

# INVERNO DA GUARDARE...



Quella proposta è un'idea per **decorare le finestre delle sezioni in occasione della stagione in corso**, poiché abbellire e rendere accogliente l'ambiente scolastico favorisce la tranquillità e la serenità dei bambini.

## Vetrofanie d'inverno

### MODALITÀ

Attività in piccolo gruppo

### MATERIALE

- PASTA MODELLABILE AL BICARBONATO
- CARTA DA FORNO
- MATTERELLO
- FORMINE PER BISCOTTI
- FILO DA PESCA O CORDINO
- RAMETTO DI LEGNO
- STECCHINO DA SPIEDO
- FORBICI





## Ricetta della pasta modellabile al bicarbonato

### INGREDIENTI:

2 TAZZE DI BICARBONATO  
1 TAZZA DI AMIDO DI MAIS  
1 TAZZA DI ACQUA

### PROCEDIMENTO:

Scaldare l'acqua in un pentolino, a fiamma moderata, fino a farla sobbollire. Dentro al pentolino versare contemporaneamente l'amido con il bicarbonato e mescolare bene.

Quando l'impasto diventa compatto e gommoso, spegnere il fuoco.

Far freddare tenendo coperto il tutto.

Stendere la pasta tra due fogli di carta da forno aiutandosi con l'amido se il composto risultasse troppo appiccicoso (lo spessore ideale della pasta è di circa mezzo centimetro).

Con le formine per biscotti creare le stelle e i cuori forandoli con lo stecchino da spiedo prima che si asciughino.

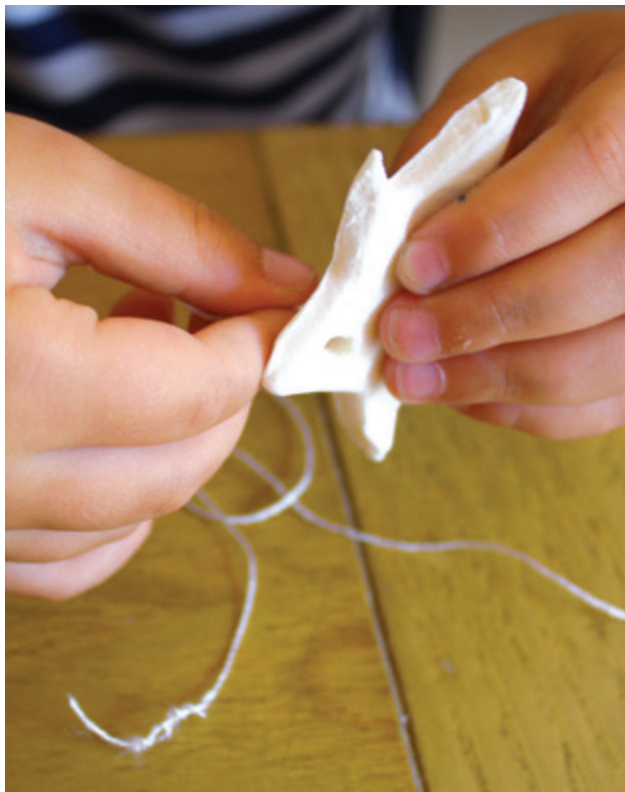
Tempi di asciugatura: un giorno circa girando più volte.





## L'INSEGNANTE COSA FA...

- 1 prepara la pasta modellabile e il materiale occorrente;
- 2 aiuta i bambini a stendere la pasta e, quindi, ad assemblare i vari elementi.



## IL BAMBINO COSA FA...

- 1 stende la pasta modellabile e crea le stelle e i cuori con le forme per biscotti;
- 2 ricava dei fori nelle forme, prima che asciughino, con uno stecchino da spiedo;
- 3 infila il filo da pesca nei fori delle stelle e dei cuori;
- 4 assembla le varie forme al rametto con aiuto dell'insegnante;
- 5 decora la finestra con la pioggia di stelle e cuori così realizzata.

