

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

A Busto Garolfo l'incontro "Francesco secondo Giotto" per gli 800 anni dalla morte di San Francesco d'Assisi

Redazione · Friday, February 13th, 2026

Prosegue il ciclo di incontri organizzato dalla commissione culturale parrocchiale di Busto Garolfo e Olcella in occasione dell'**ottocentenario della morte di Francesco d'Assisi** per celebrare la figura del santo. Il prossimo appuntamento è in programma per mercoledì 18 febbraio alle 21 nella chiesa parrocchiale di Busto Garolfo e sarà dedicato a **"Francesco secondo Giotto. Un viaggio tra gli affreschi di Assisi e Firenze come non li avete mai visti"**.

Relatore della serata sarà il professor Roberto Filippetti, docente di lettere nelle scuole superiori per più di trent'anni, conferenziere e divulgatore e **professore di Iconologia e Iconografia Cristiana all'Università Europea di Roma** dall'a.a. 2007/08 al 2016. «Grazie al suo intervento – spiegano dalla commissione culturale parrocchiale – scopriremo come lo sguardo giottesco ha interpretato e narrato le vicende di Francesco d'Assisi: rappresentate dal pittore, ancora giovanissimo, alla fine del XIII secolo nella Basilica Superiore di Assisi, le scene della storia del santo sono state riproposte dopo più di due decenni dalla mano ormai matura di Giotto nella Cappella Bardi della Basilica di Santa Croce in Firenze».

«Continuano le iniziative organizzate dalla nostra parrocchia per ricordare San Francesco in quest'anno tanto importante per la sua figura – commenta il parroco Don Giovanni Patella -. A guidarci durante la serata sarà la voce esperta del **professor Filippetti che negli anni è stato chiamato a tenere conferenze in alcune prestigiose università italiane e all'estero**».

This entry was posted on Friday, February 13th, 2026 at 9:52 am and is filed under [Alto Milanese](#), [Eventi](#), [Weekend](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.