



# PATTERN E TRASPARENZA

---

**CORSO SULLA PORCELLANA**

**12-13-14 APRILE 2025**

INCLUSO: 20 ORE DI DOCENZA | MATERIALI NECESSARI  
ALLO SVOLGIMENTO DEL CORSO | COTTURE | NR 3  
COLAZIONI

**DOCENTE: GUY VAN LEEMPUT**

 **FAENZA ART  
CERAMIC CENTER**

# INTRODUZIONE

Questo workshop è un'introduzione alla realizzazione di ciotole sottilissime con porcellana rinforzata al lino su un pallone gonfiato, oltre a scoprire come realizzare un supporto restringente su cui appendere la ciotola sottilissima nel forno a testa in giù. Il primo giorno inizierete a conoscere questa meravigliosa argilla.

Guy Van Leemput insegnerà le tecniche per l'applicazione dei motivi, con la possibilità di esercitarsi in prima persona. Ogni partecipante inizierà una ciotola con una delle tecniche dimostrate. Realizzeremo anche i supporti oscillanti che porteranno il pezzo nel forno. Dopo aver terminato questa prima "ciotola inaugurale", sarete sfidati a superare i vostri limiti con una seconda ciotola il secondo giorno.

Verranno mostrate nuove tecniche "avanzate", per le quali si utilizzerà una mini pressa per argilla. Le ciotole realizzate saranno cotte sul posto e potranno essere portate a casa il terzo giorno.



# PROGRAMMA

## GIORNO 01

12/04 | 7 ore | 9.00-17.00

Impariamo la tecnica del supporto e come si cuoce una ciotola di porcellana a testa in giù;  
Realizziamo i cilindri (in gres) e i piatti (con la porcellana da colata);  
Impariamo a conoscere il materiale lino-carta-porcellana;  
Dimostrazione di diverse tecniche di applicazione di modelli durante la costruzione, ogni partecipante può esercitarsi mentre costruisce una prima ciotola su un pallone gonfiato;

## GIORNO 02

13/04 | 7 ore | 9.00-17.00

Dimostrazione di tecniche avanzate con il piccolo estrusore di argilla;  
Tempo per la pratica, guida personale mentre ogni partecipante realizza una seconda ciotola con questa tecnica;  
Prepariamo le ciotole per il forno;  
Cottura;

## GIORNO 03

14/04 | 6 ore | 9.00-16.00

Presentazione, domande e risposte;  
Apertura del forno;  
Visita all'azienda ospite;  
Imballaggio delle opere.

### INFORMAZIONI

Il termine delle lezioni può subire delle variazioni legate allo svolgimento del programma.  
I corsi si tengono in via pana 34/1, 48018 Faenza RA