

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## A Ispra un viaggio nella storia della canzone d'autore con gli Ambigui

Adelia Brigo · Wednesday, July 1st, 2026

**Un viaggio nella storia della canzone d'autore italiana affacciati sul Lago Maggiore.** Domenica 5 luglio, alle 21, il Piazzale Rapazzini di Ispra ospiterà il concerto de **Gli Ambigui**, inserito nel programma della nona edizione del **Festival dei Laghi Lombardi e territori confinanti**.

Lo spettacolo, intitolato **Viaggio nel mondo dei cantautori**, proporrà due ore di musica dal vivo con chitarre acustiche, basso e pianoforte, accompagnate da una voce narrante che guiderà il pubblico alla scoperta delle storie e delle curiosità che hanno dato vita ad alcuni dei brani più celebri della musica italiana.

Sul palco saliranno Francesco Pellicini, Massimo Peroni, Franco Armelini, Davide Pacciorini e Paolo Pellicini, interpreti di un repertorio che attraversa diverse generazioni di cantautori.

Durante la serata saranno eseguite canzoni di artisti come Lucio Dalla, Francesco De Gregori, Fabrizio De André, Lucio Battisti, Antonello Venditti, Vasco Rossi, Luciano Ligabue, Roberto Vecchioni, Edoardo Bennato, Paolo Conte, Eugenio Finardi, Francesco De Gregori, Ivano Fossati, Franco Battiato, Vinicio Capossela, Concato, Gaetano e Daniele, in un percorso musicale che alterna emozione, racconto e coinvolgimento del pubblico.

L'appuntamento rientra nel cartellone del Festival dei Laghi Lombardi e territori confinanti, manifestazione diretta artisticamente da Francesco Pellicini, in programma dal 30 maggio al 27 settembre 2026, che propone spettacoli di musica, comicità e prosa in alcune delle più suggestive località lacustri della Lombardia.

L'evento è patrocinato dal Comune di Ispra. L'ingresso è libero.

This entry was posted on Wednesday, July 1st, 2026 at 2:05 pm and is filed under [Musica](#), [Tempo libero](#)

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.

