



## A San Jacopino arriva l'asfalto anti rumore: Firenze città pilota in Europa per la sperimentazione

[ambiente](#)

03 aprile 2021

Si parte in estate da via Paisiello per poi estendere il progetto ad altre aree

Ridurre il rumore del traffico nelle strade urbane grazie a un nuovo asfalto a bassa emissione. È l'obiettivo del progetto Life E-Via, che vede Firenze città capofila e caso pilota per la sperimentazione: il nuovo asfalto sarà steso durante l'estate in via Paisiello a San Jacopino. Dopo i test sulle prestazioni, saranno individuate altre tre aree per la sperimentazione in città e poi per la diffusione in Italia e in Europa.

“Grazie al progetto Life che come Direzione Ambiente ci siamo aggiudicati lo scorso anno - ha detto l'assessore all'Ambiente Cecilia Del Re - possiamo dare il via alla sperimentazione del nuovo asfalto anti rumore per contribuire a ridurre l'inquinamento acustico nelle aree urbane. Partiremo da via Paisiello per poi individuare altre aree analoghe e verificare i risultati della sperimentazione con l'obiettivo di rendere Firenze più confortevole dal punto di vista acustico. I progetti europei sono una grandissima opportunità per innovare gli strumenti di intervento e dare risposte sempre più efficienti a temi urgenti e complessi come quelli ambientali”.

“Partiamo da una viabilità da ripristinare e risanare - ha aggiunto l'assessore alla Mobilità Stefano Giorgetti - usando un asfalto che riduca i rumori provenienti dalla strada ottimizzando asfalto e pneumatici in virtù dei mezzi che transitano”.

Il progetto Life E-Via prevede inoltre il coinvolgimento dei cittadini attraverso iniziative di informazione sul progetto e sui temi della mobilità elettrica e sostenibile, ma anche attraverso passeggiate sonore e interviste per capire come cambia la percezione del rumore al variare della tipologia di asfalto e di veicoli e pneumatici. Le interviste saranno realizzate anche su autobus e taxi elettrici coinvolti nell'iniziativa.

L'implementazione del caso pilota nella città di Firenze è prevista durante l'estate 2021, in via Paisiello. Il Progetto Life E-Via (Electric Vehicle noise control by Assessment and optimization of tyre/road interaction - Controllo del rumore dei veicoli elettrici mediante valutazione e ottimizzazione dell'interazione pneumatico/asfalto) affronta il tema dell'inquinamento acustico dovuto al rumore del traffico stradale, concentrandosi su una prospettiva futura in cui i veicoli elettrici e ibridi saranno una parte consistente del flusso di traffico. L'obiettivo è quello di ottimizzare asfalti e pneumatici per ridurre il rumore nelle aree urbane. Il Progetto, co-finanziato dall'Unione europea attraverso il programma Life, ha avuto inizio a luglio 2019 e terminerà a gennaio 2023. Al progetto, coordinato dal Comune di Firenze, partecipano come partner l'Università Mediterranea di Reggio Calabria, Continental, Vie.en.ro.se Ingegneria, Université Gustave Eiffel e I-Pool. (sc-mf)

Condividi



### Menu sezione

[Comunicati stampa](#)

[Conferenze Stampa](#)

[Ufficio stampa](#)

[Archivio comunicati stampa](#)



Comune di Firenze

#### Contatti

Comune di Firenze  
Piazzale Vecchio  
Piazza della Signoria - 50122, Firenze  
PIVA 01307110484

#### Amministrazione Trasparente

I dati personali pubblicati sono riutilizzabili solo alle condizioni previste dalla direttiva comunitaria 2003/98/CE e dal d.lgs. 36/2006

[Albo Pretorio](#)

Firenze Patrimonio Mondiale - Centro storico di Firenze  
[patrimonio dell'Umanità](#)



<https://www.comune.fi.it/comunicati-stampa/san-jacopino-arriva-lasfalto-anti-rumore-firenze-citta-pilota-europa-la>