

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Piantati alberi in via Luini

Andrea Camurani · Wednesday, March 11th, 2015

Durante questa settimana è stata **ultimata la piantumazione di 14 alberelli in via Bernardino Luini**, dei biancospini con fiori doppi rosa carminio, i Crataegus Oxyacantha “Paul’s Scarlet”. Questi alberelli si trovano sul marciapiede prospiciente alla scuola media e all’attuale sede dell’Agenzia delle Entrate. **La fioritura sarà primaverile**, la chioma sarà contenuta in autunno, in cui i frutti cangiano in colore rosso.

“Obiettivo dell’intervento – dichiara il Sindaco Andrea Pellicini – è stato quello di dare una nuova immagine alla via Bernardino Luini, cercando, attraverso i nuovi alberi, di nascondere il cemento che faceva da assoluto protagonista. Inoltre, si crea così un collegamento ideale tra l’abitato di Luino e quello di Creva.”

Quello di cercare di alberare alcune vie cittadine era un preciso punto programmatico del mandato dell’Amministrazione Comunale.

“Dopo la via B. Luini – continua il Sindaco – mi piacerebbe davvero riportare gli alberi anche in via Vittorio Veneto. Fino agli anni ’60, basta vedere alcune foto di allora, la via Veneto era molto bella con filari di alberi da entrambi i lati della carreggiata. Un intervento incomprensibile alla fine di quegli anni ridusse la via a solo cemento e asfalto. Spero davvero di riuscire, un giorno, a riportare la via all’antica bellezza”.

Nella giornata di ieri è stata, inoltre, pubblicata la gara d’appalto per il parco giochi di Pianazzo. Entro il fine settimana, verrà pubblicata la gara per la riqualificazione esterna dell’Imbarcadero. Sono, invece, già pubblicate all’albo le gare inerenti i lavori di risistemazione del lungolago a seguito dell’alluvione del novembre scorso.

This entry was posted on Wednesday, March 11th, 2015 at 4:51 pm and is filed under [Aree Geografiche](#)

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