

Tagli ai trasporti/2 - Milano. Dalla Regione Lombardia in arrivo oltre 10 milioni di euro per progetti di mobilità sostenibile

Il programma operativo regionale finanzia con un contributo complessivo di 10.894.555 € quattro progetti del Comune di Milano per lo sviluppo di sistemi di mobilità alternativa e di infomobilità

“La Giunta comunale ha approvato la delibera con la quale si proseguirà l’iter per ricevere il contributo regionale di oltre 10 milioni di euro stanziato nell’ambito del “Programma Operativo Regionale” che finanzia lo sviluppo di quattro progetti comunali di mobilità sostenibile” – a dichiararlo è il vice sindaco e assessore alla Mobilità e Trasporti Riccardo De Corato.

Nello specifico, il finanziamento regionale contribuirà:

- con 394.550€ all’implementazione del sistema di “trasporto pubblico a chiamata” con i comuni dell’hinterland. Servizio che il Comune di Milano ha già avviato nel 2007 con i Comuni di Peschiera Borromeo e Basiglio;
- con 1,5 milioni di euro allo sviluppo di un sistema integrato di infomobilità. Il Comune di Milano, da parte sua, ha già stanziato un finanziamento di 1,7 milioni di euro per la realizzazione di tale progetto;
- con 1.5 milioni di euro alla realizzazione e all’implementazione di un servizio di carpooling “PortaMi”, il Comune da parte sua contribuirà con 5 milioni di euro;
- con 7,5 milioni di euro alla realizzazione del terzo lotto della strada Paullese, per quest’opera il Comune ha già stabilito un cofinanziamento di 12,1 milioni di euro.

“Il Comune di Milano è fortemente impegnato nello sviluppo di progetti legati alla mobilità sostenibile: dal potenziamento del trasporto pubblico con l’implementazione di nuovi servizi e la realizzazione di nuove linee, al bike sharing, alla realizzazione di zone a traffico limitato - commenta il vice sindaco De Corato - grazie anche a questo importante contributo regionale potremo proseguire nei nostri interventi a favore di una mobilità alternativa che disincentivi l’uso dell’auto contribuendo al tempo stesso a ridurre il traffico e migliorare la qualità dell’aria”.