



Arte è  
Scienza

SEMINARI | INCONTRI DIVULGATIVI | LABORATORI  
LE SCIENZE PER I BENI CULTURALI



XI edizione 2024



# ARCHEOMETRIA SOSTENIBILE

## UN VIAGGIO TRA SPETTROSCOPIA E NUOVI MATERIALI



29 NOVEMBRE 2024 - ORE 09:00 REGGIO CALABRIA  
TERRAZZA DEL MUSEO ARCHEOLOGICO NAZIONALE

### SALUTI E PRESENTAZIONE DELL'INIZIATIVA

FABRIZIO SUDANO

*Direttore del Museo Archeologico Nazionale di Reggio Calabria*

ROSINA CELESTE PONTERIO

*Consiglio Direttivo AIAR e Ricercatore CNR*

### CONFERENZE

DARIO GIUFFRIDA - CNR

*Tecnologie 3D e spettroscopia Raman per l'archeometria del futuro*

FRANCESCO ARMETTA - UNIPA

*Portabilità e machine learnig per una diagnostica sostenibile*

ANNA ARCUDI - MARRC

*Il restauro sostenibile: l'uso di prodotti innovativi ed ecologici*

MARTINA D'ONOFRIO & BARBARA FAZZARI - MARRC

*Introduzione ai laboratori: cenni archeologici e tecnici sui reperti da indagare*

### LABORATORI DIDATTICI DI TECNICHE SPETTROSCOPICHE E DI RICOSTRUZIONE 3D

FRANCESCO ARMETTA *UNIPA - STEBICEF Palermo*

DARIO GIUFFRIDA *CNR - IPCF Messina*

MARIA LUISA SALADINO *UNIPA - STEBICEF Palermo*

ROSINA CELESTE PONTERIO *CNR - IPCF Messina*

CHIARA TUCCIO *UNIPA - STEBICEF Palermo*