli incendi. Inoltre, sarà possibile migliorare l'ingresso esistente, risolvendo i problemi di traffico che rappresentano un rischio per gli automobilisti. Questo progetto permetterà di sviluppare oltre 32 ettari (80 acri) di terreno. Costo totale del progetto: 5,1 milioni di dollari
- **IDA delle Contee di Warren e Washington, Contea di Washington, Capital Region - 4.739.000 dollari:** Il progetto Fort Edward Canalside Energy Park permetterà di completare l'infrastruttura delle acque reflue e di migliorare l'infrastruttura dell'acqua potabile di questo ex impianto di disidratazione GE. Il Canalside Energy Park (CEP), con i suoi 32 ettari, è un sito industriale unico nel suo genere, dotato di un accesso trimodale attraverso la ferrovia, la strada e il canale Champlain, che attirerà aziende agroalimentari, produzione di macchinari industriali e produzione di energia rinnovabile. Con i necessari aggiornamenti al trattamento delle acque reflue e dell'acqua, le risorse uniche di questo sito potrebbero attrarre un'importante opportunità di sviluppo economico in un'area in difficoltà. Costo totale del progetto: 6,2 milioni di dollari

Il finanziamento FAST NY attraverso l'ESD assegna sovvenzioni per attività di pre-sviluppo e investimenti infrastrutturali per realizzare siti che attireranno molte industrie idonee, tra cui produzione high-tech, semiconduttori, energia rinnovabile a tecnologia pulita, scienze della vita, agroalimentare, ottica, attrezzature per i trasporti, lavorazione dei materiali, produzione di macchinari industriali e altre lavorazioni avanzate. Questi siti possono essere utilizzati anche per la distribuzione interstatale e la logistica. Attraverso FAST NY, ESD può assegnare una "Certificazione FAST NY Shovel-Ready" per i siti che soddisfano elevati standard di preparazione alla costruzione, per supportare e migliorare i loro sforzi di marketing per attrarre più industrie. Per ulteriori informazioni o per richiedere una sovvenzione FAST NY, visitare esd.ny.gov/fast-ny.

Il direttore esecutivo del Consiglio per lo sviluppo economico dello Stato di New York, Ryan M Silva, ha dichiarato: "Investire in cantieri che attraggano le carriere e le industrie del futuro è fondamentale per il successo dell'economia di New York. Gli investimenti nelle infrastrutture generano posti di lavoro ben retribuiti nel settore edile e contribuiscono a promuovere i partenariati pubblico-privato. I riconoscimenti di oggi dimostrano ancora una volta il ruolo vitale che le agenzie di sviluppo industriale giocano

nell'economia di New York, coniugando le competenze e le risorse locali con i finanziamenti statali per sostenere e costruire comunità sostenibili. Ringraziamo la governatrice Hochul e il team dell'ESD per la loro leadership e collaborazione con il programma FAST NY e i beneficiari che hanno deciso di investire nel futuro di New York".

Il membro dell'Assemblea Harry Bronson ha dichiarato: "L'annuncio odierno della governatrice Hochul colloca New York in una posizione molto competitiva per garantire gli investimenti pubblici e privati per il nostro sviluppo economico. In qualità di presidente della commissione per lo sviluppo economico dell'Assemblea, appoggio con convinzione FAST-NY e sono consapevole che si tratti di un primo passo importante per garantire una buona base per la crescita dei posti di lavoro. FAST-NY, in aggiunta alla nostra designazione federale di hub tecnologico, ci permetterà di attrarre le aziende manifatturiere avanzate che sono essenziali per la futura espansione economica della nostra regione".

###

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](#)