

Workshop autunno 2025

Associazione Q. Tonini Amici del legno e Opera Universitaria di Trento

Corso di ceramica

La lavorazione dell'argilla

- **5 incontri da lunedì 3 novembre fino al 17 novembre 2025**

- **Orari e date del corso:**

lunedì 3 novembre 17.00 – 19.00

(presentarsi con un congruo anticipo - 16.00/16.30 - per formalizzare l'iscrizione e dare modo di iniziare in orario il corso)

giovedì 6 novembre 17.00 – 19.00

lunedì 10 novembre 17.00 – 19.00

giovedì 13 novembre 17.00 – 19.00

lunedì 17 novembre 17.00 – 19.00

- **Luogo:** Studentato San Bartolameo, laboratorio Associazione Tonini
- **Numero massimo partecipanti:** 10
- **Costo:** 10 euro tessera associativa + 20 euro per studenti (30 per esterni)
- **Iscrizioni** entro il 3 novembre 2025 alla mail circolotonini.trento@gmail.com

Informazioni: Opera universitaria – Via della Malpensada, 82/A

tel 0461 217411 – portineriasede@operauni.tn.it

- Versamento a favore di: Associazione [Q. Tonini \(Iban: IT17 F083 0401 8150 0001 5345 136 - Causale: nome e cognome, workshop Ceramica 2025\)](#)

Programma

Questo corso di livello base introduce i partecipanti alla lavorazione dell'argilla fornendo l'insieme delle conoscenze teoriche e pratiche per la realizzazione di forme semplici, oggetti d'uso quotidiano e decorativo.

Il corso, strutturato in cinque lezioni con cadenza bi-settimanale, della durata di due ore e aperto ad un massimo di dieci partecipanti, è pensato per chi si avvicina per la prima volta alla ceramica o intende riacquistare familiarità con il materiale.

Nel corso delle lezioni, ognuno dei partecipanti sperimenterà l'applicazione delle principali tecniche di lavorazione dell'argilla, dalla pressione manuale al colombino, alla lastra, alla tecnica del levare.

I partecipanti saranno invitati a presentare la proposta di un progetto personale per la realizzazione di oggetti di piccole dimensioni d'uso quotidiano, decorativo o sculture in ceramica.

Al termine del corso lo studente avrà acquisito familiarità nelle varie fasi di trattamento dell'argilla e comprensione riguardo ai principali materiali e tecnologie della ceramica. Verranno inoltre fornite le nozioni di base sulle proprietà e la preparazione del materiale, sull'utilizzo dei rivestimenti ceramici e sulle tecniche di cottura nei forni elettrici.

Materiali e attrezzature sono compresi nella quota di iscrizione.

I pezzi realizzati (massimo 2 per partecipante) verranno cotti e consegnati in una data concordata successiva alla fine del corso.