

Nome Cognome Classe Data

La riproduzione di questa pagina tramite fotocopie è autorizzata ai soli fini dell'utilizzo nell'attività didattica degli alunni delle classi che hanno adottato il testo.

Unità 4 – Realizzazione dei modelli

- 01 Per la pulizia delle impronte in alginato:**
 A sulle impronte si spruzza un riduttore di tensione superficiale.
 B le impronte vengono cosparse di polvere di gesso, quindi sciacquate sotto l'acqua corrente.
 C le impronte vengono lasciate a bagno in una soluzione di acqua e aceto.
 D le impronte vengono riscaldate fino a 120 °C.
- 02 Cosa si utilizza per la disinfezione di un impronta in elastomero?**
 A Alcool.
 B Acqua ossigenata.
 C Soluzione di glutaldeide.
 D Acqua e sapone.
- 03 Quale, tra le seguenti, è un'operazione preliminare da eseguire sulle impronte in elastomero?**
 A Sulle impronte si spruzza un riduttore di tensione superficiale.
 B Le impronte vengono cosparse di polvere di gesso, quindi sciacquate sotto l'acqua corrente.
 C Le impronte vengono lasciate a bagno in una soluzione di acqua e aceto.
 D Le impronte vengono riscaldate fino a 120 °C.
- 04 Il boxing serve a:**
 A evitare l'uso della squadramodelli.
 B risparmiare gesso.
 C salvaguardare i bordi anatomici dell'impronta.
 D ottenere uno zoccolo basso.
- 05 Nell' impasto del gesso si opera:**
 A mettendo in sequenza acqua e gesso.
 B ponendo in sequenza gesso e acqua.
 C miscelando contemporaneamente gesso e acqua.
 D miscelando gesso e acqua sotto la luce ultravioletta.
- 06 Il vibratore è un'attrezzatura utilizzata per:**
 A eliminare parzialmente l'aria dalla massa dell'impasto.
 B riscaldare la cera per fusione.
 C mescolare i monomeri prima dell'impasto.
 D fondere leghe a basso punto di fusione.
- 07 Nella colatura del gesso è importante:**
 A versare il gesso nell'impronta in un unico blocco.
 B iniziare il riempimento dell'impronta da un lato.
 C utilizzare strumenti molto affilati, per facilitare lo scorrimento del gesso.
 D non serve prendere nessun particolare accorgimento.
- 08 La squadratura del modello serve:**
 A a evitare la formazione di bolle durante la colatura.
 B a dare una conformazione regolare e simmetrica ai modelli.
 C ad aumentare la consistenza del gesso.
 D ad alleggerire gli articolatori.
- 09 La squadratura all'americana del modello inferiore prevede la formazione di:**
 A 5 spigoli.
 B 6 spigoli.
 C 7 spigoli.
 D 8 spigoli.
- 10 Il moncone sfilabile serve a:**
 A rendere più leggero il modello.
 B facilitare la modellazione.
 C controllare l'occlusione.
 D permettere la zoccolatura del modello.

