



Diffusione immediata: 13/01/2026

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ILLUSTRATA LE PROPOSTE PER PROMUOVERE L'INNOVAZIONE E CREARE POSTI DI LAVORO BEN RETRIBUITI

Accelerare l'innovazione e la crescita economica con investimenti nelle tecnologie quantistiche, nelle biotecnologie, nella progettazione dei chip semiconduttori e nelle attività manifatturiere all'avanguardia

Lanciare l'Empire AI Beta e istituire il primo centro di ricerca indipendente sull'IA alla SUNY di Binghamton

Potenziare l'Iniziativa per il rilancio dei centri cittadini e New York Forward

Favorire l'imprenditoria a livello statale con l'eliminazione di limitazioni obsolete sulle sale da ballo, adeguare la legge sul controllo delle bevande alcoliche e investire nell'equità della catena di fornitura della cannabis

Preparare gli studenti per la forza lavoro e collegare SUNY e CUNY ai posti di lavoro nei settori più richiesti

La governatrice Kathy Hochul ha illustrato in data odierna nuove proposte per creare un futuro più brillante a New York alimentando l'innovazione e creando posti di lavoro ben retribuiti nell'ambito del suo Stato dello Stato 2026 (2026 State of the State). Da quando ha assunto la carica, la governatrice ha inaugurato una nuova era di crescita economica, dando priorità alla creazione di posti di lavoro, allo sviluppo comunitario e al rilancio dell'economia. Dagli investimenti in nuove tecnologie innovative al sostegno alle piccole imprese, questa strategia lungimirante sta plasmando un'economia resiliente e inclusiva che ci posiziona per competere nel progresso tecnologico su scala internazionale oggi e per le generazioni future. Lo Stato dello Stato della governatrice comprende proposte per rafforzare la dinamica economia di New York, riportando in loco i posti di lavoro, rilanciando le comunità, collegando gli studenti ai posti di lavoro nei settori più richiesti e consolidando la posizione di New York come centro d'innovazione.

"New York sta dimostrando che il suo futuro è più brillante che mai e grazie alla resilienza delle nostre persone, alla nostra comunità e ai nostri investimenti mirati, New York non si sta solo riprendendo, sta rinascendo", **ha dichiarato la governatrice Hochul**. "Che si tratti di posti di lavoro ben retribuiti, di rafforzamento dell'innovazione

tecnologica, di eliminazione delle restrizioni sulle imprese o di fornire finanziamenti alle comunità locali per crescere, mi sono concentrata con determinazione sull'ampliamento delle opportunità per i newyorkesi in tutto lo Stato. Non mi fermerò, perché lotto per il vostro futuro".

Rendere tutto lo Stato di New York il paese dei chip attraverso un Centro di progettazione di chip semiconduttori nel Downstate

New York è leader nazionale nella produzione di semiconduttori — uno dei settori più all'avanguardia e critici per l'economia del 21° secolo. I semiconduttori alimentano tutto, dagli smartphone ai satelliti e si prevede che il settore genererà ricavi pari a mille miliardi di dollari a livello globale entro la fine del decennio. Mentre New York costruisce un fiorente ecosistema nazionale dei semiconduttori, sostenendo ricerca e sviluppo (R&S) di livello mondiale per le grandi aziende affermate, c'è spazio per l'espansione nella R&S di chip semiconduttori in fase iniziale attingendo alle startup emergenti che potrebbero non avere accesso agli strumenti di progettazione di chip in fase iniziale.

Per attrarre sia i produttori di semiconduttori che cercano di investire in stati con una solida pipeline di innovazione dei chip, sia per sostenere le startup che cercano di essere competitive nel settore, la governatrice Hochul propone di lanciare un Centro di progettazione di chip semiconduttori (Semiconductor Chip Design Center) nel Downstate. Questa iniziativa si concentrerà sullo sfruttamento del profondo ecosistema di economia della conoscenza del Downstate per integrare l'infrastruttura di produzione di chip già consolidata dell'Upstate. Il Centro sarà una struttura di progettazione di chip di livello mondiale e fungerà da incubatore per le startup, formando progettisti di chip e collegando le startup al più ampio settore dei semiconduttori in tutto lo Stato di New York. Promuovendo le primissime fasi di sviluppo, New York si affermerà come leader in questa tecnologia essenziale e sosterrà l'ulteriore crescita della produzione a valle.

Modernizzare la produzione nei momenti difficili

Il settore produttivo di New York è essenziale per la vitalità economica dello Stato e contribuisce per più di 100 miliardi di dollari al prodotto interno lordo dello Stato dando lavoro a più di 410.000 newyorkesi. La governatrice Hochul sta riportando la produzione nello Stato di New York, tra cui l'ottenimento di uno dei più grandi progetti manifatturieri nella storia degli Stati Uniti con il progetto Micron a New York Centrale.

Per consolidare questo slancio e sostenere la crescita occupazionale a fronte di politiche federali restrittive, la governatrice Hochul incaricherà l'Empire State Development di lanciare il Programma di modernizzazione della produzione della governatrice (Governor's Manufacturing Modernization Program) per sostenere i piccoli e medi produttori dello Stato. Il programma istituirà una rete di Centri in tutto lo Stato che si concentrano sull'assistenza ai piccoli e medi produttori nell'adozione di nuove tecnologie. Questi Centri forniranno assistenza tecnica ai piccoli produttori durante l'inserimento dell'IA nelle loro attività, consulenze sulla catena di fornitura per aiutare le imprese ad adattarsi agli impatti geopolitici e dei dazi, oltre a sovvenzioni in conto capitale per modernizzare le attrezzature oppure orientarsi verso settori prioritari, come l'energia pulita.

Queste azioni favoriranno l'innovazione creando al contempo nuovi posti di lavoro nel settore manifatturiero in grado di sostenere le famiglie, garantendo che le aziende autoctone di New York rimangano competitive e resilienti e che il record della governatrice nella rilocalizzazione della produzione prosegua in un'economia globale in rapida evoluzione.

Creazione del nostro vantaggio quantistico attraverso la tecnologia quantistica Hub di commercializzazione

La tecnologia quantistica ci offre la capacità di risolvere alcune delle sfide più complesse del mondo in modo sempre più veloce. Ha il potenziale di trasformare il nostro mondo rivoluzionando interi settori industriali con scoperte innovative nel calcolo, nel rilevamento e nella comunicazione sicura. Le applicazioni pratiche comprendono transazioni finanziarie più sicure, avanzamenti nella tecnologia pulita e rinnovabile, oltre a una modellazione proteica più rapida per la scoperta di farmaci. Definire la leadership di New York in questo settore emergente apre inoltre le porte a una significativa crescita economica. A livello globale, le tecnologie quantistiche sono state progettate per generare un ricavo pari a 97 miliardi di dollari entro il 2035.

L'accesso all'infrastruttura quantistica, tuttavia, rimane molto ristretto: i sistemi sono estremamente costosi, gli ambienti di test sono limitati e la maggior parte delle aziende non dispone della capacità tecnica per costruire o implementare autonomamente le capacità quantistiche. Sulla scia dello slancio dell'Hub di ricerca e innovazione quantistica (Quantum Research & Innovation Hub) dello Stato presso la SUNY a Stony Brook, la governatrice Hochul propone di istituire fino a quattro ulteriori hub quantistici in tutto lo Stato di New York che fungeranno da incubatori e favoriranno lo sviluppo e la commercializzazione delle tecnologie quantistiche. Questi hub saranno punti di riferimento regionali per l'innovazione quantistica, dando priorità alla commercializzazione di nuove invenzioni e casi d'uso reali. Ogni hub ospiterà un incubatore per startup focalizzate sul settore quantistico, fornendo alle aziende in fase iniziale risorse fondamentali, tra cui tutoraggio e accesso alle reti quantistiche locali e al calcolo quantistico.

Queste azioni garantiranno che lo Stato di New York rimanga un hub globale per l'innovazione e sia posizionato per competere a livello nazionale e globale mentre le tecnologie quantistiche maturano e raggiungono il loro pieno potenziale di mercato.

Rafforzare le biotecnologie nello Stato di New York

L'industria biotecnologica e delle scienze della vita di New York è un motore di crescita economica. La ricerca e lo sviluppo nelle biotecnologie non solo promuove il bene pubblico, misurato in progressi rivoluzionari per curare le malattie, ma genera anche nuovi posti di lavoro ben retribuiti aprendo al contempo opportunità per imprenditori e startup. Sulla base degli investimenti strategici della governatrice nelle scienze della vita, tra cui la creazione degli Hub di innovazione per la terapia cellulare e genica (Cell and Gene Therapy, Innovation Hubs) a Long Island e a New York Occidentale e del Fondo per la commercializzazione della biodifesa (Biodefense Commercialization Fund)

per trovare nuovi trattamenti per le malattie infettive, la governatrice Hochul lancerà un investimento rinnovato per rendere New York l'epicentro dell'innovazione nelle scienze della vita.

L'Iniziativa per il rafforzamento delle biotecnologie (Bolstering Biotech Initiative) della governatrice sosterrà tutte le fasi della pipeline del settore delle scienze della vita, dalla scoperta alla commercializzazione, consolidando la posizione di New York all'avanguardia nell'innovazione biotecnologica.

Questi investimenti accelereranno la commercializzazione di terapie in grado di cambiare la vita — con particolare attenzione alle malattie neurodegenerative — e catalizzeranno gli investimenti privati nella ricerca e sviluppo biotecnologico attraverso i seguenti programmi:

- Investimenti di capitale: sfruttare gli investimenti di capitale pubblici e privati per sostenere startup promettenti con il potenziale di maturare fino a diventare la prossima generazione di leader del settore.
- Borse di studio e sviluppo della forza lavoro: avviare nuovi programmi di formazione professionale progettati per fornire ai newyorkesi le competenze necessarie per ricoprire i ruoli nei settori più richiesti, dalla produzione ai vertici aziendali nel settore biotecnologico, aprendo percorsi verso posti di lavoro ben retribuiti per i newyorkesi.
- Programma di sovvenzioni per la commercializzazione: creare un nuovo programma di sovvenzioni basato sulle prestazioni, modellato sul Programma di commercializzazione per la biodifesa (Biodefense Commercialization Program) di successo dello Stato, per sostenere le aziende che portano sul mercato le innovazioni biotecnologiche in aree mirate come le malattie neurodegenerative.
- Consorzio di studi clinici in tutto lo Stato: istituire un consorzio di studi clinici in tutto lo Stato per sfruttare i punti di forza combinati delle istituzioni di ricerca di New York al fine di ampliare l'accesso a terapie all'avanguardia e posizionare lo Stato come destinazione di primo piano per l'innovazione medica.

Insieme, questi investimenti strategici rafforzeranno ogni fase della catena di valore delle scienze della vita, dalla ricerca e sviluppo iniziale alla crescita delle startup, la formazione della forza lavoro, fino all'attrazione di settori su larga scala, alla promozione della collaborazione tra scuole di medicina e leader di settore. Con l'Iniziativa per il rafforzamento delle biotecnologie della governatrice, New York accelererà l'innovazione, farà crescere aziende promettenti, attirerà capitali privati, creerà buoni posti di lavoro e costruirà una forza lavoro qualificata per guidare le biotecnologie a livello nazionale e in tutto il mondo.

Lanciare la fase successiva del Programma pilota per i veicoli autonomi (Autonomous Vehicle Pilot Program)

La tecnologia dei veicoli autonomi progredisce velocemente e New York ha la possibilità di intervenire per garantirne un uso sicuro e responsabile sulle nostre strade.

Per questo la governatrice Hochul introdurrà una legislazione per promuovere la fase successiva del programma pilota per i veicoli autonomi (AV) dello Stato di New York consentendo il dispiegamento limitato di veicoli autonomi commerciali a noleggio per il trasporto passeggeri al di fuori della Città di New York. Le aziende di veicoli autonomi interessate a sperimentare servizi che ampliano e migliorano le opzioni di mobilità per le comunità dovranno presentare domande che dimostrino il sostegno locale per il dispiegamento dei veicoli autonomi e l'adesione a standard di sicurezza più elevati possibile.

Questa iniziativa si basa su anni di test di successo in tutto lo Stato e riflette la crescente conferma della possibilità di miglioramento della sicurezza stradale e delle opzioni di trasporto dei veicoli autonomi quando sono introdotti in modo ponderato. Abbinando l'innovazione a una supervisione e a una pianificazione forti da parte delle agenzie statali, tra cui il Dipartimento della motorizzazione (Department of Motor Vehicles, DMV), il Dipartimento dei trasporti (Department of Transportation, DOT) e la Polizia dello Stato di New York (New York State Police, NYSP), New York contribuirà a plasmare il futuro dei trasporti mantenendo la sicurezza pubblica al primo posto.

Potenziare il monitoraggio dei progetti di sviluppo economico locale

Le agenzie e le autorità di sviluppo industriale (Industrial development agencies and authorities, IDA) sono mezzi fondamentali per promuovere lo sviluppo economico, l'edilizia abitativa e altre priorità in tutto lo Stato e hanno registrato più di 900 milioni di dollari di esenzioni fiscali nette solo nel 2024. Tuttavia, il monitoraggio di tali investimenti può essere impegnativo a causa delle inefficienze nel sistema di tracciamento obsoleto dello Stato. Le autorità locali stanno perdendo denaro a causa di un monitoraggio non adeguato delle esenzioni dall'imposta sulle vendite.

Rinnovare il sistema attuale e sostituirlo con uno strumento di analisi ben sviluppato e meglio attrezzato migliorerà la trasparenza, l'integrità e l'efficienza, fornendo al contempo dati di supervisione, oltre a consentire alle autorità locali di comunicare meglio i risultati dei progetti. Inoltre l'implementazione del Gruppo di integrità dei ricavi (Revenue Integrity Group) dell'Ufficio di bilancio delle autorità (Authorities Budget Office, ABO) potrebbe contribuire a recuperare circa 11 milioni di dollari stimati in esenzioni fiscali sulle vendite in eccesso e attualmente non controllate.

Lanciare l'Empire AI Beta e istituire il primo centro di ricerca indipendente sull'IA alla SUNY di Binghamton

LA governatrice Hochul ha introdotto l'Empire AI, un consorzio di istituzioni di ricerca pubbliche e private unico nel suo genere che promuove la ricerca sull'IA per il bene pubblico su larga scala, con l'obiettivo di lanciare New York come leader nella ricerca e nell'applicazione dell'IA in modi positivi. Il sistema dell'Empire AI di New York, alimentato dal supercomputer accademico più avanzato del mondo ospitato presso l'Università dello Stato di New York (State University of New York) a Buffalo, sta già applicando una tecnologia all'avanguardia su larga scala ad alcune delle iniziative di ricerca più incalzanti del mondo.

L'anno scorso, la governatrice Hochul ha annunciato un finanziamento per avviare la seconda fase della potenza nell'ambito del supercomputing, l'Empire AI Beta. Oggi l'Empire AI Beta è stato installato in tutto il sistema Alpha, consentendo a centinaia di ricercatori delle 10 istituzioni associate di continuare a promuovere la ricerca sull'IA per il bene pubblico. Il nuovo sistema Beta accelererà in modo drastico le prestazioni dell'Empire AI portandole a 11 volte rispetto alla sua scala precedente, rendendolo il supercomputer accademico più avanzato al mondo. Empire AI Alpha ed Empire AI Beta consentono alle istituzioni associate di condurre ricerche importanti sull'IA, mentre il sistema dell'Empire AI su vasta scala è in fase di completamento.

In base alla sua Iniziativa Empire AI leader a livello nazionale, la governatrice Hochul annuncerà una donazione record all'Università dello Stato di New York a Binghamton erogata da donatori privati per creare l'unico centro universitario pubblico realizzato per garantire che l'IA promuova l'interesse pubblico.

L'investimento—che è la maggiore donazione accademica nella storia dell'Università—istituirà il Centro come principale hub accademico della nazione per sfruttare la scienza e la tecnica con l'obiettivo di creare un'intelligenza artificiale responsabile, ripetibile e trasparente. Il suo obiettivo è cercare modi per sfruttare il potere straordinario dell'IA a vantaggio del pubblico e fungere da centro di primo piano per la ricerca tecnica fondamentale sulla sicurezza, la protezione e la trasparenza dei modelli e dei sistemi di IA, oltre a contribuire alla garanzia che l'IA sia al servizio del bene pubblico, posizionare New York all'avanguardia di una nuova disciplina tecnica nell'interesse pubblico e attrarre talenti dell'IA a New York. Questo investimento promuoverà la sicurezza pubblica riunendo la leadership nell'innovazione, nella ricerca e nel servizio pubblico per garantire che capitali significativi vengano utilizzati per trovare modi di impiegare l'IA a vantaggio delle nostre comunità.

Potenziare l'Iniziativa per il rilancio dei centri cittadini (Downtown Revitalization Initiative) e New York Forward

L'Iniziativa dello Stato per il rilancio dei centri cittadini eroga finanziamenti per rilanciare e migliorare i quartieri dei centri cittadini in tutto lo Stato, supportando lo sviluppo delle infrastrutture, il trasporto pubblico, la creazione di posti di lavoro e l'attività economica. Analogamente, New York Forward eroga fondi per il rilancio dei centri cittadini, ma destina le risorse a comunità più piccole e rurali come villaggi e piccoli centri. La governatrice Hochul sta proponendo una nuova tornata di investimenti in questi programmi per continuare ad aiutare le comunità a trasformare i quartieri dei centri cittadini in centri vivaci che offrono un'alta qualità di vita e attraggono attività, creano posti di lavoro, oltre a diversità economica e residenziale.

Istituire la Medaglia della governatrice per riconoscere i newyorkesi che danno contributi civici straordinari

In occasione del prossimo 250° anniversario degli Stati Uniti, sarà presentata la Medaglia della governatrice per rendere omaggio ai newyorkesi che con il loro contributo hanno plasmato e rafforzato la vita culturale e civica del nostro Stato. La

governatrice Hochul ha reso l'impegno civico, l'arte e la cultura priorità fondamentali attraverso investimenti pubblici e riconoscimenti costanti. La Medaglia della governatrice sarà assegnata ai newyorkesi che hanno dato contributi straordinari alle loro comunità e i cui risultati nel servizio pubblico, nell'arte, nella cultura e nell'innovazione esemplificano la leadership continua di New York e la sua influenza duratura in patria e nel mondo.

Commemorazione del 250° anniversario della Rivoluzione americana e della storia di New York

Quest'anno ricorre il 250° anniversario della Rivoluzione americana che rappresenta un'opportunità storica per ricordare la storia di New York e riflettere sul nostro futuro. I preparativi dello Stato di New York per commemorare l'importanza del periodo della Guerra di indipendenza (Revolutionary War) guidano la nazione, con più di 75 milioni di dollari in investimenti completati, in corso o pianificati presso diversi siti della Guerra di indipendenza nei Parchi dello Stato di New York (New York State Parks) in tutto lo Stato.

Per commemorare la storia ricca e variegata di New York, la governatrice Hochul sta avviando il processo per istituire il Centro per la conservazione e le risorse storiche di New York (New York History Preservation and Resource Center, History PaRC). Questo ambizioso progetto convertirà la sede attuale della Divisione per la conservazione del patrimonio storico (Division for Historic Preservation) nel Parco statale di Peebles Island a Waterford in un hub di storia pubblica all'avanguardia. Le strutture dell'History PaRC saranno progettate per migliorare notevolmente l'accesso del pubblico alle collezioni storiche e ai programmi di conservazione di New York con l'obiettivo di incentivare l'apprendimento e l'apprezzamento permanenti della storia di New York. Oltre a spazio espositivo pubblico, fungerà anche da centro collaborativo per formazione, workshop, ricerca storica e promuoverà una maggiore cooperazione tra agenzie statali e organizzazioni culturali.

Espandere il programma di sovvenzioni per le infrastrutture delle contee (County Infrastructure Grant Program)

Il programma di sovvenzioni per le infrastrutture delle Contee di New York aiuta le contee a finanziare progetti infrastrutturali fondamentali su piccola scala che hanno un impatto sulla vita quotidiana dei newyorkesi e promuovono le visite. Questi progetti comprendono la costruzione o il ripristino di strade, fognature o servizi pubblici per favorire la crescita abitativa, miglioramenti alle infrastrutture comunali o pubbliche per aumentare il turismo e l'abbellimento degli spazi pubblici. La governatrice Hochul propone 50 milioni di dollari di ulteriori finanziamenti a supporto di questo programma che aiuta le contee a modernizzare e ripristinare le loro infrastrutture pubbliche fondamentali per rimanere competitive e generare crescita economica.

Eliminare le limitazioni obsolete sulle sale da ballo

Per anni, la complessità e la mancanza di trasparenza nelle licenze per taverne, bar e ristoranti ha generato confusione pubblica in relazione al ballo, creando spesso attriti nelle comunità. Poiché il ballo è consentito in bar e taverne (dopo processi burocratici a

livello di SLA e consiglio di quartiere) ma non è sempre consentito nei ristoranti, alcuni richiedenti — in particolare coloro che vogliono operare come ristorante in alcuni momenti e come bar o taverna in altri — si identificano come ristoranti ma operano come locali notturni. Questo intacca la fiducia della comunità, porta a un maggior numero di reclami e impone alla SLA di far rispettare il divieto di ballo.

Per migliorare la fiducia e la trasparenza e ridurre la burocrazia, la governatrice Hochul propone di incaricare la SLA di consentire automaticamente il ballo in taverne e bar e di creare una nuova licenza ibrida ristorante-taverna. Per bar e taverne, non cambieranno i processi o la necessità di udienze pubbliche e i consigli di quartiere potranno mantenere il loro ruolo fornendo ulteriori raccomandazioni. Non ci saranno cambiamenti per i ristoranti, con tipi di licenza che non consentono sempre il ballo ai clienti. Per i richiedenti che vogliono operare come ristorante e bar o club a diversi livelli, il nuovo tipo di licenza ibrida porterà maggiore trasparenza alla comunità, in quanto la licenza rifletterà in modo preciso il carattere del locale. Tutti i tipi di licenza continueranno a richiedere divulgazione alla comunità e periodi di consultazione per il ballo e le performance di ballo in conformità agli obblighi legali.

Adeguare la Legge di New York sul controllo delle bevande alcoliche (Alcoholic Beverage Control Law, ABCL)

A New York, le aziende di tutta la catena di fornitura devono fare fronte a regole obsolete, risalenti all'era del Proibizionismo. La governatrice Hochul faciliterà la scelta dei consumatori e potenzierà le economie locali proponendo una legislazione per adeguare la Legge ABCL. Ad esempio, aumenterà le opportunità per i produttori di bevande alcoliche consentendo a tutti i produttori di avere fino a tre licenze per ristoranti o taverne e di aprire ristoranti o bar presso le loro strutture produttive, incoraggiando i produttori al di fuori dello Stato a investire a New York e creando opportunità per le aziende di New York. Nel 2007 e nel 2014 le leggi sono state liberalizzate per i produttori agricoli, ma i produttori non agricoli di New York e tutti i produttori fuori dallo Stato sono ancora soggetti a queste limitazioni. Si avverte l'esigenza di adeguare le licenze a tutto campo, dai bar dello sport e i caffè fino alle lounge degli aeroporti, agli hotel e ai cinema.

Investire nell'equità nella catena di fornitura della cannabis

Da quando la cannabis a scopo ricreativo è stata legalizzata nel 2021, New York si è concentrata sul decollo del settore, aiutando anche le nuove imprese in tutto lo Stato a ottenere le licenze e a iniziare a operare. Cinque anni dopo, con più di 550 dispensari e un mercato da 2,65 miliardi di dollari, emergono nuove esigenze mentre il settore evolve. Attraverso tutta la catena di fornitura e lo Stato, dobbiamo creare opportunità di sviluppo aziendale che vadano oltre le licenze e i supporti iniziali e si concentrino invece sulla sostenibilità a lungo termine, continuando il nostro successo come mercato della cannabis più equo del Paese.

La governatrice Hochul propone di rafforzare la catena di fornitura della cannabis creando una rete di hub di incubatori di imprese di cannabis certificati, una partnership di sviluppo della forza lavoro con SUNY e CUNY e un'iniziativa pro bono della CUNY

Law Foundation. Composta da fornitori di servizi verificati provenienti da tutto lo Stato che offrono formazione e assistenza tecnica in aree come quella legale e contabile, la rete fungerà da sportello unico per le imprese della cannabis dall'avvio alla crescita, con particolare attenzione ai gruppi prioritari da parte del Programma di equità sociale ed economica (Social and Economic Equity, SEE) e alle comunità colpite in modo sproporzionato (Communities Disproportionately Impacted, CDI). Queste iniziative saranno create con la guida e l'impegno delle comunità, dei veterani con disabilità e degli agricoltori in difficoltà, oltre ad altre parti interessate all'interno della catena di fornitura.

Sostenere i produttori caseari per modernizzare il settore

Da quando è entrata in carica, la governatrice Hochul favorisce un'espansione senza precedenti del settore manifatturiero lattiero-caseario a New York. Lo Stato ha registrato investimenti in tutto lo Stato, tra cui un impianto di produzione Fairlife da 650 milioni di dollari a Webster, un ampliamento da 30 milioni di dollari dello stabilimento di produzione di formaggio Agri-Mark a Chateaugay, un nuovo stabilimento Chobani per la produzione di yogurt da 1,2 miliardi di dollari a Rome, lo stabilimento di Well Enterprises per la produzione di gelato da 425 milioni di dollari a Dunkirk e molto altro, rafforzando la posizione di New York come produttore leader di latte nel Nord-est. Si tratta di circa 300 stabilimenti per la lavorazione casearia riconosciuti a livello globale in tutto lo Stato.

Collegare l'allevamento e la produzione lattiero-casearia con le entità manifatturiere e di trasformazione creerà un ciclo economico virtuoso, a vantaggio degli agricoltori, dei lavoratori del settore lattiero-caseario e dei consumatori. Tuttavia, i produttori caseari si trovano ad affrontare una serie complessa di sfide, tra cui dazi sui mangimi, infrastrutture obsolete, costi operativi crescenti e problematiche costanti nella catena di fornitura che rendono più difficile alle aziende agricole pianificare e investire per il futuro.

La governatrice Hochul estenderà il supporto ai produttori caseari promuovendo un'altra tornata del Programma di modernizzazione del settore lattiero-caseario (Dairy Modernization Program) ed estenderà il credito d'imposta rimborsabile per gli investimenti dando agli agricoltori il tempo e la certezza necessari per modernizzare le attività e completare i progetti più importanti. L'estensione del credito d'imposta rimborsabile per gli investimenti darà inoltre agli agricoltori il sostegno finanziario di cui hanno bisogno per contrastare l'aumento dei costi delle imprese dovuto all'impatto dei dazi federali. Queste azioni aiuteranno gli agricoltori ad aggiornare i sistemi di stoccaggio e trasformazione in azienda, a migliorare l'efficienza e la qualità del latte, oltre a continuare a investire in attrezzature e strutture nonostante i margini ristretti e la volatilità del mercato. Potenziando la catena di fornitura lattiero-casearia e supportando le comunità rurali in tutto lo Stato, New York proteggerà i posti di lavoro, garantirà una catena di fornitura stabile, oltre a fissare la competitività a lungo termine del suo settore lattiero-caseario.

Sviluppare la filiera industriale della canapa

Come ha dichiarato la governatrice Hochul nel suo discorso dello Stato dello Stato 2024, New York si impegna per la crescita della sua bioeconomia — con l'obiettivo di creare posti di lavoro e supportare gli agricoltori in tutto lo Stato. Per supportare i coltivatori di canapa nella diversificazione delle loro catene di fornitura a fronte di un contesto federale mutevole e fornire ulteriori iniziative di R&S al settore, concentrandosi sui materiali edilizi sostenibili e accessibili, la governatrice Hochul istituirà una rete di programmi e risorse in tutto lo Stato incentrata sullo sviluppo completo della filiera industriale della canapa. Un consorzio di ricerca e sviluppo che coinvolge cinque università di New York guiderà l'intera economia verde per la canapa industriale, dalla coltivazione e lavorazione delle fibre alla produzione di prodotti e costruzione, fino alla realizzazione di un capannone che funge da struttura di trasformazione e da centro di formazione della forza lavoro. Insieme, queste azioni faranno crescere la nostra bioeconomia e supporteranno gli agricoltori in tutto lo Stato.

Istituire New York come capitale del sidro alcolico della nazione

New York è il produttore leader di sidro alcolico del Paese e vanta più attività di produzione di sidro di qualsiasi altro Stato. Negli ultimi dieci anni, la nostra industria del sidro è notevolmente cresciuta e ha generato più di un miliardo di dollari di impatto economico totale per New York, ma non è ancora sfruttato il potenziale dell'agriturismo da esplorare.

Per sostenere l'industria del sidro e sfruttare le opportunità inesplorate nell'agriturismo che offre il sidro, la governatrice Hochul lavorerà con l'Associazione produttori di sidro di New York (New York Cider Association) per istituire New York come lo Stato del sidro (State of Cider), con attività di marketing sui frutteti, sale di degustazione ed esperienze gastronomiche che potrebbero trasformarsi in destinazioni di riferimento per i visitatori nel Paese. Queste azioni rafforzeranno le economie rurali, valorizzeranno il grande lavoro delle attività locali e istituiranno New York come prima destinazione per il sidro alcolico americano.

Mantenere sotto controllo i costi e promuovere la sostenibilità economica dell'istruzione universitaria presso SUNY e CUNY

La governatrice Hochul sta promuovendo la sostenibilità economica per gli studenti e le famiglie di New York mantenendo invariati i costi delle università pubbliche dello Stato, bloccando le tasse universitarie per gli studenti residenti iscritti ai corsi di laurea dei campus gestiti dallo Stato della SUNY e dei college senior della CUNY e fornendo a questi istituti ulteriore sostegno affinché un maggior numero di newyorkesi possa conseguire una laurea senza contrarre debiti esagerati. Mantenendo invariate le tasse universitarie nei campus di SUNY e CUNY, la governatrice sta alleviando l'onere finanziario che grava sugli studenti e sulle famiglie di New York che lavorano duramente.

La sostenibilità economica dell'istruzione universitaria è parte fondamentale della strategia economica di New York. Questo blocco continuo delle tasse universitarie, abbinato a ulteriori iniziative come l'accesso gratuito ai college comunitari per gli adulti e

il precedente ampliamento delle possibilità di accesso al Programma di assistenza per le tasse universitarie (Tuition Assistance Program, TAP), consente alle famiglie lavoratrici e agli studenti di stare al passo con il costo della vita, preparando al tempo stesso i newyorkesi a lavori e carriere ben retribuiti.

Migliorare la sostenibilità economica ampliando i programmi SUNY e CUNY Reconnect per i lavori più richiesti

Il costo di una laurea non dovrebbe ostacolare studenti adulti che desiderano perseguire nuovi sbocchi professionali nei settori ad alta richiesta che alimentano la nostra economia. SUNY e CUNY Reconnect, lanciati dalla governatrice Hochul nel 2025, offrono agli studenti adulti la possibilità di frequentare gratuitamente un college comunitario se intendono conseguire una laurea in settori ad alta richiesta come quello sanitario, della sicurezza informatica o della produzione avanzata. I programmi hanno già dato risultati straordinari: quest'anno i college hanno ricevuto 16.500 domande in tutto lo Stato e hanno iscritto al programma oltre 11.000 studenti, contribuendo con successo a sostenere la nostra economia e a potenziare la nostra forza lavoro in settori di fondamentale importanza.

Per continuare su questa strada, la governatrice Hochul ampliarà l'elenco dei settori ad alta richiesta idonei al programma con l'inserimento di settori quali la logistica, il controllo del traffico aereo e dei trasporti e la gestione delle emergenze. Data l'urgente necessità di aumentare il nostro personale infermieristico, ampliarà anche il programma per inserire gli adulti che conseguono una laurea in infermieristica, anche se hanno già conseguito una laurea in un altro settore. Ampliando i programmi SUNY e CUNY Reconnect nelle aree in cui c'è grande richiesta, lo Stato sostiene lo sviluppo della forza lavoro in tali settori e rafforza la nostra economia colmando lacune occupazionali e creando opportunità di mobilità economica per i newyorkesi in tutto lo Stato.

Iniziativa New York Career Connect: preparare meglio gli studenti universitari al mondo del lavoro nei sistemi di istruzione superiore di New York

Mentre gli studenti si affacciano a mercati del lavoro e settori dinamici, è importante garantire che il sistema di istruzione superiore di New York offra a tutti gli studenti l'opportunità di acquisire esperienza lavorativa prima della laurea, in modo tale che siano ben preparati a competere per i lavori del futuro. La governatrice Hochul adotterà azioni coraggiose per sostenere SUNY e CUNY affinché il prossimo anno possano offrire ai loro studenti migliaia di ulteriori opportunità di tirocinio e apprendimento esperienziale in linea con il loro percorso professionale, tramite l'iniziativa New York Career Connect. Ogni sistema si baserà su solidi programmi di tirocinio ed esperienza, integrando l'orientamento professionale con la consulenza accademica, fornendo chiari percorsi di carriera per ogni specializzazione e ampliando le opportunità di collaborazione con aziende locali e i tirocini nel settore pubblico. Concentrando questi impegni in un unico obiettivo a livello statale, lo Stato colmerà le lacune nella partecipazione alla forza lavoro, consoliderà le collaborazioni con i datori di lavoro e garantirà che tutti coloro che hanno conseguito la laurea siano pronti per il mondo del lavoro, aumentando il valore di una laurea e posizionando New York come leader nazionale nella preparazione della forza lavoro.

La governatrice Hochul sta plasmando un futuro più radioso per New York. Da quando ha assunto la carica, la governatrice ha inaugurato una nuova era di crescita economica, dando priorità alla creazione di posti di lavoro, allo sviluppo comunitario e al rilancio dell'economia. Dagli investimenti in nuove tecnologie innovative al sostegno alle piccole imprese, questa strategia lungimirante sta plasmando un'economia resiliente e inclusiva che ci posiziona per competere nel progresso tecnologico su scala internazionale ora e per le generazioni future. Nel corso del suo mandato, la governatrice Hochul:

- Ha istituito New York come leader nell'innovazione dei semiconduttori, avviando i lavori per una nuova struttura di ricerca e sviluppo nei semiconduttori presso il Complesso NanoTech di NY CREATES ad Albany.
- Ha trasformato il settore delle scienze della vita istituendo due nuovi Hub di innovazione per la terapia cellulare e genica (Cell and Gene Therapy, CGT) a Long Island e a New York Occidentale. Questi centri sono pronti a rivoluzionare l'assistenza ai pazienti accelerando la ricerca e la commercializzazione della CGT e garantendo che siano sviluppate terapie in grado di cambiare la vita a New York.
- Ha implementato l'IA per il bene pubblico lanciando Empire AI, un consorzio pubblico-privato fondamentale, che amplia l'accesso al supercomputing basato sull'IA per le principali università e istituti di ricerca di New York, potenziando l'innovazione con un vantaggio per il bene pubblico e migliorando la posizione di New York come leader globale nell'IA responsabile.
- Ha creato diversi programmi volti ad abbattere le barriere per le piccole imprese attraverso l'Iniziativa statale per il credito alle piccole imprese (State Small Business Credit Initiative) da 500 milioni di dollari concentrandosi su investimenti in equitable venture, programmi di prestito accessibili e programmi di accesso al capitale.

La governatrice Hochul tiene fede all'impegno di far crescere la vivace economia di New York, riportando in loco le attività produttive, rilanciando le comunità e consolidando la posizione di New York come centro d'innovazione.

###

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](#)