

Costruire un formicaio di gesso (variante 1)

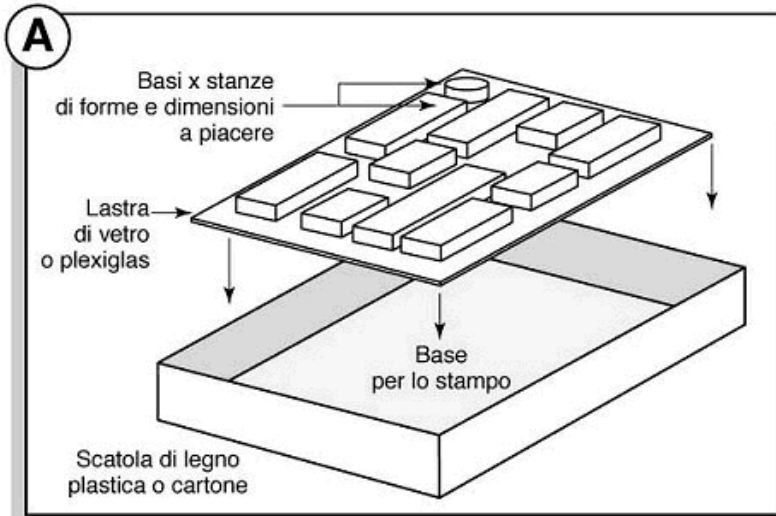
Scritto da Giovanni Bertazzoli
Martedì 01 Marzo 2011 15:27

([clicca per ingrandire](#))

Costruire un formicaio di gesso (variante 1)

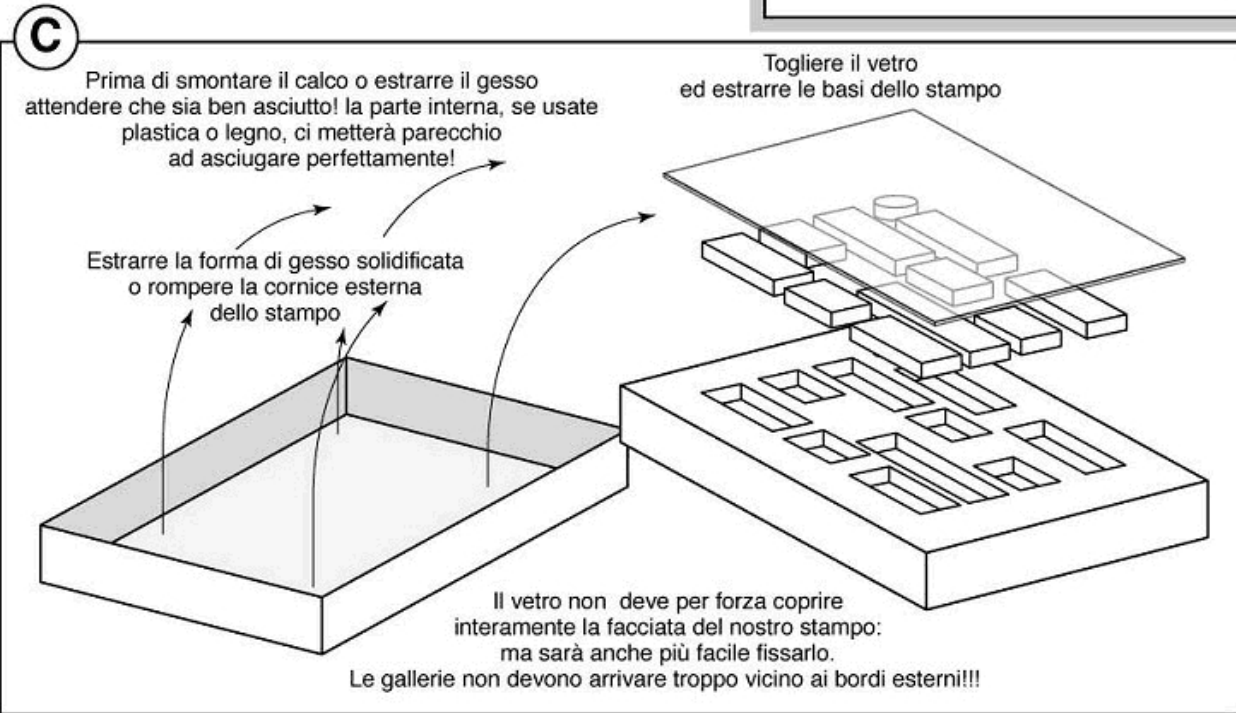
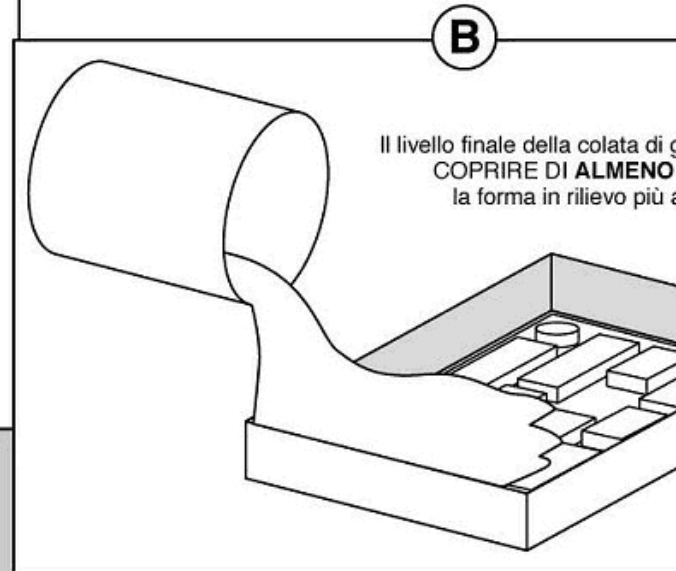
Scritto da Giovanni Bertazzoli
Martedì 01 Marzo 2011 15:27

SCHEMA BASE PER PREPARAZIONE NIDO DI GESSO



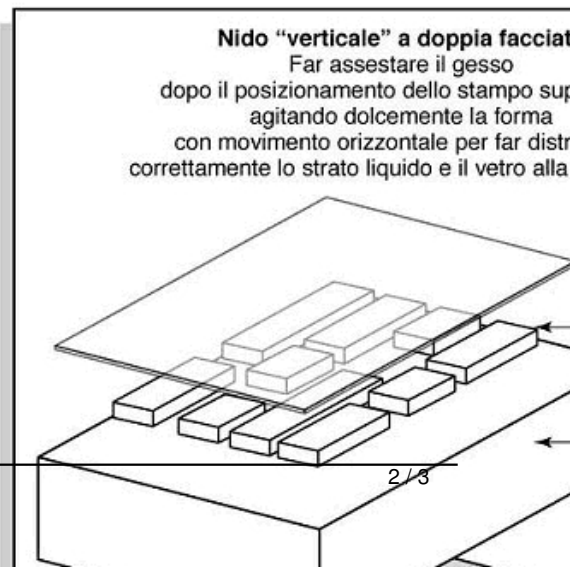
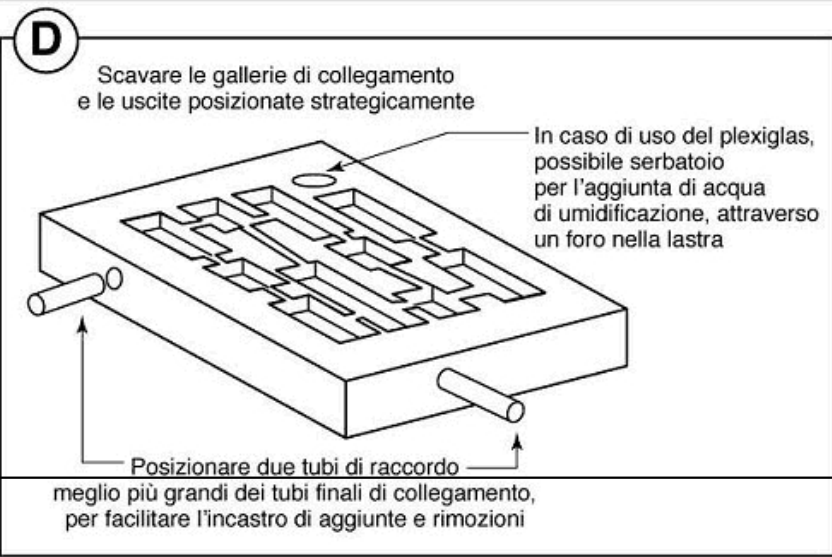
Le "formine" delle stanze vanno incollate con una colla atossica al vetro a rovescio di come le vorremo: non è indispensabile, ma ci risparmierà di scavare il gesso stanza per stanza!!!

Mescolare bene il gesso per evitare grumi: dev'essere liquido e riempire omogeneamente tutti gli spazi e da "distendersi" senza



Prevedere in anticipo le forme del formicaio che vorremo realizzare: gallerie troppo strette possono rendere difficili gli spostamenti delle colonie (ma anche eventuali), mentre gallerie troppo larghe e enormi scoraggiano le colonie incipienti.

Nidi verticali, cioè con spazi sovrastanti, sono ideali per fotografare le colonie: le basi offrono un'ottima protezione e possono essere immerse in acqua per mantenerle a lungo, purché la temperatura superiore a 20°C. ATTENZIONE: le gallerie alte e strette sono ideali per le colonie. La base deve essere alta almeno 2 cm. PIEDI! Fatela alta!



Costruire un formicaio di gesso (variante 1)

Scritto da Giovanni Bertazzoli
Martedì 01 Marzo 2011 15:27

[REDACTED]