

Presentazione del volume

# San Francesco di scrittura in preghiera

Fra Mauro Jöhri, Erminia Ardissino, François Dupuigrenet Desroussilles, Carlo Ossola

## Biblioteca cantonale di Locarno

Sala conferenze, venerdì 13 ottobre 2023, ore 18.15









Per celebrare il centenario della nascita di Giovanni Pozzi, una delle figure maggiori della critica letteraria italiana del XX secolo. San Francesco di scrittura in preghiera (Locarno, Armando Dadò editore, 2023), propone quattro suoi fondamentali studi dedicati ai tratti caratterizzanti dell'espressione formale del pensiero del santo.

Alla tavola rotonda in onore di frate Giovanni e del suo immenso sapere filologico e linguistico – qui finalizzato a esplorare una rigorosa via d'accesso al contenuto spirituale dei testi francescani – partecipano Fra Mauro Jöhri, custode della provincia ticinese dell'Ordine dei frati minori cappuccini; Erminia Ardissino, professoressa associata di Letteratura italiana all'Università di Torino e autrice, tra l'altro. di Poesia in forma di preghiera. Svelamenti dell'essere da Francesco d'Assisi ad Alda Merini (Roma, Carocci, 2023); il curatore del volume François Dupuigrenet Desroussilles, professore all'Istituto di studi italiani dell'Università della Svizzera italiana; e Carlo Ossola, già professore di Letterature moderne dell'Europa neolatina al Collège de France di Parigi, nonché autore di numerose opere, fra cui La vie simple. Les vertus minimes et communes (Le Kremlin-Bicêtre, Les Belles Lettres, 2023).

#### Fra Mauro Jöhri

Ordine dei frati minori cappuccini

#### Frminia Ardissino

Professoressa associata all'Università di Torino

#### François Dupuigrenet Desroussilles

Professore all'Università della Svizzera italiana

#### Carlo Ossola

Autore, filologo e critico letterario

### Biblioteca cantonale di Locarno

Palazzo Morettini Via Cappuccini 12 6600 Locarno

Informazioni: Stefano Codiroli 091 816 20 18 stefano.codiroli@ti.ch

091 816 20 00 bclo-segr.sbt@ti.ch

www.sht.ti.ch/bclo www.sht.ti.ch www.ti.ch/agendaculturale