

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Piste ciclabili e una ZTL nell'Oltrestazione

Gea Somazzi · Friday, February 24th, 2017

Nel video in copertina, abbiamo provato a "pedalare" lungo una parte del tragitto che dovrebbe implementare la pista ciclabile attualmente esistente fino all'Ospedale, percorrendo il tratto che va dal sottopassaggio di via Venegoni fino al termine di via Carducci.



Una zona ZTL tra la parte iniziale di via Venegoni e la Stazione a Legnano. È il progetto che rientra nell'appalto per implementare le piste ciclabili della città.

Lo scorso martedì 21 febbraio sono stati aggiudicati provvisoriamente i lavori che si avvieranno a marzo, proprio con l'arrivo della primavera.

Per collegare i percorsi ciclabili centrali saranno effettuati lavori lungo le vie Matteotti, Crispi, Verdi. **Dal ponte Liberty sull'Olonà, verrà tracciato un attraversamento** dedicato ai ciclisti così che possano raggiungere il Parco Falcone Borsellino (*vedi lo schema*).

Le novità più importanti riguarderanno la zona della Stazione e il centro città che sarà collegato con il prolungamento della ciclabile già esistente all'Ospedale di Legnano. Il totale della somma stanziata è 87mila euro, somma che va a finanziare l'idea vincitrice del Bilancio Partecipativo denominata "Mobilità Dolce".



Nel contempo sarà realizzata una vera e propria zona ciclopedonale, nel tratto iniziale di via Venegoni che terminerà nel piazzale della Stazione ferroviaria. Da qui il percorso si snoderà in via Quadrio e Rossini per poi raggiungere via Carducci e collegarsi all'Ospedale.

L'area resterà percorribile con limitazioni dalle auto e verrà rinnovata così da essere messa in sicurezza e i ciclisti potranno uscire dal sottopasso ciclabile senza timore di trovarsi in contromano.



This entry was posted on Friday, February 24th, 2017 at 11:00 am and is filed under [Cronaca](#),

Legnano

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.