

PORCELLANA DINAMICA

CORSO MULTITECNICO DELLA PORCELLANA A IMPASTO E A COLAGGIO | 21-22-23 MAGGIO 2021

INCLUSO: 20 ORE DI DOCENZA | MATERIALI NECESSARI ALLO SVOLGIMENTO DEL CORSO | COTTURE | NR 3 COLAZIONI E NR 3 PRANZI BRUNCH | SCATOLA OMAGGIO

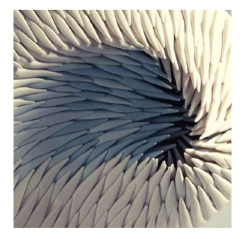


INTRODUZIONE

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

GIORNO 01

21/05 | 7 ore | 9.00-17.00

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;

GIORNO 02

22/05 | 7 ore | 9.00-17.00

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 piccol e 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;

GIORNO 03

23/05 | 6 ore | 9.00-16.00

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.

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

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.