

- A TUTTE LE SCUOLE

# ATTIVITÀ DIDATTICHE

## Ingresso gratuito per le scuole

**Proponiamo visite guidate adattabili a studenti di qualsiasi età condotte dal nostro personale specializzato.  
Non è necessaria alcuna preparazione da parte degli insegnanti.**

### **ANGELO GIORGETTI (1899-1960)**

**Dalla Parigi degli "Anni folli" al Ticino del Dopoguerra**

**6 aprile – 7 settembre 2025**



Questa primavera la Pinacoteca Züst vi propone la riscoperta della figura di **Angelo Giorgetti (1899-1960)**, artista raffinato e affascinante testimone del proprio tempo, nato a Milano da famiglia ticinese e vissuto tra **Parigi, Lugano e Milano**, attraversando le correnti artistiche del Novecento con uno stile figurativo che spazia dal ritratto al paesaggio, dalla scultura all'arte sacra.

**La mostra, che nasce dall'incontro con Luca Giorgetti, nipote del pittore**, presenta per la prima volta attraverso dipinti, disegni, mosaici, sculture, fotografie e documenti inediti, la vita e il percorso artistico di quest'autore che dopo il successo riscosso in vita è stato dimenticato dalla Storia.

Di particolare interesse la sezione dedicata al soggiorno parigino di Giorgetti, che visse a Montmartre **partecipando attivamente alla vita artistica della Ville Lumière** in anni di grande effervescenza e frequentando la vivace comunità ticinese raccolta attorno all'associazione Pro Ticino, animata da Giuseppe ed Elsa Franconi-Poretti.

In questa occasione avrete anche la possibilità di ammirare una parte della collezione permanente riallestita, con sezioni dedicate ai più recenti acquisti e donazioni ricevuti dalla Pinacoteca.

**Una sala** in cui si rivolge **uno sguardo alla vita e ai mestieri nel Ticino del passato** è stata allestita dagli allievi piastrellisti del **CPT (Centro Professionale Tecnico) di Mendrisio** nell'ambito del **progetto didattico Destinazione museo** (v. presentazione allegata).

I ragazzi hanno scelto le opere – dipinti di **Antonio Rinaldi (1816-1875)** e fotografie di **Roberto Donetta (1865-1932)** – e ne hanno curato personalmente l'esposizione.

**Invitiamo i docenti che fossero interessati a partecipare all'iniziativa nel corso del prossimo anno scolastico a prendere contatto con la responsabile Alessandra Brambilla ([alessandra.brambilla@ti.ch](mailto:alessandra.brambilla@ti.ch)).**

Per le scuole è stato studiato un programma particolare che coinvolgerà gli allievi. La visita, che si svolgerà in modo **interattivo**, grazie anche all'utilizzo di un simpatico "taccuino d'artista", potrà essere abbinata a dei laboratori pratici adattati all'età degli allievi.

Ogni incontro sarà strutturato in tre momenti: **introduzione al museo, visita guidata all'esposizione, attività didattica scelta.**

È possibile prenotare anche visite guidate tradizionali.

Saremo lieti di fornirvi maggiori informazioni quando ci contatterete telefonicamente o via e-mail.

## Informazioni

Ricordiamo che Rancate può essere raggiunto dalla stazione di Mendrisio a piedi, con una piacevole passeggiata di circa 10 minuti.

### CONDIZIONI:

- Gli incontri prevedono una durata di circa un'ora e mezza; è possibile riservare anche visite tradizionali.
- Visite e atelier sono adattabili agli allievi di tutte le età.
- Non è necessaria alcuna preparazione da parte degli insegnanti.
- **L'ingresso è gratuito per le scuole. È richiesto solo un piccolo contributo spese per l'attività didattica.**
- **La prenotazione delle visite è obbligatoria;** dato il numero limitato dei posti si consiglia di iscriversi per tempo.

### INFORMAZIONI:

Visite per le scuole tutti i giorni dalle 8.30 alle 12.00 e dalle 14.00 alle 17.00 - ANCHE IL LUNEDÌ!

Info: [www.ti.ch/zuest](http://www.ti.ch/zuest)

Informazioni e iscrizioni: tel. +41 (0)91 816 47 91; [decs-pinacoteca.zuest@ti.ch](mailto:decs-pinacoteca.zuest@ti.ch).

### Orari per il pubblico:

#### aprile-giugno e settembre:

da martedì a venerdì: 9-12 / 14-17

sabato, domenica e festivi: 10-12 / 14-17

#### luglio e agosto: 14-17

chiuso il lunedì (aperto 9/6)

Chiuso il lunedì. Festivi aperto.