



Diffusione immediata: 3/6/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

**LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA IL NUOVO CENTRO RISORSE ONLINE  
PER LA CONTINUA ESPANSIONE DELLE INFRASTRUTTURE DEI VEICOLI  
ELETTRICI NELLO STATO DI NEW YORK**

***Il nuovo sito web mostra come i finanziamenti del programma per le infrastrutture dei veicoli elettrici nazionali possono essere utilizzati in tutto lo Stato di New York***

***Il sondaggio sul sito web aiuterà il Dipartimento dei trasporti di Stato a sviluppare il piano nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici nello Stato***

***Il finanziamento del programma nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici supporta il progetto di ricarica rapida lungo i corridoi designati per combustibili alternativi per veicoli elettrici***

La governatrice Kathy Hochul ha annunciato oggi il lancio del sito web a supporto del Programma nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici nello Stato di New York. Il sito web appena lanciato fornisce ulteriori informazioni sul Programma nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici e include un breve sondaggio per raccogliere il feedback degli utenti al fine di assistere lo Stato nello sviluppo del suo Piano nazionale per l'infrastruttura dei veicoli elettrici che farà avanzare l'agenda climatica leader a livello nazionale. Il sito web consente inoltre ai visitatori di registrarsi per ricevere avvisi non appena saranno disponibili ulteriori informazioni sullo sviluppo del Programma nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici. Il Programma nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici fornisce finanziamenti dedicati agli Stati a sostegno dell'attuazione strategica dell'infrastruttura di ricarica rapida a corrente continua di livello 3 per veicoli elettrici e stabilire una rete interconnessa per una ricarica affidabile.

"Non possiamo ridurre sufficientemente la nostra impronta di carbonio a meno che non continuiamo ad espandere la nostra infrastruttura di veicoli elettrici, ma grazie agli sforzi del presidente Biden, del senatore Schumer, della senatrice Gillibrand e della nostra delegazione del Congresso, che si sono battuti per la creazione del Programma nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici, abbiamo risorse supplementari per aiutarci a raggiungere i nostri obiettivi climatici", **ha affermato la governatrice Hochul.** "L'espansione delle nostre capacità in merito ai veicoli elettrici è una parte fondamentale degli sforzi in corso della mia amministrazione per ridurre l'impatto dei cambiamenti climatici in tutto lo Stato di New York. Questo nuovo strumento online non

solo aiuterà ad educare il pubblico sul futuro della ricarica dei veicoli elettrici, ma ci fornirà ulteriori dati per pianificare la prossima fase dello sviluppo della rete di ricarica elettrica dei trasporti di New York".

Il Programma nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici dello Stato di New York sarà sviluppato dal Dipartimento dei trasporti statale (NYDOT) in collaborazione con l'Autorità per la ricerca e lo sviluppo energetico dello Stato di New York. Un incontro pubblico sullo sviluppo del Piano nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici di New York sarà annunciato dal NYSDOT. Per ulteriori informazioni fare clic [qui](#).

**La Commissaria del Dipartimento dei trasporti di Stato Marie Therese Dominguez ha dichiarato:** "Un piano strategico per il continuo sviluppo delle infrastrutture dei veicoli elettrici è fondamentale per realizzare un sistema di trasporto affidabile e rispettoso dell'ambiente in tutto lo Stato di New York. Il Programma nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici ci offre un ottimo quadro per raccogliere dati che possiamo utilizzare per informare, laddove dobbiamo aumentare il numero di stazioni di ricarica rapida lungo le nostre strade, in modo da poter continuare ad investire nella riduzione dei gas ad effetto serra e costruire la nostra strada verso un'economia più verde".

**La presidentessa e amministratrice delegata dell'Autorità per la ricerca e lo sviluppo dell'energia dello Stato di New York (New York State Energy Research and Development Authority) Doreen M. Harris, ha dichiarato:** "I newyorkesi in tutto lo Stato possono svolgere un ruolo importante nel fornire input su dove dovrebbero essere posizionati i caricatori di veicoli elettrici mentre continuiamo a costruire infrastrutture che rendono più facile per più veicoli puliti circolare nelle nostre comunità. Questa nuova risorsa faciliterà il flusso di informazioni e fornirà dati importanti per il nostro Programma nazionale per le infrastrutture dei veicoli elettrici per garantire che continuiamo a ridurre le emissioni e la transizione verso un futuro energetico più sano, a basse emissioni di carbonio e pulito".

L'infrastruttura nazionale dei veicoli elettrici (National Electric Vehicle Infrastructure) è una fonte di fondi federali di recente creazione ai sensi della Legge federale sugli investimenti e l'occupazione nelle infrastrutture (Federal Infrastructure Investment and Jobs Act) varata nel novembre 2021. L'enfasi iniziale del programma è quella di rendere disponibile al pubblico la ricarica rapida a corrente continua per i veicoli elettrici passeggeri ad intervalli non superiori ad 80 chilometri (50 miles) di distanza, da posizionarsi entro un raggio di 1,6 chilometri (1 travel mile) dai corridoi designati, ed, in particolar modo, vicino alle uscite dei percorsi a scorrimento veloce interstatali.

Si prevede che New York riceverà 175 milioni di dollari in 5 anni. Prima che i finanziamenti possano essere utilizzati, il Dipartimento dei trasporti dello Stato di New York deve presentare entro il 1° agosto, all'Ufficio congiunto dell'energia e dei trasporti (Joint Office of Energy and Transportation), un piano nazionale di distribuzione dell'infrastruttura per i veicoli elettrici che descrive come i finanziamenti verranno utilizzati.

All'inizio del 2022, la governatrice Hochul ha [annunciato](#) che oltre 12 milioni di dollari sono stati aggiunti al programma statale Drive Clean Rebate per aiutare i consumatori a risparmiare fino a 2.000 dollari sull'acquisto di un veicolo elettrico e 2,7 milioni di dollari assegnati ai governi locali per l'acquisto di veicoli elettrici e l'installazione a emissioni zero stazioni di ricarica/rifornimento ad uso pubblico per affrontare il cambiamento climatico e costruire comunità più sane. Il programma di sconti per i consumatori e le sovvenzioni assegnate a 49 progetti basati sulla comunità ammontano complessivamente a 14,7 milioni di dollari per promuovere gli sforzi dello Stato per raggiungere l'ambizioso obiettivo, previsto dalla Legge per la leadership climatica e protezione della comunità (Climate Leadership and Community Protection Act) di New York, di ridurre le emissioni di gas serra dell' 85% entro il 2050.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stato di New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418