



Per la diffusione immediata: 13/03/2017 IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA CHE NEW YORK HA STABILITO UN RECORD IN MERITO AL PIÙ BASSO TASSO DI FUMATORI GIOVANILI

La percentuale di utilizzatori delle sigarette elettroniche al liceo è raddoppiata in due anni

Le ricerche supportano le proposte all'interno del Bilancio esecutivo dell'anno fiscale 2018 in merito alla riduzione dell'utilizzo di sigarette elettroniche

Premi [qui](#) per vedere i risultati del sondaggio

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che nel 2016 il tasso di fumatori fra gli studenti liceali dello Stato di New York è stato il più basso della storia attestandosi al 4,3%, scendendo dal 27,1% del 2000. Un [sondaggio](#) recentemente rilasciato dal Dipartimento della salute dello Stato di New York (New York State Department of Health) ha inoltre evidenziato come l'utilizzo di sigarette elettroniche da parte degli studenti liceali sia quasi raddoppiato nel corso degli ultimi due anni, passando dal 10,5% del 2014 al 20,6% del 2016.

“Questi i numeri di partenza dimostrano sia il totale successo dei programmi antifumo di New York, che hanno portato a raggiungere un record in quanto al più basso utilizzo adolescenziale delle sigarette, sia la necessità di trovare soluzioni alle scappatoie che mantengono non regolamentate le sigarette elettroniche”, **ha commentato il Governatore Cuomo**. “Combattendo l'utilizzo da parte degli adolescenti del tabacco, in ogni sua forma, aiuteremo a creare un domani più sano per tutta la generazione di newyorkesi.”

Secondo un rapporto del 2016 eseguito dal Responsabile della salute pubblica degli Stati Uniti (U.S. Surgeon General), il numero di studenti liceali che utilizzano sigarette elettroniche è aumentato del 900% tra il 2011 e il 2015, divenendo la forma maggiormente utilizzata tra i giovani per l'assunzione di nicotina. A causa del sapore dolce e dell'erronea credenza che non sia nociva per gli utilizzatori, la popolarità della sigaretta elettronica continua ad aumentare. Inoltre, il rapporto ha evidenziato che l'utilizzo di sigarette elettroniche tra adolescenti e giovani è fortemente associato all'utilizzo di altri prodotti derivanti dal tabacco.

Il Commissario della Salute, Dott. Howard Zucker ha commentato, “La rapida crescita relativa all’utilizzo di sigarette elettroniche tra i giovani, e il suo utilizzo combinato con le sigarette, è causa di grande preoccupazione. Abbiamo raggiunto un significativo successo nel ridurre i fumatori tra i giovani dello Stato di New York. L’utilizzo di sigarette elettroniche da parte dei giovani può portare alla dipendenza da nicotina. Dobbiamo continuare a salvaguardare la gioventù di New York rispetto ai pericoli associati all’utilizzo di sigarette e sigarette elettroniche, sia per quanto riguarda le problematiche conosciute che quelle sconosciute.”

Il Bilancio esecutivo del Governatore Cuomo per l’anno fiscale 2018 propone la regolamentazione delle sigarette elettroniche in modo simile alle sigarette tradizionali, per affrontare le problematiche crescenti riguardo all’impatto delle sigarette elettroniche sulla salute. Questo includerebbe le sigarette elettroniche all’interno della legge statale onnicomprensiva che regola l’aria all’interno di luoghi chiusi, e imporrebbe un costo aggiuntivo di 10 centesimi per millilitro su prodotti vaporizzabili, riducendo di conseguenza la disponibilità per i giovani dei prodotti vaporizzabili, il gruppo di età maggiormente sensibile al prezzo.

Contrariamente alla credenza che le sigarette elettroniche siano sicure alternative alle sigarette, gli studi mostrano che le sigarette elettroniche non sono prive di rischi. La maggior parte delle sigarette elettroniche contiene nicotina, una droga che può creare grande dipendenza e può causare modifiche permanenti nei cervelli in fase di sviluppo dei giovani. Nonostante i prodotti derivati dal tabacco utilizzabili tramite combustione contengano più tossine rispetto alle sigarette elettroniche, il vapore prodotto dalle sigarette elettroniche non è un vapore acqueo innocuo. Alcuni studi mostrano che l’aerosol contiene particelle ultra fini che sono state collegate a problematiche polmonari; metalli pesanti come stagno, piombo e nichel; e composti organici volatili come benzene e toluene.

Nel maggio 2016, la l’Amministrazione per gli alimenti e i farmaci degli Stati Uniti (U.S. Food & Drug Administration) ha aggiunto le sigarette elettroniche contenenti nicotina alla sua definizione di prodotti assimilabili al tabacco, una posizione che segue quella del Dipartimento della salute dello Stato di New York, il quale considera anch’esso le sigarette elettroniche come prodotti assimilabili al tabacco. Data la grande espansione delle sigarette elettroniche e di altri sistemi elettronici di assunzione della nicotina, il Dipartimento della salute dello Stato di New York ha incorporato le sigarette elettroniche all’interno delle iniziative esistenti per il controllo del tabacco, per evitare che i giovani inizino ad utilizzare il tabacco, per limitare l’utilizzo di tabacco nella popolazione adulta ed eliminare l’esposizione al fumo passivo. [Premi qui](#) per un elenco di statistiche annuali fornite dal Dipartimento statale della salute.

Per maggiori informazioni sul Programma dello Stato di New York per il controllo del tabacco (New York State Tobacco Control Program), è possibile visitare la pagina www.health.ny.gov/prevention/tobacco_control/program_components.htm. Per scoprire di più riguardo alle sigarette elettroniche in relazione alla gioventù, è possibile visitare il sito <https://e-cigarettes.surgeongeneral.gov/default.htm>.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418