



Per la diffusione immediata: 18/09/2018 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO LANCIA LA PRIMA INIZIATIVA DI RIMBORSO PER L'INSTALLAZIONE DI STAZIONI DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI IN LUOGHI PUBBLICI E PRIVATI

Cinque milioni di dollari disponibili per installazioni in unità abitative, luoghi di lavoro, centri commerciali e altri luoghi pubblici grazie a Charge Ready NY

La nuova iniziativa sostiene l'ambizioso obiettivo per un'energia pulita del Governatore attraverso la quale si vuole ridurre le emissioni di gas serra del 40 per cento entro il 2030

Il Governatore Andrew M. Cuomo oggi ha annunciato che ci sono 5 milioni di dollari disponibili nell'ambito di un primo rimborso destinato specificamente all'installazione di stazioni di ricarica per veicoli elettrici nei luoghi di lavoro, negli edifici per uffici, nelle unità di appartamenti e in luoghi pubblici come teatri, centri commerciali, parchi e negozi. L'installazione delle stazioni di ricarica a uso pubblico rientra nell'ambizioso obiettivo del Governatore per un'energia pulita attraverso la quale si vuole ridurre del 40 per cento le emissioni di gas serra entro il 2030.

“New York continua a guidare la nazione nel ridurre l'impronta di carbonio investendo in modo aggressivo in metodi di trasporto puliti”, **ha dichiarato il Governatore Cuomo.** “Il programma, allargando l'accesso pubblico alle stazioni di ricarica per veicoli elettrici, rende più conveniente per i newyorkesi passare a un veicolo elettrico rispettoso dell'ambiente con il risultato di uno Stato di New York più pulito e ecologico per tutti.”

“Stiamo ampliando l'accesso alle stazioni di ricarica per veicoli elettrici e investendo in iniziative di installazione per promuovere l'uso di questi veicoli”, **ha dichiarato la Vicegovernatrice Kathy Hochul.** “Le comunità di tutto lo Stato stanno approfittando dei finanziamenti e dei programmi a sostegno dei veicoli elettrici e questo finanziamento nell'ambito del primo rimborso per l'installazione di stazioni di ricarica presso uffici, unità abitative e altri luoghi prosegue il nostro obiettivo di energia pulita e contribuisce a rendere le comunità più ecologiche e sane per le future generazioni.”

L'iniziativa Charge Ready NY (Ricarica pronta New York), gestita dall'Ente per la ricerca e lo sviluppo energetico dello Stato di New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA), offre un rimborso di 4.000 dollari a porta di ricarica per dipendenti pubblici o privati, proprietari di edifici, comuni e organizzazioni no profit

per l'installazione di stazioni di ricarica di livello 2. A seconda dei costi di installazione e del modello/realizzazione della stazione di ricarica, gli installatori possono risparmiare fino all'80 per cento del costo totale di un impianto standard. Le stazioni di livello 2 forniscono fino a 25 miglia di autonomia elettrica alle auto per ogni ora di ricarica. Le stazioni di ricarica possono essere installate nei seguenti luoghi:

- **Parcheggio pubblico:** con almeno dieci posti auto e aperto al pubblico almeno 12 ore al giorno cinque giorni alla settimana. Per esempio, parcheggi o garage comunali o privati, parcheggi presso negozi, centri commerciali, ristoranti, parchi, stazioni di transito, scuole e altri luoghi di destinazione.
- **Luogo di lavoro:** con almeno dieci posti auto che servono principalmente un minimo di 15 dipendenti che lavorano nell'edificio o nelle vicinanze. Per esempio fabbricati per uffici, università, scuole e ospedali.
- **Unità residenziali:** con almeno otto posti auto che servono principalmente edifici con cinque o più unità abitative, come condomini di varie tipologie.

Richard Kauffman, Presidente per l'Energia e la finanza (Energy and Finance) di New York, ha dichiarato: "Il Governatore Cuomo sta costruendo un'infrastruttura generale per veicoli elettrici e di ricarica in tutto lo Stato a supporto dell'elettrificazione del settore dei trasporti che rappresenta la più grande fonte di emissioni di carbonio di qualsiasi altro settore. New York sta velocemente diventando leader nelle tecnologie di trasporto ecologico e nella loro diffusione in tutto lo Stato e oggi stiamo facendo un altro passo che ci porta più vicino ai nostri obiettivi di riduzione delle emissioni".

La Presidente e Amministratrice delegata dell'Ente per la ricerca e lo sviluppo energetico dello Stato di New York, Alicia Barton, ha dichiarato: "Attraverso iniziative come Charge Ready NY, il Governatore Cuomo aiuta i newyorkesi a diventare parte della rivoluzione del trasporto ecologico che sta avvenendo nel nostro Stato. Insieme agli Incentivi guida ecologica (Drive Clean Rebate), che fornisce rimborsi per l'acquisto di veicoli elettrici, questa iniziativa contribuisce alla riduzione delle emissioni rendendo possibili modalità di trasporto più ecologiche per un numero sempre maggiore di automobilisti".

Gil C. Quiniones, Presidente e amministratore delegato di NYPA, ha affermato: "La costruzione di un'ampia rete per la ricarica delle auto elettriche è fondamentale per portare un maggior numero di newyorkesi a guidare veicoli a basse emissioni e far sì che lo Stato di New York si avvicini di più agli obiettivi di energia pulita. La nostra nuova iniziativa per i veicoli elettrici EVolve NY si concentra sull'eliminazione delle barriere infrastrutturali e le iniziative comuni in corso con l'NYSERDA contribuiranno a offrire stazioni di ricarica più veloci a importanti aziende e organizzazioni no profit attraverso il programma per la ricarica sul luogo di lavoro in tutto lo Stato".

Gli incentivi di Charge Ready NY possono essere abbinati al credito d'imposta del 50 per cento dello Stato di New York per l'installazione di stazioni di ricarica. Il credito d'imposta viene applicato dopo il rimborso ricevuto da NYSERDA. Gli incentivi Charge Ready NY non possono essere abbinati con altri programmi di rimborso per stazioni di ricarica dello Stato di New York offerti da NYSERDA, dal Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation), dall'Autorità per l'energia elettrica di New York (New York Power Authority, NYPA) o altri enti statali.

Il settore dei trasporti è uno dei più grossi produttori di emissioni di gas serra legati all'energia nello Stato di New York. Per questo motivo lo Stato ha realizzato molteplici iniziative e programmi volti a ridurre queste emissioni e a sostegno dell'espansione dei veicoli elettrici. Per esempio, l'iniziativa Incentivi guida ecologica (Drive Clean Rebate) fornisce ai residenti dello Stato di New York un rimborso fino a 2.000 dollari per l'acquisto di un'auto elettrica nuova o in leasing. Da quando è iniziata, più di 9.000 residenti di New York hanno ricevuto rimborsi per un totale di più di 12 milioni di dollari.

La nuova iniziativa sostiene l'iniziativa del Governatore Charge NY 2.0 che mira ad avere almeno 10.000 stazioni di ricarica su tutto il territorio dello Stato di New York entro la fine 2021, in modo tale che le auto ecologiche possono viaggiare in tutto lo Stato con la possibilità di ricaricarsi lungo la strada. L'iniziativa inoltre parte dall'iniziativa del Governatore Charge NY che è stata lanciata nel 2013 e che mira ad avere dalle 30.000 alle 40.000 auto elettriche sulla strada entro la fine del 2018.

In aggiunta a Charge Ready NY, che permette alle organizzazioni pubbliche e private di fare direttamente richiesta di rimborso, il Governatore ha recentemente annunciato l'impegno di 250 milioni di dollari dell'Autorità per l'energia elettrica di New York per accelerare l'adozione dei veicoli elettrici e aumentare le stazioni di ricarica veloce per veicoli elettrici nei corridoi di trasporto fondamentali e negli aeroporti di New York City.

Gli enti interessati a installare stazioni di ricarica presso le proprie sedi possono visitare il sito web di NYSERDA www.nyserda.ny.gov per maggiori informazioni.

Riforma della configurazione futura dell'energia (Reforming the Energy Vision, REV)

L'iniziativa Riforma della configurazione futura dell'energia è parte della strategia del Governatore Andrew M. Cuomo per tenere sotto controllo il cambiamento climatico e far crescere New York a livello economico. La REV sta permettendo la costruzione di sistemi energetici più resistenti e vantaggiosi per tutti i newyorkesi, stimolando l'investimento nelle tecnologie pulite come quelle solari, eoliche, migliorando l'efficienza energetica e generando entro il 2030, il 50 per cento del fabbisogno energetico statale attraverso energie rinnovabili. La REV ha già portato a oltre il 1.000 per cento di crescita nel mercato solare statale, ha migliorato l'economicità energetica per 1,65 milioni di clienti dal reddito basso, e creato migliaia di posti lavoro nel settore manifatturiero, ingegneristico e in altri settori correlati alle tecnologie pulite. Entro il 2030, la REV permetterà allo Stato di New York di ridurre del 40 per cento le emissioni di gas serra a livello statale e il raggiungimento dell'obiettivo, riconosciuto a livello internazionale, di ridurre dell'80 per cento le emissioni entro il 2050. Per ulteriori informazioni sulla REV, tra cui gli investimenti da 5 miliardi di dollari voluti dal Governatore nella tecnologia e innovazione nel settore dell'energia pulita, è possibile visitare rev.ny.gov, e seguirci su [Twitter](#), [Facebook](#) e [LinkedIn](#).

###

Ulteriori notizie 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](#)