



Built to Lead

Per la diffusione immediata: 3/8/2016

IL GOVERNATORE ANDREW M. CUOMO

**IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA UN RILEVANTE AMMODERNAMENTO
DEL PARCO AUTOBUS DELLA MTA, CON L'INTRODUZIONE DI OLTRE 2.000
NUOVI AUTOBUS ALL'AVANGUARDIA NEI PROSSIMI 5 ANNI**

***Le nuove tecnologie migliorano radicalmente l'esperienza del cliente, grazie alla
presenza di Wi-Fi, porte di ricarica USB e schermi dati digitali***

***2.042 nuovi autobus saranno dotati di Wi-Fi gratuito e porte di ricarica USB entro
il 2020***

I disegni prospettici dei nuovi autobus della MTA sono disponibili [qui](#)

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi che, nei prossimi cinque anni, la MTA aggiungerà alla sua flotta di mezzi di trasporto 2.042 nuovi autobus. Il Governatore, insieme al Presidente e Amministratore delegato della MTA, Thomas Prendergast, e al Presidente di MTA New York City Transit, Ronnie Hakim, ha presentato al pubblico i veicoli di ultimissima generazione, accanto ai servizi potenziati previsti, come le porte di ricarica USB e il Wi-Fi. I nuovi autobus, che sostituiranno quasi il 40% del parco veicoli attuale della MTA e rappresentano un investimento di 1,3 miliardi di dollari provenienti dalle risorse del Programma di investimento, inizieranno a essere in circolazione dal prossimo mese.

“Stiamo riconfigurando la MTA per migliorare i servizi destinati a tutti i newyorkesi” ha affermato il Governatore Cuomo. “Il mondo d’oggi chiede connettività e noi stiamo rispondendo a tale sfida con autobus all’avanguardia e una vasta revisione del parco veicoli della MTA. Questo ammodernamento creerà un sistema di trasporto collettivo più valido, comodo e connesso per molti anni”.

Gli autobus, che saranno caratterizzati da un'estetica e un'atmosfera nuove e particolari, sono un elemento vitale delle attività dello Stato per trasformare in modo deciso e modernizzare la MTA, la sua infrastruttura e la sua flotta, per rispondere alle crescenti domande del XXI secolo. Lo Stato conferirà 8,3 miliardi di dollari, per contribuire al finanziamento del Programma di investimento 2015-19 della MTA da 26,1 miliardi di dollari.

Tutti i nuovi autobus prevedono servizi aggiuntivi destinati a migliorare radicalmente l'esperienza complessiva del cliente, tra cui porte di ricarica e hotspot Wi-Fi gratuiti su tutti i tragitti. Quest'anno sarà anche avviato un nuovo programma pilota, che prevede

l'installazione di schermi dati digitali, i quali consentiranno ai clienti di ottenere le informazioni più aggiornate disponibili su prossime fermate, trasbordi disponibili, condizioni meteo e altro.

Il Governatore ha chiesto alla MTA di accelerare l'introduzione delle nuove tecnologie sugli autobus cittadini, per migliorare l'esperienza dei passeggeri e potenziare un sistema più che centenario.

Entro il 2020, 2.042 autobus saranno dotati di hotspot Wi-Fi. I primi settantacinque nuovi autobus faranno la loro comparsa nel 2° e 3° trimestre di quest'anno nel Queens, mentre nei prossimi due anni inizieranno a circolare altri 70 autobus a Brooklyn, 209 nel Bronx e 18 a Manhattan. I restanti nuovi autobus verranno assegnati a varie tratte in tutti i cinque distretti, dal 2018 al 2020. Inoltre, la MTA sta procedendo ad ammodernare gli autobus esistenti con il Wi-Fi e le porte di ricarica USB. Entro la fine del 2017, tutti gli autobus espressi saranno riconfigurati con la dotazione del Wi-Fi e delle porte di ricarica USB.

“La connettività wireless è ormai generalizzata nella vita dei nostri clienti. Un numero crescente di persone utilizza dispositivi abilitati al Wi-Fi come smartphone, laptop, tablet e lettori di e-book quotidianamente; la MTA può dare spazio a questa tendenza crescente introducendo la connettività ad alta velocità e le porte di ricarica a bordo degli autobus MTA” **ha spiegato il Presidente e Amministratore delegato della MTA, Tom Prendergast.** “Siamo totalmente impegnati a vincere frontalmente la sfida del Governatore Cuomo, per garantire che l'intera MTA punti decisamente a rendere migliore l'esperienza delle persone che contano su di noi ogni giorno”.

“I nostri nuovi autobus avranno anche una nuova estetica e una nuova energia al fine di trasmettere questo dinamismo, mentre apportiamo rapidi miglioramenti per i nostri clienti” **ha sottolineato il Presidente della MTA Hakim.** “Oltre 2 milioni di persone conta sugli autobus della città di New York nelle sue indaffaratissime giornate e, come chiarito espressamente dal Governatore, dobbiamo potenziare il nostro sistema di trasporto collettivo, per migliorare l'esperienza quotidiana di tutti”.

Il Wi-Fi garantirà ai newyorkesi un livello superiore di connettività, offrendo un servizio facile e comodo a chi lavora, legge le e-mail, controlla i propri account sui social media, senza che debba incidere sui piani dati dei rispettivi cellulari. Il numero di porte USB presenti sugli autobus varierà da 35 a 55, in base alla marca e al modello; saranno ubicati razionalmente su tutto l'autobus.

Gli schermi dati digitali forniranno inoltre ai clienti informazioni di viaggio, per ridurre l'ansia relativa alle fermate mancate e per consentire ai clienti di pianificare e arrivare a destinazione puntualmente. All'interno degli autobus saranno montati da due a tre schermi LCD, su cui sarà visualizzato di tutto, dagli annunci fermata automatici, i trasbordi disponibili a ogni fermata, notizie, condizioni meteo e pubblicità, accanto a comunicazioni in tempo reale da parte del centro di controllo degli autobus.

Tenuto conto dei quasi 8,7 milioni di viaggiatori al giorno, questi ammodernamenti rientrano in un massiccio piano per trasformare interamente la MTA in un sistema innovativo avanzatissimo, con un servizio migliore e interessante dotato di particolari funzioni di alta qualità per il cliente.

I primi 75 autobus che, secondo le previsioni, entreranno in servizio quest'anno, sono prodotti da New Flyer Industries, che ha un programma l'apertura di un nuovo impianto nel New York occidentale a novembre 2016, per l'assemblaggio di importanti componenti su questi autobus, con la creazione di 30 nuovi posti di lavoro a New York.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo www.governor.ny.gov
New York State | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418