



«Tutto il mondo ha bisogno d'amicizia» Intorno al *Canzoniere* di Umberto Saba 5-6 febbraio 2026

5 febbraio 2026, ore 14.00

Aula Magna Silvio Trentin, Ca' Dolfin

Saluti istituzionali

Alessio Cotugno, Prorettore alla Comunicazione e alla Valorizzazione delle Conoscenze

Daniele Baglioni, Direttore del Dipartimento di Studi Umanistici

Marina Paino, Presidente della Mod - Società italiana per lo Studio della Modernità Letteraria

Introduzione al convegno

A cura di **Alessandro Cinquegrani**

Spazio e tempo

presiede **Alessandro Cinquegrani**

Massimiliano Tortora (Università di Roma La Sapienza), *La tradizione per rinnovare. Saba e il modernismo*

Cristina Benussi (Università di Trieste), *Il Canzoniere nella storia: il 'personaggio' Trieste*

Pausa caffè

Saba e gli altri

presiede **Mimmo Cangiano**

Stefano Carrai (Scuola Normale Superiore di Pisa), *Umberto Saba e Eugenio Montale*

Stefano Bottero (Università Ca' Foscari Venezia), *Umberto Saba e Sandro Penna. Lettura di Ceneri e Neve*

Alessandro Cinquegrani (Università Ca' Foscari Venezia), *Umberto Saba e Otto Weininger. Su una variante di A mia figlia*

6 febbraio 2026 ore 9.00

Auditorium S. Margherita Emanuele Severino

Lecture

presiede **Alberto Zava**

Marina Paino (Università di Catania), *Le parole oneste. Leggere il Canzoniere attraverso la concordanza*

Lorenzo Tommasini (Scuola Normale Superiore di Pisa), *A Lina e le altre. Lettura di una poesia di Umberto Saba*

Lorenzo Bartoloni (Scuola Normale Superiore di Pisa), *Saba «nazionalpopolare»: tracce di folklore tra i Versi militari e le Poesie scritte durante la guerra*

Claudia Carmina (Università di Palermo), *Oltre il «velo dell'amnesia». Saba e la svolta del Piccolo Berto*

Pausa caffè

Edizioni

presiede **Emmanuela Carbè**

Marina Buzzoni (Università Ca' Foscari Venezia), *Il Canzoniere in vetrina digitale: Saba 1919 tra versi, edizione genetica e memoria al Museo della Letteratura di Trieste*

Nunzia Palmieri (Università di Bergamo), *Appunti per una nuova edizione del Canzoniere*