

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Bicipolitana a Legnano, la linea 1 arriva nell'Oltresempione

Redazione · Friday, March 21st, 2025

Prenderanno il via dalla prossima settimana gli interventi per **tracciare la segnaletica della linea 1 della Bicipolitana nel quartiere Oltresempione**. Questo tratto della linea 1, che porterà dall'Ospedale di Legnano a Rescaldina e sarà funzionale al collegamento ciclabile fra la parte centrale e la zona est di Legnano, **si congiungerà con la pista ciclabile proveniente da Rescaldina** e, sfruttando le possibilità offerte dal Codice della Strada, aumenterà la sicurezza per la percorrenza di veicoli e biciclette lungo l'asse via Foscolo/via Correnti dove **sarà istituito il limite dei 30 km/h con precedenza per le biciclette e gli incroci più critici saranno evidenziati con spazi verniciati in rosso** per gli attraversamenti ciclabili.

Tutti i lavori saranno realizzati sulla carreggiata stradale, non richiederanno interventi infrastrutturali e **non comporteranno la perdita di parcheggi** che con la trasformazione di un tratto di via Leone da Perego in strada a senso unico nel tratto da via Correnti a via Volta in direzione di via Volta, aumenteranno di numero.

Il percorso, nella direzione centro-periferia, si svilupperà attraverso via Ugo Foscolo, sino all'intersezione con la via Bramante, con **una corsia ciclabile nel senso opposto di marcia rispetto ai veicoli** e, da via Bramante sino alla rotatoria con via Moscovia, con **una e-bis**. Nel tratto di via Foscolo a ridosso del Sempione **i parcheggi a lisca di pesce diventeranno retroversi** in un'ottica di maggiore sicurezza per i ciclisti. Il percorso proseguirà in **via Correnti, che diventerà a senso unico per gli autoveicoli nella direzione da via Moscovia a via Zaroli** e a doppio senso ciclabile grazie un'apposita corsia nel senso opposto a quello di marcia.

All'intersezione con via Zaroli **il percorso procede con l'uso di pittogrammi** svoltando a sinistra sino all'incrocio con via Volta dove il percorso ciclabile, ancora tramite pittogrammi, proseguirà fino all'incrocio con via Fabio Filzi. Su via Filzi sarà realizzato **un apposito attraversamento ciclo pedonale di raccordo con via Cartesio** per la ciclabile che porta a Rescaldina. Il percorso nella direzione periferia – centro passerà da **via Correnti, che diventerà e-bis sino all'incrocio con la via Zaroli**, quindi corsia ciclabile sino alla rotatoria con via Moscovia, per procedere utilizzando l'ampio marciapiede nel tratto di via Foscolo tra via Moscovia e via Alfieri. In via Alfieri la ciclabile proseguirà con dei **pittogrammi sino a via Barbara Melzi e da lì fino all'attraversamento di corso Sempione** che immette nel Parco Falcone Borsellino.

«Quello che prenderà forma la prossima settimana è **un tratto fondamentale per il consolidamento della rete della mobilità ciclabile in città**, un tratto necessario per collegare le estremità ovest ed est della città – sottolinea Marco Bianchi, assessore alle Opere pubbliche -. Il

progetto aumenterà la sicurezza per i ciclisti e non altererà il sistema dei parcheggi della zona. Voglio ricordare che **il passaggio della Bicipolitana in via Foscolo è stato il risultato di un sondaggio fra i residenti nel 2022** – l'altra opzione era via Volta – che si dissero favorevoli alla soluzione di due corsie ciclabili; questa soluzione avrebbe comportato l'eliminazione di diversi parcheggi. Ma **nel frattempo è intervenuta una novità importante per il quartiere, ossia la riapertura dell'ex scuola Cantù** che con le attività del Centro per l'educazione degli adulti e dell'UALZ, oltre al fatto di essere seggio elettorale, richiama molte persone in zona e per questo abbiamo valutato di modificare il progetto originario con **un percorso alternativo alla doppia corsia in via Foscolo** in modo da preservare tutti i parcheggi».

This entry was posted on Friday, March 21st, 2025 at 10:19 am and is filed under [Legnano](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.