



Diffusione immediata: 13/12/2024

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA CHE CONNECTALL STA ACCETTANDO LE CANDIDATURE PER LO STANZIAMENTO DA 644 MILIONI DI DOLLARI DIRETTO AD ESPANDERE L'ACCESSO ALLA BANDA LARGA A PREZZI ACCESSIBILI NELLO STATO DI NEW YORK

Il programma d'implementazione di ConnectALL connetterà le case e le aziende che non hanno accesso a Internet ad alta velocità in modo affidabile

Promuove l'impegno della governatrice Hochul a favore dell'accesso universale alla banda larga, di un mercato Internet solido e della risoluzione del divario digitale

I candidati idonei devono [presentare](#) le proposte entro il 7 febbraio, ore 23:59 ET

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi la pubblicazione della Richiesta di candidature (Request for Applications, RFA) nell'ambito del Programma d'implementazione ConnectALL (ConnectALL Deployment Program), che offre un finanziamento federale di 644 milioni di dollari mirato all'espansione dell'accesso alla banda larga ad alta velocità e a prezzi accessibili per le abitazioni e le imprese dello Stato di New York che ancora non dispongono di un servizio a banda larga affidabile o di un impegno esistente per il servizio in base ad un altro programma. ConnectALL ha identificato 69.111 sedi idonee a ricevere un servizio ai sensi della presente RFA, con misure atte a garantire che il nuovo servizio a banda larga in queste abitazioni e piccole imprese, difficili da raggiungere, sia accessibile e conveniente per tutti i newyorkesi, grazie all'introduzione di requisiti per opzioni di servizio a basso costo. Il finanziamento costituisce la parte più cospicua dell'allocazione di 664,6 milioni di dollari di New York nell'ambito del Programma per l'equità, l'accesso e la diffusione della banda larga (Broadband Equity, Access, and Deployment Program, BEAD) promosso dall'Amministrazione nazionale delle telecomunicazioni e dell'informazione (National Telecommunications and Information Administration, NTIA) del Dipartimento del commercio degli Stati Uniti (U.S. Department of Commerce), parte della legge bipartisan sulle infrastrutture del 2021 (Bipartisan Infrastructure Law).

La governatrice Hochul ha dichiarato: "Internet ad alta velocità è indispensabile come l'elettricità nel mondo di oggi: è cruciale per l'istruzione, il lavoro, l'assistenza sanitaria e per rimanere in contatto con la famiglia e gli amici. Questo finanziamento

rappresenta un altro passo essenziale per collegare ogni comunità del nostro Stato ad una rete internet accessibile, equa e conveniente e per garantire che nessun newyorkese sia lasciato fuori dal futuro digitale".

La presidente, AD e commissaria dell'Empire State Development, Hope Knight, ha affermato: "Questo programma rappresenta una fase decisiva della nostra missione volta a espandere l'infrastruttura a banda larga in ogni angolo dello Stato di New York. Facilitando i partenariati pubblico-privato e gli investimenti mirati, costruiremo opportunità economiche durature e rafforzeremo le connessioni tra le nostre comunità, posizionando New York come leader nazionale dell'accessibilità alla banda larga".

644 milioni disponibili attraverso il Programma d'implementazione ConnectALL

La RFA per il Programma d'implementazione ConnectALL attua la Proposta iniziale relativa alla diffusione della banda larga dello Stato di New York (New York State's Broadband Deployment Initial Proposal), che delinea le strategie per investire efficacemente i fondi del BEAD in modo da attirare gli investimenti privati e raggiungere le località non servite e sottoservite. La RFA finanzia progetti per la costruzione e l'installazione di infrastrutture e apparecchiature di comunicazione per fornire accesso a Internet ad alta velocità alle località idonee all'interno delle aree designate per la sovvenzione. Attraverso un processo in più fasi che ha coinvolto i fornitori di servizi Internet, i leader regionali, di contea e locali e il pubblico in generale, ConnectALL ha identificato le località idonee e le ha raggruppate in 308 Aree di progetto. Le informazioni sulle Aree di progetto e sulle località idonee sono disponibili sul sito web di ConnectALL.

I candidati idonei possono accedere alla RFA cliccando [qui](#) e devono presentare le proposte entro il 7 febbraio, alle 23:59 ET. Il processo di candidatura di prequalificazione (Prequalification Application process) del Programma d'implementazione ConnectALL, condotto da giugno a settembre 2024, ha fissato le soglie di qualificazione per i potenziali beneficiari. Le organizzazioni che non hanno completato il processo di prequalificazione avranno un'ulteriore opportunità di presentare questi materiali come parte della loro proposta alla RFA.

ConnectALL metterà a disposizione del pubblico i finanziamenti previsti nella primavera del 2025, prima di sottoporli all'approvazione dell'NTIA del Dipartimento del commercio degli Stati Uniti entro il 25 luglio 2025. I progetti selezionati dovrebbero iniziare nel 2025 e concludersi entro quattro anni, subordinatamente all'approvazione dell'NTIA e in base al BEAD.

Espandere l'infrastruttura digitale di New York

- La governatrice Hochul ha considerato l'espansione dell'accesso alla banda larga una pietra miliare degli sforzi della sua amministrazione per creare una New York più equa. Attraverso l'iniziativa ConnectALL, lo Stato di New York sta investendo oltre 1 miliardo di dollari per rinnovare l'infrastruttura digitale dello Stato, aumentare la concorrenza tra i fornitori e garantire che ogni newyorkese

abbia accesso a Internet ad alta velocità in modo affidabile e conveniente. Ad oggi, ConnectALL ha supervisionato con successo il lancio e l'implementazione di diversi programmi per promuovere l'accesso alla banda larga, tra cui:

-[Il Programma per le infrastrutture municipali \(Municipal Infrastructure Program\)](#) ha stanziato oltre 224 milioni di dollari per finanziare la costruzione di reti municipali a banda larga ad accesso gratuito in tutto lo Stato. Il programma, finanziato principalmente dal Dipartimento del tesoro degli Stati Uniti (U.S. Department of the Treasury) nell'ambito del fondo Progetti di capitale del Piano di salvataggio americano (American Rescue Plan), agevola una serie di modelli di banda larga municipale e di partenariati pubblico-privati per offrire ai cittadini di New York opzioni di servizio accessibili e di alta qualità. La [Dashboard dei progetti Beta ConnectALL](#) offre dettagli sui progetti finanziati dal Programma per le infrastrutture municipali.

-[Il Programma per l'equità digitale \(Digital Equity Program\)](#) investirà 50 milioni di dollari, tra cui uno stanziamento federale di almeno 37 milioni di dollari per l'implementazione del Piano per l'equità digitale dello Stato di New York (New York State Digital Equity Plan) per colmare il divario digitale. Il Piano delinea la strategia di New York in tutto lo Stato per aumentare la propria capacità di migliorare l'alfabetizzazione digitale e le competenze digitali di preparazione al lavoro, facilitare l'accesso a Internet e a dispositivi a prezzi accessibili, rafforzare la privacy e la sicurezza digitali e rendere i servizi governativi più accessibili tramite Internet.

-[Il Programma di connettività per gli alloggi a prezzi accessibili \(Affordable Housing Connectivity Program\)](#) intende portare una nuova infrastruttura a banda larga negli alloggi pubblici a prezzi accessibili attraverso un investimento federale pari a 100 milioni di dollari proveniente dal Fondo per i progetti di capitale (Capital Projects Fund) del Dipartimento del tesoro degli Stati Uniti. Il programma accetta attualmente le richieste da parte dei fornitori di servizi Internet e l'espressione di interesse da parte dei proprietari di abitazioni e delle autorità per l'edilizia residenziale pubblica.

###

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](#)