



SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE E STUDIO
Roma - Matera

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI

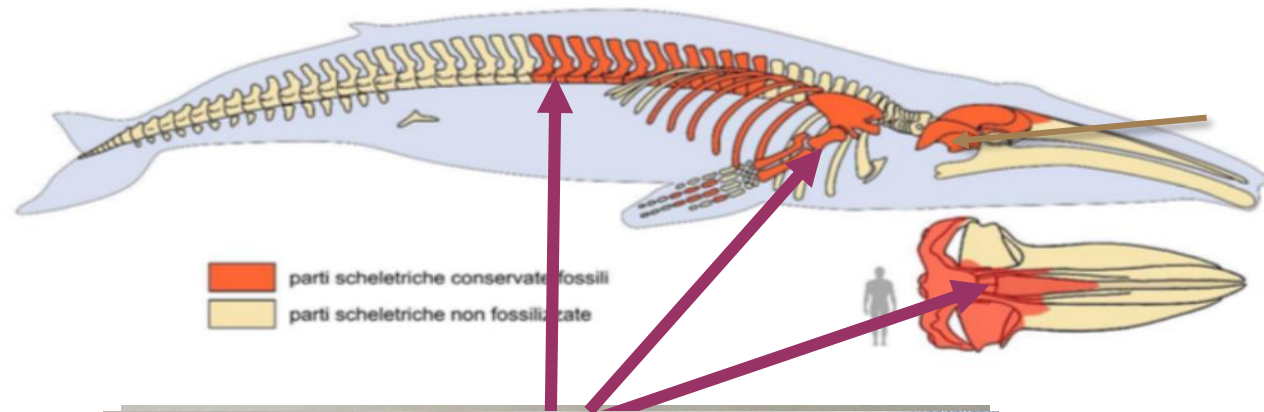
APERTURA Anno Accademico 2021-22

PFP 4

69° / 70° corso

Restauro pilota di resti fossili di cetaceo presso il Museo Ridola di Matera

Disegno ricostruttivo della balena Giuliana in cui sono evidenziate le ossa conservate fossili



Fossa nasale



Stato di conservazione



Strato di argilla (omero)



Decoesione (omero)



Frammentazione (fossa nasale)

Intervento

- Documentazione grafica
- Messa in luce e pulitura
- **Velinatura e consolidamento** (Mowital B60HH in etanolo a percentuali tra 2,5% a 15%)
- Incollaggio (Mowital B60HH in etanolo al 20%)
- Integrazioni (stucco forte pigmentato)
- Imballaggio e messa in sicurezza



Intervento

- Documentazione grafica
- Messa in luce e pulitura
- Velinatura e consolidamento (Mowital B60HH in etanolo a percentuali tra 2,5% a 15%)
- Incollaggio (Mowital B60HH in etanolo al 20%)
- Integrazioni (stucco forte pigmentato)
- **Imballaggio e messa in sicurezza**





Grazie per l'attenzione!

Docenti: Francesca Angelo, Antonella Di Giovanni

Allieve: Elena Adanti, Eleonora Bellucci, Michela De Agrò, Eleonora Scafuri