

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Rho, 400 nuovi alberi in città nell'ambito della manutenzione del verde

Redazione · Thursday, April 7th, 2022

Nelle ultime settimane il **Comune di Rho** ha messo a dimora **400 nuovi alberi** in parchi e strade della città. Si tratta di alberi “a pronto effetto paesaggistico”, ovvero di almeno 15 anni di età.

Da lunedì 11 aprile si procederà con l'abbattimento di 42 esemplari di pioppi lungo il doppio filare del **viale De Gasperi**, poiché gli ultimi controlli non ne hanno garantito la stabilità. A breve si procederà anche con il reintegro di 6 tigli nel filare in **via Garibaldi**, nel tratto tra la Stazione Ferroviaria e via Milano, per compensare gli abbattimenti eseguiti nel tempo, di cui l'ultimo nei giorni scorsi.

Nelle prossime settimane sarà necessario abbattere un taglio in **piazza Visconti**, di fronte al Palazzo municipale, che dai controlli strumentali è risultato in condizioni critiche: il reintegro avverrà in autunno, quando ci saranno le condizioni ottimali. In **via Capuana** sono stati posizionati 80 platani a formare un nuovo filare stradale: la piantumazione fa parte di un progetto di sistemazione più ampio, che ha visto l'eliminazione degli arbusti a centro della strada e degli esemplari di “*Prunus cerasifera*”, ormai a fine ciclo di vita.

«**Dispiace sempre abbattere degli alberi, ma in alcuni casi è un atto necessario per garantire la sicurezza dei cittadini** – ha dichiarato l'assessora al Verde del Comune di Rho, **Valentina Giro** -. Sappiamo anche quanto il verde sia importante per la città e quanto sia apprezzato, per questo cerchiamo di procedere con il ripristino di nuovi esemplari. **Nel 2022** – ha annunciato Giro – **prevediamo di piantare centinaia di alberi** grazie a nuovi progetti di riforestazione, oltre alla piantumazione di nuovi alberi all'interno delle aree verdi urbane».

This entry was posted on Thursday, April 7th, 2022 at 4:21 pm and is filed under [Cronaca](#), [Rhodense](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.