



Diffusione immediata: 23/2/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL RENDE NOTO IL PIANO DI SOVVENZIONE PER LA SICUREZZA INFORMATICA DELLO STATO DI NEW YORK

Quasi 6 milioni di dollari di finanziamenti federali verranno utilizzati per aiutare gli enti locali a ridurre il rischio informatico e a sviluppare la resilienza informatica

La legge statale sull'uso delle infrastrutture concede finanziamenti per ottenere autenticazione multi-fattore, borse di studio sulla sicurezza informatica e risorse di formazione sulla sicurezza informatica per conto dei partner locali

Modulo di interesse online rilasciato alle entità idonee per indicare l'interesse a ricevere servizi forniti tramite questo programma

La governatrice Kathy Hochul ha pubblicato oggi il Piano di sovvenzione per la sicurezza informatica dello Stato di New York (New York State Cybersecurity Grant Plan), che descrive nei dettagli un approccio a livello statale per ridurre il rischio informatico e sviluppare la resilienza informatica nei governi locali di tutto lo Stato. Avendo quasi 6 milioni di dollari in finanziamenti a disposizione, ai sensi del programma di sovvenzioni per la sicurezza informatica locale e statale federale, questo programma di sovvenzioni amplierà l'accesso ad informazioni, strumenti, risorse e servizi di sicurezza informatica in modo che gli enti del settore pubblico a New York abbiano accesso alle difese informatiche più sofisticate. Considerati i finanziamenti disponibili, New York utilizzerà il proprio potere d'acquisto in termini di economia di scala per procurare e fornire direttamente software, hardware e servizi di prima qualità a soggetti idonei.

"Un attacco informatico può fermare un'intera comunità ed è essenziale che i governi locali dispongano delle risorse e delle informazioni necessarie per proteggersi e rispondere rapidamente a una minaccia informatica", **ha affermato la governatrice Hochul**. "Questo finanziamento fornirà strumenti per aiutare i comuni a proteggere le infrastrutture critiche per proteggere i newyorkesi e ridurre i rischi informatici".

Nell'ambito del Legge federale sugli investimenti nelle infrastrutture e sull'occupazione (Infrastructure Investment and Jobs Act) del 2021, il Congresso ha istituito il [Programma di sovvenzioni per la sicurezza informatica statale e locale \(State and Local Cybersecurity Grant Program, SLCGP\)](#) per assegnare finanziamenti a ciascuno Stato per aiutare le entità idonee ad affrontare i rischi e le minacce alla sicurezza informatica

ai sistemi informativi posseduti o gestiti da o per conto dei governi statali, locali, tribali e territoriali. Lo stanziamento di fondi SLCGP per l'anno fiscale 2022 per New York è pari a 5.810.605 dollari e almeno l'80% dei fondi sarà assegnato a beni e servizi per enti governativi locali, con almeno il 25% di quello assegnato ad enti nelle aree rurali.

Per garantire che il numero massimo di entità di New York possa beneficiare dei fondi SLCGP limitati, New York procurerà direttamente software, hardware e servizi da consegnare alle entità idonee. Durante il primo anno del programma, lo Stato di New York si concentrerà su iniziative di servizi condivisi per aiutare gli enti governativi locali a costruire un livello di base di sicurezza informatica. Le iniziative prevedono:

- **Abilitazione dell'autenticazione a più fattori (Multi-Factor Authentication, MFA):** Il MFA è un metodo per autenticare un utente che richiede di fornire due o più fattori di verifica in modo che possa accedere ad una risorsa. New York fornirà token hardware e/o software e servizi professionali che le entità idonee potranno utilizzare per implementare il MFA nei loro ambienti tecnologici.
- **Borsa di studio per la certificazione della sicurezza informatica:** New York fornirà borse di studio per dipendenti selezionati provenienti da entità idonee che attualmente ricoprono ruoli o responsabilità relativi alla tecnologia informatica, alla sicurezza delle informazioni, alla sicurezza informatica, alla privacy dei dati e/o alla sicurezza dei dati per ottenere una certificazione di sicurezza informatica riconosciuta nel settore.
- **Formazione sulla sensibilizzazione alla sicurezza informatica:** New York fornirà una formazione online sulla sensibilizzazione alla sicurezza informatica per le entità idonee e per i loro dipendenti.

Le entità idonee possono indicare il proprio interesse a partecipare a una o più offerte di servizi condivisi completando il [Modulo di interesse SLCGP](#). Le risposte a questo modulo aiuteranno lo Stato a pianificare adeguatamente per poter far fronte alle esigenze a livello statale utilizzando i finanziamenti dell'anno fiscale 2022 nell'anno 1 del programma. Un processo formale di richiesta inizierà entro la fine dell'anno. Le informazioni sulla domanda saranno rese disponibili sulla [pagina web](#) dei programmi di sovvenzione della Divisione per la sicurezza interna e i servizi di emergenza (Division of Homeland Security and Emergency Services).

Il responsabile dei Servizi statali per la cibersicurezza, Colin Ahern, ha dichiarato: "New York continua ad intraprendere azioni decisive per rafforzare la sicurezza informatica in tutto lo Stato. Sotto la guida della governatrice Hochul e attraverso la nostra partnership con il presidente Biden e il Congresso, New York sta investendo in un futuro informatico più sicuro e resiliente per le nostre comunità".

La commissaria della Divisione statale per la sicurezza interna e i servizi di emergenza, Jackie Bray, ha dichiarato: "La minaccia posta dagli attacchi informatici continua a crescere ogni anno, rendendo fondamentale garantire ai nostri partner locali l'accesso ai servizi di sicurezza informatica necessari per tenere dati e informazioni critiche al sicuro. Utilizzando un modello di servizio condiviso, stiamo rendendo più

semplice per i governi locali ottenere prodotti chiave essenziali per aiutare a proteggere le nostre comunità dai criminali informatici".

Il deputato Jerry Nadler ha dichiarato: "La legge bipartitica sulle infrastrutture continua a dare risultati. L'annuncio odierno del Piano di sovvenzione per la sicurezza informatica di New York ridurrà il rischio informatico e rafforzerà la difesa informatica in tutto il nostro Stato, contribuendo a mantenere le informazioni dei newyorkesi protette e sicure".

La deputata Grace Meng ha dichiarato: "Mentre la tecnologia continua ad evolversi, il numero di minacce informatiche ai sistemi utilizzati ogni giorno dai governi statali e locali non potrà che aumentare. Grazie alla legge bipartitica sulle infrastrutture, che ho contribuito a far approvare, stiamo mettendo a disposizione finanziamenti storici per garantire che gli enti governativi in tutto lo Stato dispongano della tecnologia e della formazione necessarie per proteggere e proteggere le informazioni sensibili con cui i dipendenti lavorano ogni giorno. La modernizzazione dei sistemi utilizzati dai governi statali e locali è attesa da tempo e, in qualità di rappresentante di New York nel Consiglio per la leadership regionale (Regional Leadership Council) – che lavora per promuovere e attuare la legislazione trasformata in legge dal presidente Biden – sono felice di vedere i finanziamenti federali a sostegno di iniziative che aiuteranno i crescenti rischi legati alla sicurezza informatica".

Il deputato Adriano Espaillat ha dichiarato: "Con la nostra crescente dipendenza dai sistemi informatici e la crescente minaccia alla sicurezza rappresentata dall'intelligenza artificiale, è imperativo prendere precauzioni per proteggere le informazioni sensibili detenute dai nostri governi statali e locali. Mi congratulo con la governatrice Hochul per aver adottato le misure necessarie per garantire che New York sia protetta dalle pericolose minacce informatiche e incoraggio tutti i soggetti idonei a partecipare al Piano statale di sovvenzione per la sicurezza informatica per garantire che siano preparati a prevenire e combattere gli attacchi alla sicurezza informatica oggi e in futuro".

Il deputato Joe Morelle ha dichiarato: "Poiché il nostro panorama digitale continua ad evolversi e cambiare, è fondamentale continuare a intraprendere le azioni necessarie per proteggere persone, organizzazioni e governi dalle minacce online. Istituito il Piano statale di sovvenzione per la sicurezza informatica utilizzando i finanziamenti che ho contribuito a garantire a Washington, la governatrice Hochul sta aiutando a mantenere il nostro Stato al sicuro dalle minacce alla sicurezza informatica e assicurandoci di rimanere all'avanguardia di queste tecnologie per i decenni a venire. Non vedo l'ora di avere maggiori opportunità di collaborare con partner statali e locali per rafforzare la sicurezza informatica e sostenere i nostri governi locali".

Il rappresentante Andrew Garbarino ha dichiarato: "La protezione del nostro panorama informatico in tutta la nazione inizia con la mitigazione del rischio a livello locale. In un mondo sempre più interconnesso, ogni punto di contatto è vulnerabile con il potenziale di impatti debilitanti e a cascata su tutti i settori delle infrastrutture critiche.

Ecco perché ho contribuito a introdurre la Legge sul miglioramento della sicurezza informatica statale e locale (State and Local Cybersecurity Improvement Act) allo scorso Congresso per stabilire questo programma di sovvenzioni. Sono lieto di vedere che lo Stato distribuisce questi finanziamenti per aiutare le comunità di New York a migliorare la loro posizione complessiva in materia di sicurezza informatica. Ogni organizzazione, grande e piccola, dovrebbe agire come se fosse la prossima vittima di un attacco informatico e prepararsi di conseguenza. Sfruttare le numerose risorse della CISA per investimenti intelligenti nella mitigazione del rischio è un primo passo importante".

La deputata Nicole Malliotakis ha dichiarato: "Nell'era tecnologica di oggi, è di fondamentale importanza che gli enti del settore pubblico e privato siano istruiti, vigili e preparati contro le minacce alla sicurezza informatica. Sono orgoglioso di aver votato per garantire il finanziamento di queste infrastrutture critiche per aiutare la nostra comunità a costruire la propria resilienza informatica per prevenire violazioni della privacy, attacchi contro le infrastrutture e interruzioni dei servizi".

Il deputato Ritchie Torres ha dichiarato: "Il Piano di sovvenzione per la sicurezza informatica sottolinea l'impegno di New York nel rafforzare le difese informatiche nei governi locali. Questo piano, sostenuto da quasi 6 milioni di dollari in finanziamenti federali, ci consentirà di fornire strumenti, risorse e formazione essenziali ai nostri enti del settore pubblico, garantendo che dispongano delle difese necessarie contro le minacce in evoluzione. Insieme possiamo costruire uno Stato di New York più forte e sicuro per tutti".

La pubblicazione del Piano statale di sovvenzione per la sicurezza informatica è l'ultimo passo intrapreso dalla governatrice Hochul per rafforzare le difese informatiche dello Stato e garantire che lo Stato e i suoi partner locali siano preparati mentre le minacce digitali continuano ad aumentare.

Nell'agosto 2023, la governatrice Hochul ha pubblicato la prima Strategia per la sicurezza informatica dello Stato di New York che definisce un approccio alla sicurezza informatica e alla resilienza basato sui principi di unificazione, resilienza e preparazione. I cinque pilastri della strategia di sicurezza informatica – Operare, Collaborare, Regolamentare, Comunicare e Crescere – hanno ispirato lo sviluppo del Piano di sovvenzione e sono stati integrati nella stessa. In quanto requisito amministrativo dell'SLCGP, il Piano di sovvenzione non solo rappresenta un altro aspetto dell'ampio portafoglio di misure di sicurezza informatica dello Stato di New York che costruisce la maturità della sicurezza informatica tra le nostre istituzioni critiche, ma è anche uno sforzo iterativo progettato per rispondere alle mutevoli esigenze del nostro Stato.

Sotto la guida della governatrice Hochul, New York ha inoltre lanciato un programma leader a livello nazionale per fornire servizi di sicurezza informatica ad enti governativi locali e di contea, coprendo più di 76.000 computer di proprietà del governo in tutto lo Stato, e ha ampliato le capacità informatiche delle Forze dell'ordine statali aumentando il numero di Unità per la gestione dei crimini informatici (Computer Crimes Unit), di

Unità di analisi informatica (Cyber Analysis Unit) e il Centro per la gestione dei reati commessi su Internet a danno dei minori (Internet Crimes Against Children Center) presso la Polizia di Stato di New York. Nel 2024, la governatrice Hochul espanderà il Programma di servizi condivisi estendendo l'idoneità al servizio condiviso di rilevamento e risposta degli endpoint e aggiungendo un'ulteriore funzionalità, la gestione della superficie di attacco, al Programma di servizi condivisi. Per proteggere ulteriormente le infrastrutture critiche di New York, la governatrice Hochul ha anche proposto nuove norme sulla sicurezza informatica ospedaliera e ha firmato una legislazione fondamentale per proteggere la rete energetica di New York dagli attacchi informatici. Con la rapida evoluzione delle minacce informatiche, New York rimane all'avanguardia nelle politiche di sicurezza informatica e continua a rafforzare le difese nei settori pubblico e privato.

###

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](#)