

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## Biblioteca Carducci di Legnano, gli incontri «dedicati al sapere» si aprono a tutto la comunità

Gea Somazzi · Thursday, July 7th, 2022

Nell'agorà della cultura dell'Istituto Carducci è partito il primo di una serie d'incontri aperti alla comunità e «dedicati al sapere». Nel tardo pomeriggio di mercoledì 6 luglio insegnanti della prima e seconda classe si sono incontrati nella **nuova biblioteca delle Carducci** per assistere all'evento. Ad accogliere i partecipanti il dirigente scolastico **prof. Dario Constantino** che ha fortemente voluto questo «prezioso luogo di cultura dove tutto è possibile».

L'insegnante **Daniela Di Stefano** ha trattato l'argomento della grammatica valenziale: un modello di descrizione della frase basato su un approccio semantico e giocoso. Un metodo elaborato dal linguista francese Lucien Tesnière che, secondo Di Stefano, risulta efficace nel riuscire a spiegare ai piccoli il mondo della grammatica che, «come dice Barbery, è una via d'accesso alla bellezza».

A seguire, la **responsabile della Biblioteca di Legnano, dr.ssa Selene Buia** ha sottolineato l'importanza di luoghi come questo, perchè «le biblioteche scolastiche non sono solo luoghi didattici, ma sono piazze del sapere e dell'incontro dove poter dialogare, conversare e incontrarsi. Le biblioteche sono luoghi di tutti dove si conserva e si divulga il sapere». Partendo dal concetto secondo cui la biblioteca è luogo collettivo, la dr.ssa Buia ha introdotto il tema della Comunicazione Aumentativa Alternativa. Un metodo per abbattere le disuguaglianze in quanto risulta utile nel coinvolgere coloro che presentano un linguaggio espressivo e ricettivo insufficiente.

«Questo – ha precisato il prof. Costantino – è il primo di una lunga serie di incontri anche scientifici rivolti non solo alla comunità educante, ma anche al quartiere per crescere insieme».

This entry was posted on Thursday, July 7th, 2022 at 9:37 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.