

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Le strade della città cambiano look

Redazione · Wednesday, June 22nd, 2016

Probabile che qualche cittadino se ne sia già accorto, se non altro perché **i lavori di rifacimento del manto stradale qualche volta creano disagi viabilistici** temporanei ai residenti delle vie interessate. L'amministrazione comunale ha infatti dato il **via ai cantieri per la sistemazione di strade e marciapiedi della città, frazioni comprese:** prime vie interessate dagli interventi quelle tra la zona Calara e Villastanza.



Con il bilancio di previsione, l'amministrazione parabiaghese aveva già previsto di intervenire in tal senso programmando per il 2016 interventi di manutenzione straordinaria e sistemazione delle strade cittadine, oltre a provvedere all'abbattimento delle barriere architettoniche: «*Gli interventi riguarderanno strade di tutta la città, frazioni comprese – dichiara l'assessore Dario Quietì – I lavori interesseranno sia strade ad elevata percorrenza, che di servizio per i residenti... insomma un vero e proprio rifacimento del look stradale cittadino tanto richiesto dai cittadini ai quali chiediamo un po' di pazienza per i piccoli disagi viabilistici che si presenteranno inevitabilmente in questi tre mesi. Inoltre -prosegue Quietì- questi interventi ci permetteranno di intervenire sulla sistemazione o la creazione di rampe in un ottica di abbattimento delle barriere architettoniche. In coscienza – conclude – pur avendo fatto un enorme sforzo finanziario, sappiamo bene che ci sono molte strade che attendono ancora, ma l'attenzione dell'amministrazione non verrà meno anche in questi casi».*

I lavori interesseranno una superficie stradale di 27.700 m² per un totale di circa **4 km di strade riqualificate con interventi di rifacimento del manto stradale e ripristino della segnaletica orizzontale**, lavori pubblici necessari e attesi da tempo dalla cittadinanza. Gli interventi si svolgeranno da giugno a settembre 2016 per sfruttare al massimo le migliori condizioni climatiche per un costo complessivo di **750.000 euro di investimenti**. «*Una somma che verrà interamente utilizzata diversamente dal passato in cui si accantonava circa il 15% del totale, questo grazie alla competenza degli amministratori che in fase di bando d'asta pubblica ha vincolato l'operatore a realizzare tanti metri di asfaltatura fino a coprire la spesa totale prevista. La differenza con il passato consiste, infatti, nel non vincolare lo sconto ad un progetto definito che comportava, di fatto, l'accantonamento delle somme risultanti dal ribasso d'asta che non potevano essere, poi, immediatamente reimpiegate a causa delle nuove norme di finanza pubblica*» si legge nella nota stampa del Comune.



«L'obiettivo principale dell'amministrazione è innanzitutto quello di rispondere alle istanze dei cittadini che da tempo chiedono interventi di sistemazione delle buche sulle strade – afferma il **Sindaco Raffaele Cucchi** – ma è anche nostra intenzione intervenire per rendere la nostra città più agevole, funzionale e sicura con particolare attenzione alla ‘Parabiago senza barriere’. Ne è un esempio l'intervento in via San Michele dove verrà allargato il marciapiede per permettere il passaggio delle carrozzine e dei passeggini. Il nostro impegno al servizio della comunità prosegue con determinazione e questi interventi ne sono un esempio».

Al termine di questi interventi stradali nel centro e nelle frazioni, l'amministrazione comunale ha già previsto l'inizio dei lavori per la **realizzazione della rotatoria tra viale Lombardia e via Po** per un **ulteriore investimento di 300mila euro**. L'opera verrà completata entro la fine dell'anno.

Inoltre, si aggiungono a tutte queste opere pubbliche, gli **interventi relativi ai ripristini di lavorazioni eseguite per le fognature e le reti telefoniche**, circa 8.000 m² di superficie interessata per un **ulteriore chilometro di asfaltature**.

This entry was posted on Wednesday, June 22nd, 2016 at 3:53 pm and is filed under [Cronaca](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.