

Costruire un formicaio di gesso (variante 1)

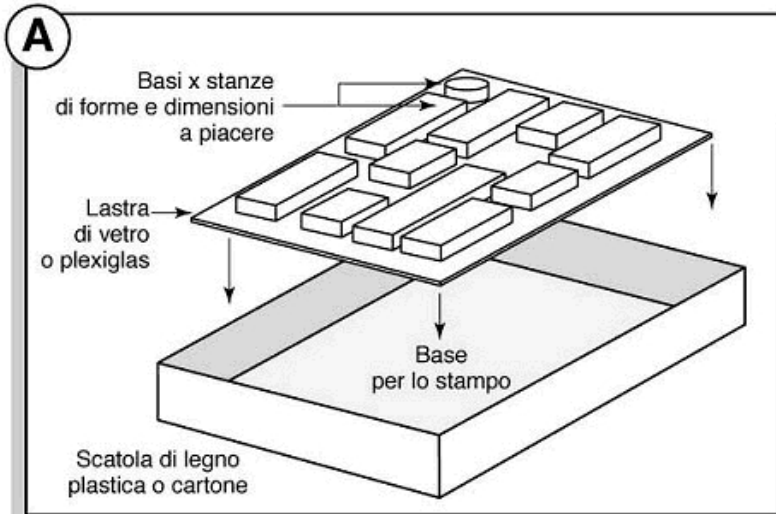
Scritto da Giovanni Bertazzoli
Martedì 01 Marzo 2011 15:27

([clicca per ingrandire](#))

Costruire un formicaio di gesso (variante 1)

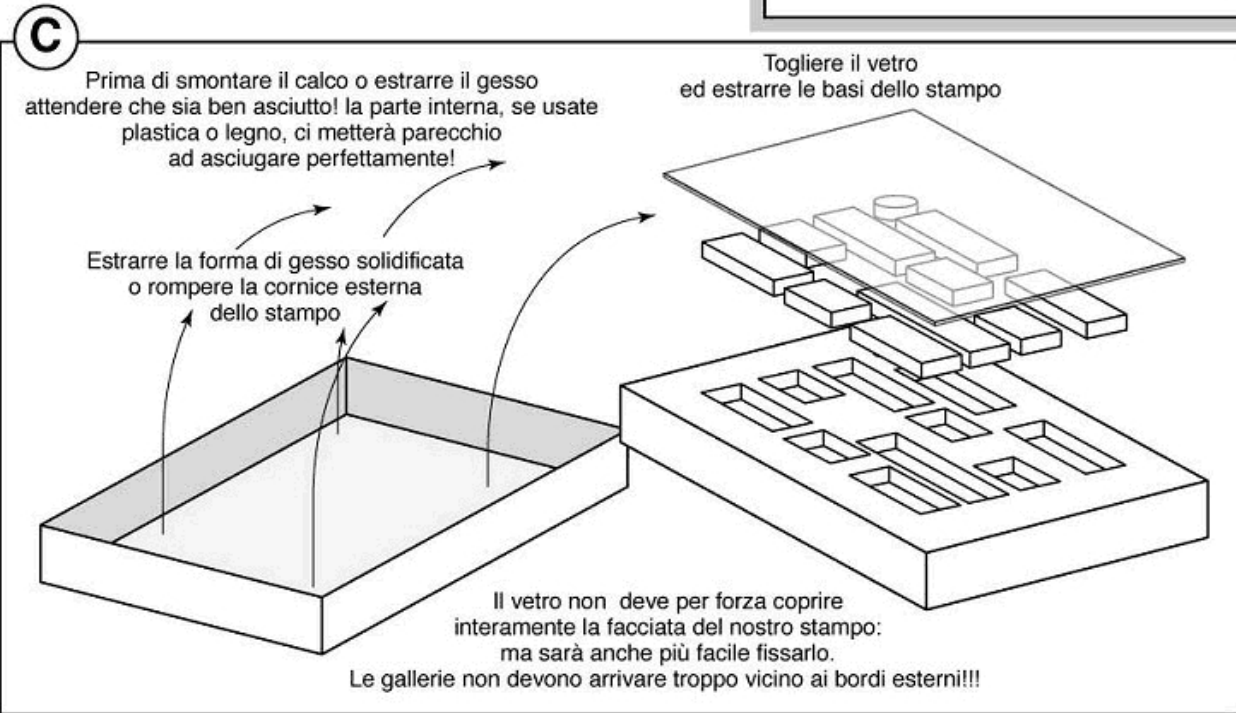
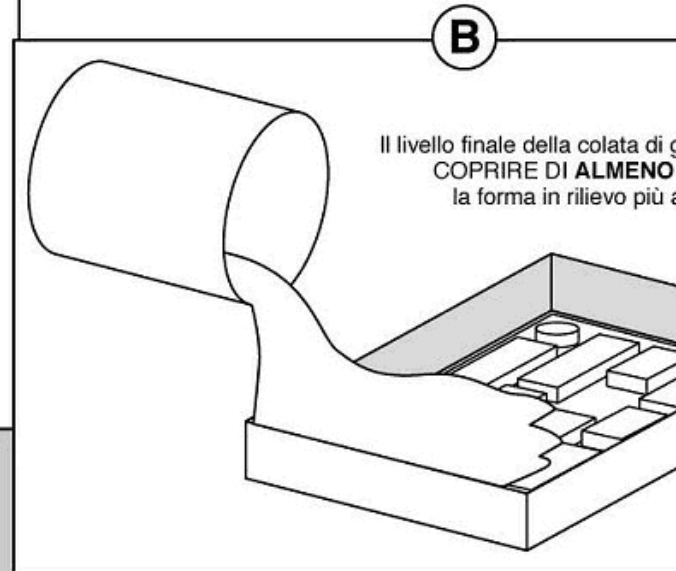
Scritto da Giovanni Bertazzoli
Martedì 01 Marzo 2011 15:27

SCHEMA BASE PER PREPARAZIONE NIDO DI GESSO



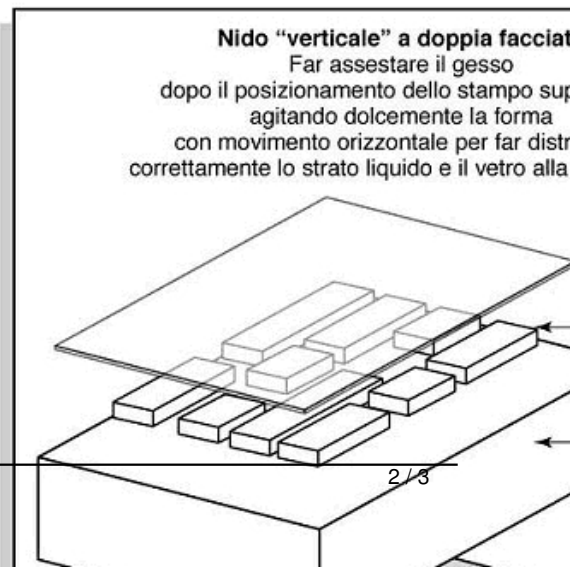
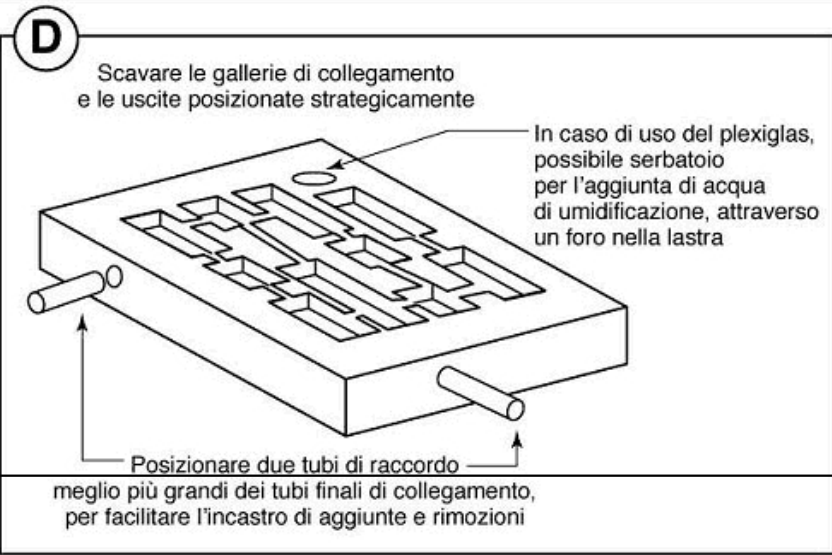
Le "formine" delle stanze vanno incollate con una colla atossica al vetro a rovescio di come le vorremo: non è indispensabile, ma ci risparmierà di scavare il gesso stanza per stanza!!!

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: le gallerie troppo strette possono rendere difficili gli spostamenti delle colonie (ma anche eventuali), mentre le gallerie troppo larghe e profonde enormi scoraggiamenti per le colonie incipienti.

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



Costruire un formicaio di gesso (variante 1)

Scritto da Giovanni Bertazzoli
Martedì 01 Marzo 2011 15:27

[REDACTED]