

Insegnamenti attivati nell'A.A. 2023/2024

Acustica musicale (settore ING-INF/03, crediti 12)
Biologia applicata al restauro (settore BIO/03, crediti 6)
Chimica del restauro (settore CHIM/12, crediti 6)
Chimica dell'ambiente e dei beni culturali (settore CHIM/12, crediti 6)
Chimica organica (settore CHIM/06, crediti 6)
Economia aziendale (settore SECS-P/07, crediti 6)
Fisica (settore FIS/01, crediti 6)
Fisica applicata ai beni culturali e ambientali (settore FIS/07, crediti 6)
Fondamenti di chimica (settore CHIM/03, crediti 6)
Inglese (settore L-LIN/12, crediti 6)
Laboratorio 1 (crediti 14)
Laboratorio 2 (crediti 14)
Laboratorio 3 (crediti 22)
Laboratorio 4 (crediti 30)
Laboratorio 5 (crediti 20)
Metodologia della ricerca bibliografica (settore M-STO/08, crediti 6)
Museografia (settore L-ART/04, crediti 8)
Paleografia (settore M-STO/09, crediti 6)
Principi e tecniche di controllo ambientale (settore ING-IND/11, crediti 6)
Scienza e tecnologia dei materiali (settore ING-IND/22, crediti 6)
Sistemi di elaborazione delle informazioni (settore ING-INF/05, crediti 6)
Storia della musica (settore L-ART/07, crediti 6)
Storia della prassi esecutiva (settore L-ART/07, crediti 6)
Storia della scienza (settore M-STO/05, crediti 6)
Storia delle tecniche costruttive degli strumenti musicali (settore L-ART/07, crediti 12)
Storia dell'arte moderna (settore L-ART/02, crediti 6)
Storia e teorie del restauro (settore ICAR/19, crediti 12)
Strumenti musicali del mondo (settore L-ART/08, crediti 6)
Tirocinio (crediti 12)