

Ceramiche in gres e raku

Image not found

[17_03_22_banner_mostra_gres](http://www.monasterodibose.it/bosco/monastero/lavoro_gres/17_mostra_milano/17_03_22_banner_mostra_gres.jpg)

Image not found

tornio Fin dai tempi più antichi gli uomini hanno plasmato attraverso il tornio terra malleabile con acqua passandola poi nel fuoco: ecco la ceramica di “terracotta” che ittiti, semiti, greci, etruschi e romani hanno prodotto per la cucina e l’ornamento delle loro case.

Questa è la ceramica che tutti noi conosciamo...

In Cina però già nel terzo secolo avanti Cristo **argille ricche di allumina** ma sempre con forti qualità plastiche venivano sapientemente portate a temperature altissime fino a fondersi vetrificandosi.

Veniva così creato **un prodotto molto resistente**, non poroso, **duro e pesante**, chiamato **gres**, adatto per uso alimentare e per foggiare forme artistiche.

Image not found

[le ceramiche in gres di Bose](http://www.monasterodibose.it/bosco/monastero/lavoro_gres/17_mostra_milano/17_03_22_le_ceramiche_in_gres_di_Bose/thumb_thumbs/bec10066f522a6acd58ca54e411bb7f4.jpg)

le ceramiche in gres di Bose

la lavorazione delle ikebana

Noi ci procuriamo questa argilla in Francia ma l’abbiamo trovata anche qui vicino, nel vercellese, e attraverso prove e ricerche siamo in grado ora di produrre anche gres proveniente da queste terre moreniche della Serra...

Ecco dunque nascere da **terra, acqua, aria, fuoco e dalle mani dell’uomo** le nostre ceramiche, con i colori naturali e semplici della Serra.

I nostri fratelli si sono formati alla scuola di Gérard Pott, allievo di Daniel de Montmollin, e di Gianni Beccafichi, uno degli artisti italiani più noti a livello internazionale.

Le nostre ceramiche sono **lavorate solo a mano al tornio**, decorate con smalti derivati da materie prime naturali e ceneri, cotte a 1300° C in riduzione, secondo antichi procedimenti.

Image not found

[...tutti i nostri colori sono naturali...](http://www.monasterodibose.it/bosco/monastero/lavoro_gres/17_mostra_milano/17_03_22_le_ceramiche_in_gres_di_Bose/thumb_thumbs/3111f0f8cc1d4d26aa03784ff7c45819.jpg)

...tutti i nostri colori sono naturali...

Tutti i nostri colori sono naturali, adatti all’uso alimentare e provengono da ceneri di fieno, tralci di vite, lavanda, felce rosa e alberi vari.

Il processo di lavorazione dura circa tre settimane. Ogni vaso è foggiato a mano al tornio, lasciato asciugare e poi **biscottato a 950° C**, quindi smaltato e, dopo un periodo di riposo, **passato nel fuoco a 1300° C**.

Segue un lento raffreddamento, ed ecco queste creature delle mani dell’uomo dai colori silenziosi, tenui: vogliono essere anch’esse una lode a Dio....

Il termine “raku” significa “gioia profonda”. Apparso nel XVI sec. in Giappone, il raku è il prodotto dell’incontro tra i vasai coreani, il rituale giapponese della Cerimonia del tè e la filosofia Zen. Questo tipo di tecnica necessita di un impasto molto refrattario che resista a forti shock termici. Ogni oggetto è **realizzato a mano**, dipinto con ossidi e smalti, **cotto a 1000° C** in speciali forni; viene poi estratto incandescente con lunghe pinze metalliche. L’estrazione dal forno è un momento molto emozionante: l’oggetto viene adagiato su un letto di paglia o segatura e s’infiamma.

Viene poi chiuso ermeticamente con una campana. In questa fase della riduzione gli ossidi metallici presenti nello smalto reagiscono con il carbonio del fumo. Il forte sbalzo termico e il fumo di riduzione fanno emergere **il “craquelé”**: le piccole crepe nello smalto e nella terra che danno il tipico “effetto antico”. Il

risultato del gioco tra aria, acqua, terra, fuoco e le mani dell'uomo, è sempre una gioiosa sorpresa che avvicina questa lavorazione a un rituale. Grazie alla ricchezza delle sfumature e dei riflessi degli smalti, **l'oggetto raku rimane sempre irripetibile.**

Guarda le nostre ceramiche

CONTATTI

Gres di Bose

Monastero di Bose

I – 13887 Magnano BI

Tel (+39) 015.679.115 (8.00-12.00;14.00-17.00 lun.-ven.)

Fax (+39) 015.679.49.49

e-mail: Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo.