

PORCELLANA DINAMICA
CORSO MULTITECNICO DELLA PORCELLANA A IMPASTO E A COLAGGIO



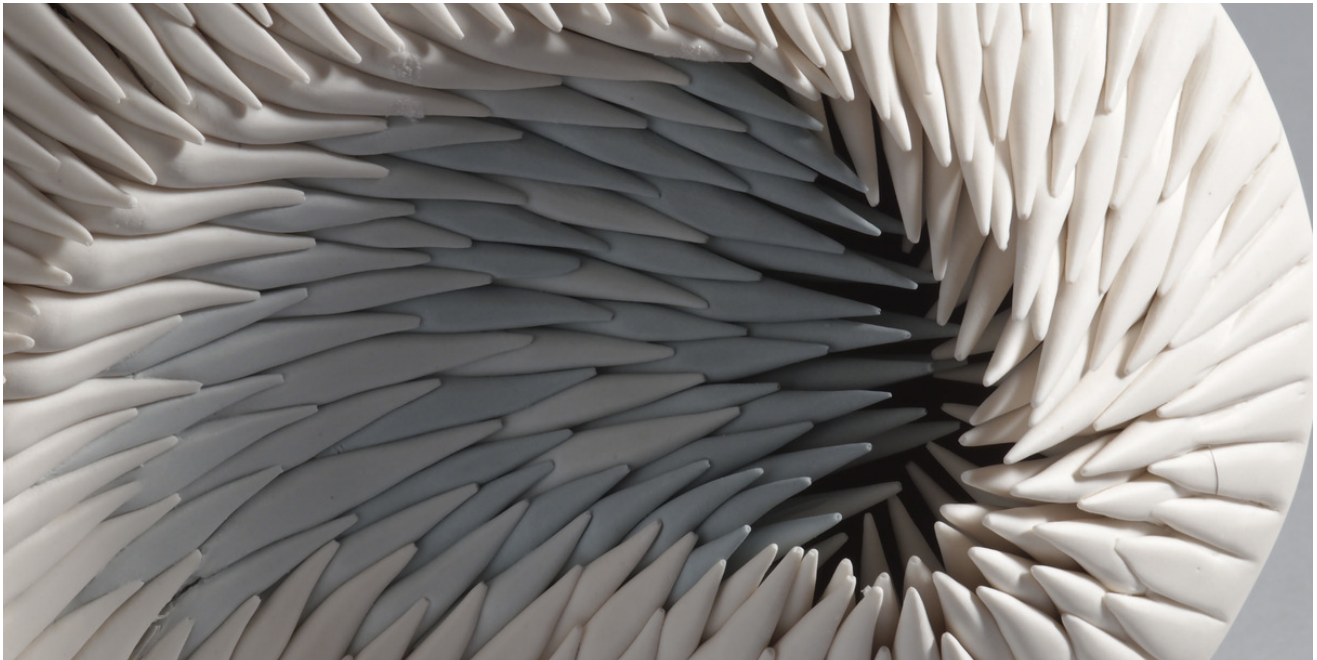
PORCELLANA DINAMICA
CORSO MULTITECNICO DELLA
PORCELLANA A IMPASTO E A
COLAGGIO | 12-14/04/2019

INTRODUZIONE

Ispirandosi ai nuovi svolgimenti della ceramica contemporanea, sia utilitaria che decorativa, scultorea o a qualsiasi applicazione che si può fare di questo pregiato materiale, questo corso è strutturato come un laboratorio di "multiprocessi" per conoscere e dominare le tecniche basiche della porcellana a colaggio e a impasto.

Capire la porcellana in maniera pratica, diretta, facile e veloce sarà l'obbiettivo di questo corso. I partecipanti avranno a disposizione diverse tecniche, alcune semplici e altre complesse, con e senza uso degli stampi, con la possibilità di smaltare anche in monocottura, con capitolo teorico dedicato in dettaglio a tutte le domande riguardanti la porcellana: essiccamento, rotture, deformazioni e curve di cottura.

I PARTECIPANTI, OLTRE A PORTARE A CASA I PROPRI LAVORI FINITI, AVRANNO LA GIUSTA CONOSCENZA DI TUTTE LE RISORSE NEL CAMPO DELLA PORCELLANA: LA SUA QUALITA DI TRASPARENZA, RESISTENZA, RAFFINATEZZA e SENZA IMPAZZIMENTI!



PROGRAMMA

Lezioni totalmente pratiche oltre a un capitolo teorico per tecnologia, cotture e materiali e una sessione DPF
Domande Più Frequenti:

- Primo Giorno | 12/04/2019

Preparazione della porcellana liquida, ricette e percentuali;
Diversi accorgimenti, sbagli più frequenti e correzioni;
Attrezzi indicati per l'utilizzo della porcellana;
Applicazioni della porcellana liquida con e senza uso degli stampi;
Definizione dei pezzi, lavoro sullo spessore e trasparenze;
Controllo del tempo nei processi;
Come proiettare un oggetto sia utilitario che scultoreo partendo di queste tecniche;
Essiccamento e rifinizione;
Carica del forno, accorgimenti, sbagli e correzioni;

- Terzo Giorno | 14/04/2019

Teoria base e approfondita del utilizzo della porcellana;
Teoria e applicazione delle curve di cottura;
Teoria sui materiali;
Tutti gli accorgimenti possibili per evitare problemi nella costruzione, essiccamento e cottura;
Come evitare deformazioni in essiccamento e cottura;
Apertura forno;
Valutazione;
Sessione del DPF, Domande Più Frequenti.

- Secondo Giorno | 13/04/2019

Apertura del forno prima cottura;
Preparazione della porcellana a impasto;
Diversi accorgimenti, impasto e conservazione;
Applicazioni della porcellana a impasto con e senza uso degli stampi;
Definizione dei pezzi, lavoro sullo spessore, trasparenze e costruzione con un solo blocco o piccole parti;
Controllo del tempo nei processi;
Lavoro sulla superficie e texture;
Come progettare un oggetto sia utilitario che scultoreo partendo di queste tecniche;
Essiccamento e rifinizione;
Pulizia e rifinizione dei pezzi biscottati;
Come smaltare sul biscotto e sul crudo con diversi mezzi;
Carica del forno, accorgimenti, sbagli e correzioni;
Cottura definitiva ad alta temperatura;



PORCELLANA DINAMICA
CORSO MULTITECNICO DELLA
PORCELLANA A IMPASTO E A
COLAGGIO | 12-14/04/2019

Il corso di 20 ore inizia alle ore 9.00 e termina alle ore 17:00 il venerdì e il sabato e inizia alle ore 9:00 e finisce alle ore 16.00 la domenica.

Al fine di facilitare la comprensione di quanto appreso durante il corso e il proseguimento dell'esperienza a tutti i partecipanti sarà fatto omaggio di una confezione contenente una campionatura dei fondamentali prodotti presentati e usati durante il corso.

Compreso nel Corso

20 ore di docenza | materiali necessari allo svolgimento del corso | cotture | 3 colazioni e 3 pranzi brunch | scatola omaggio

INFO:

Il termine delle lezioni può subire delle variazioni legate allo svolgimento del programma.

Il corso si tengono in via pana 34/1, 48018 Faenza RA.

Per informazioni chiamare Il Faenza Art Ceramic Center (0546 46936).

Email: info@facc-art.it - www.facc-art.it -
info@ceramicolours.it - www.ceramicolours.it