

## Pendolaria2017: promossa la tramvia di Firenze

*Secondo Legambiente è un progetto che funziona e risponde all'esigenza di una moderna mobilità. Laugaa: "La tramvia cambia la città".*

ROMA – La tramvia di Firenze è *"una storia di successo e un progetto che funziona"*. Il rapporto Pendolaria 2017 promuove a pieni voti la tramvia di Firenze sottolineando che la tramvia di Firenze *"è uno degli esempi più importanti di come offrire un servizio moderno ed efficiente ai pendolari"*. Secondo il rapporto di Legambiente, che ogni anno fotografa la condizione dei pendolari e quindi la funzionalità del trasporto pubblico, la tramvia è sul podio della speciale classifica che indica le migliori pratiche.

Si tratta di una conferma visto che anche nel rapporto 2016 si segnalava la linea Firenze-Scandicci come una realizzazione positiva, sottolineando il forte utilizzo rispetto alle stime iniziale insieme al fatto che circa il 35/40% di chi utilizza oggi la tramvia ha rinunciato a spostarsi in auto o moto. In effetti i passeggeri trasportati sono in costante crescita (nel 2017 toccati i 14 milioni); con una riduzione di 9mila auto al giorno in circolazione e 6mila tonnellate di emissioni di CO2 in meno all'anno, tanto che i dati della qualità dell'aria rilevati dalla centralina di via Buozzi a Scandicci ha registrato un calo delle PM10 da 33 mg/mcubo a 20 mg/mcubo (fonte Arpat).

*"È un riconoscimento che certifica il successo della tramvia - commenta Jean Luc Laugaa, Ad di GEST – e un'ulteriore conferma del fatto che la tramvia cambia la città, grazie ad un servizio che risponde positivamente alle esigenze dei cittadini. Oggi – continua Laugaa – stiamo lavorando per avviare le linee 2 e 3, consapevoli delle aspettative e determinati a confermare questo successo"*.

In attesa della conclusione dei lavori e dei successivi collaudi da parte dei costruttori, GEST sta formando e assumendo 70 nuovi conducenti e si sta preparando a gestire in soli 30 giorni (anziché i previsti 3 mesi) la fase del pre-esercizio.