

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

«Bene la mozione di Legnano sull'Olon»a», Olgiate punta a creare nuovi strumenti di controllo

Orlando Mastrillo · Tuesday, August 16th, 2022

L'amministrazione comunale di Olgiate Olona dà un riscontro positivo alla mozione di Consiglio per la tutela del fiume **Olon»a** presentata nelle scorse settimane dal consigliere legnanese di opposizione **Franco Brumana**.

Legnano capofila sul territorio per azioni di pronto intervento e tutela dell'Olon»a

«Abbiamo apprezzato il contenuto della mozione presentata dal consigliere avv. Franco Brumana – approvata dal Consiglio Comunale di Legnano la scorsa settimana – intesa alla salvaguardia della salubrità del fiume Olona; condividiamo appieno la sollecitazione ad adottare nuovi e idonei strumenti per garantire tempestive condotte accertative al verificarsi di fenomeni inquinanti lungo il nostro corso d'acqua, da concordarsi con gli Enti territoriali preposti»

Il sindaco Gianni Montano auspica «una **collaborazione fattiva tra tutti i Comuni bagnati dal fiume Olona, siano essi rientranti della Provincia di Varese o nella Città Metropolitana di Milano**; avendo a cuore non soltanto la sorveglianza del corso d'acqua ma una sua sempre più manifesta riqualificazione, **affinché possa davvero tornare ad essere patrimonio paesaggistico e naturale**, fruibile dalla cittadinanza dei nostri Comuni».

L'Amministrazione del Comune di Olgiate Olona manifesta «la volontà di **sinergia con le parole contenute nella mozione sopra citata, nonché si esplicita la massima volontà di collaborare con le realtà del territorio** – siano esse pubbliche o private – per la realizzazione di una salvaguardia fattiva e feconda dei beni paesaggistici e naturali in esso presenti»

This entry was posted on Tuesday, August 16th, 2022 at 12:09 pm and is filed under [Legnano](#), [Varesotto](#)

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

