

# Arte è Scienza

SEMINARI | INCONTRI DIVULGATIVI | LABORATORI

LE SCIENZE PER I BENI CULTURALI

## Scienziati al MAO casi di studio – tecniche – strumenti

3 dicembre 2016, ore 15-19

MAO - Museo d'Arte Orientale  
Via San Domenico, 11 – Torino  
011.4436927 - [mao@fondazionetorinomusei.it](mailto:mao@fondazionetorinomusei.it)

**Gli scienziati accolgono i visitatori nel percorso di visita del museo e offrono loro la possibilità di esplorare le indagini scientifiche e i restauri eseguiti su alcuni oggetti delle collezioni**

Cina - Sala dinastie Qin e Han

**Visible Induced Luminescence (VIL): un metodo per visualizzare il Blu Han**

A cura di: Marco Nicola e Giacomo Chiari

Cina – Sala dinastie Sui e Tang

**La datazione e l'autenticazione dei reperti**

A cura di: Debora Angelici, Eliano Diana e Fulvio Fantino

Galleria Giapponese II piano (statuaria)

**Analisi scientifiche e restauro delle statue lignee giapponesi**

A cura di: Alessandro Re, Alessandro Lo Giudice, Paolo Luciani e Valentina Parlato

Galleria islamica

**Materiali per la tintura e riconoscimento dei coloranti nei tessuti Ottomani**

A cura di: Patrizia Davit, Monica Gulmini e Maurizio Aceto

La partecipazione è gratuita per tutti i visitatori del museo muniti di biglietto d'ingresso.



[www.associazioneaiar.com/wp/as/](http://www.associazioneaiar.com/wp/as/)  
[www.facebook.com/aiararcheometria/](http://www.facebook.com/aiararcheometria/)



@AssoAIAR  
#ArteèScienza  
#AèS2016

