

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## A Legnano si lavora per creare la Consulta Giovani con associazioni, manieri e studenti

Valeria Arini · Tuesday, January 26th, 2021

Avviato a **Legnano** il processo per la creazione della **Consulta Giovani** per «costruire insieme un organo che possa portare in Comune il parere di tutti», spiega il consigliere comunale dei Giovani Democratica, Luca Benetti, tra i promotori dell'iniziativa.

Aperta ai **ragazzi dai 16 ai 26 anni**, la Consulta (organo consultivo del Consiglio Comunale ndr) ha lo scopo di **presentare proposte e progetti riguardanti tematiche giovanili**. Sotto la supervisione di Guido Bragato, assessore alla Cultura Sport e Qualità della Vita, Benetti vuole lavorare per creare un gruppo unito e strutturato che non solo si occupi di dettare l'indirizzo politico delle attività proposte in Comune, ma anche di creare una rete giovanile che possa supportare i singoli progetti. Per questo sono stati coinvolti i **rappresentanti d'istituto delle scuole superiori locali, le associazioni giovanili e i giovani che partecipano alla vita cittadina attraverso i manieri e le parrocchie**.

«Abbiamo **da poco iniziato le riunioni** con i possibili partecipanti – spiega il consigliere comunale – ed è stato subito chiarito che ogni decisione sarà valutata ed eventualmente approvata tenendo conto dell'opinione tutti. Non sappiamo ancora quanti saranno i membri della consulta, per il momento abbiamo proposto 20-30 persone ma tutto deve essere ancora concordato. L'obiettivo è sicuramente quello di permettere alla Consulta di interagire col l'amministrazione comunale per portare iniziative proposte che riguardano i giovani di Legnano, attraverso un programma politico inclusivo e costruito con i cittadini».

This entry was posted on Tuesday, January 26th, 2021 at 12:03 pm and is filed under [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.