



LICEO SCIENTIFICO STATALE “GALILEO GALILEI”
VIA VESCOVO MAURIZIO, 73 – 75 95126 CATANIA
TEL. 0956136345 – FAX 0958731795
COD. MECCAN. : CTPS040009 - COD. FISC.: 80010300871
e-mail:CTPS040009@istruzione.it - **PEC:** CTPS040009@pec.istruzione.it
www.liceogalileicatania.gov.it

Catania, 24/11/2018

Circolare n.211

**AGLI ALUNNI
ALLE FAMIGLIE
AI DOCENTI
AL PERSONALE ATA**

OGGETTO: V Edizione rassegna “Arte e(‘) Scienza”

Giunge alla sua Quinta Edizione la rassegna nazionale “Arte e(‘) Scienza” organizzata dall’Associazione Italiana di Archeometria (AIAR), appuntamento volto a divulgare il ruolo delle scienze sperimentali nei Beni Culturali che si svolge in contemporanea in varie sedi sul territorio nazionale (vedi locandina allegata).

Per la sede AIAR di Catania l’iniziativa si svolgerà presso gli spazi espositivi del Museo Civico “Castello Ursino”, in piazza Federico di Svevia, nelle giornate di sabato 1 dicembre (9.30 - 12.30 e 15.00 - 18.00) e domenica 2 dicembre 2018 (9.30 - 13.30).

Per tutta la durata dell’iniziativa, attraverso laboratori interattivi *in situ*, verrà offerta ai visitatori la possibilità di sperimentare alcune delle principali tecniche per lo studio di opere d’arte e di riflettere sui temi “Quanta Fisica c’è in un quadro? Cosa c’entra l’Informatica con i Beni Culturali?”.

All’organizzazione e alla realizzazione dell’evento partecipano attivamente gli studenti della classe V N del nostro Liceo nell’ambito dello specifico Progetto di Alternanza Scuola – Lavoro che vede coinvolti ricercatori dei Dipartimenti di Fisica e Astronomia e di Matematica e Informatica dell’Università degli Studi di Catania, coordinati dai docenti Anna Gueli e Filippo Stanco.

In occasione dell’evento, il biglietto di ingresso al Museo sarà a prezzo ridotto per tutti i visitatori.

Ulteriori informazioni ed il programma specifico sono disponibili sul sito web dell’iniziativa: http://www.associazioneariar.com/wp/as/?page_id=1232, link Catania.

Il Dirigente Scolastico
(Prof.ssa Gabriella Chisari)
*“firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/93”*

UN EVENTO ORGANIZZATO DA



ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ARCHEOMETRIA

V EDIZIONE
2018

Arte è Scienza

COL PATROCINIO DI



MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI

ICOM International Council of Monuments and Sites Italia

INFN INFN Center Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Centro di Fisica Nucleare

SEMINARI | INCONTRI DIVULGATIVI | LABORATORI

LE SCIENZE PER I BENI CULTURALI

AIDONE (EN) MUSEO ARCHEOLOGICO REGIONALE DI AIDONE | ASCOLI PICENO BOTTEGA DEL TERZO SETTORE | CARDITELLO (CE) REAL SITO DI CARDITELLO | CASTELBUONO (PA) MUSEO CIVICO DI CASTELBUONO | CATANIA MUSEO CIVICO "CASTELLO URSINO" | COMO PINACOTECA DEI MUSEI CIVICI DI COMO | COSENZA UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA | FERRARA CASTELLO ESTENSE | MESSINA MUSEO REGIONALE DI MESSINA | NISCEMI (CL) MUSEO CIVICO DI NISCEMI | REGGIO CALABRIA MUSEO ARCHEOLOGICO NAZIONALE DI REGGIO CALABRIA | ROMA GALLERIA NAZIONALE DI ARTE MODERNA | SARNO (SA) MUSEO ARCHEOLOGICO NAZIONALE DELLA VALLE DEL SARNO | TORINO MUSEO DI ARTE ORIENTALE



@AssoAIAR
#ArteeScienza
#AeS2018

30 NOVEMBRE
1 e 2 DICEMBRE

Rassegna nazionale che vede ricercatori mostrare le potenzialità delle applicazioni scientifiche presso siti e/o musei, e che vuole essere un'occasione per riflettere sul rapporto vitale tra i beni culturali e le tecniche scientifiche nell'ambito dello studio di siti e reperti archeologici, nella ricostruzione dell'ambiente storico, nella diagnostica delle opere d'arte, nella conservazione del nostro patrimonio artistico e culturale.

L'AIAR è la principale associazione italiana di studiosi e ricercatori attivi nel campo delle applicazioni scientifiche ai Beni Culturali che promuove contatti tra studiosi delle discipline scientifiche e quelli delle discipline umanistiche per affrontare problematiche riguardanti la diagnostica, il restauro, la conservazione e la valorizzazione di reperti e opere d'arte.

