

Ore 10.40: Conferenza "Archeologia e Tech-
ne, Passato e Presente" con APS Anemos

Ore 13.00: Pausa pranzo

Ore 14.00: Laboratorio didattico, "Le lamine
etrusche"

Ore 17.00: Fine lavori.

22/04/2023-Sala della Fortuna

Ore 10.00: Sala della Fortuna, Conferenza
"Tecnologia e Metaverso" (Augusto
Palombini,CNR-ISPC)

Ore 13.00: Pausa pranzo

Ore 14.00: Odeon e Laboratorio didattico,
"Dimostrazioni e laboratorio di
mummificazione in età Romana"

Ore 17.00: Fine lavori.

23/04/2023-Sala della Fortuna

Ore 10.00: Sala della Fortuna, Conferenza
"Tecnologia e motion capture" (Maurizio
Forte,Duke University)

Ore 13.00: Pausa pranzo

Ore 14.00: Sala della Fortuna, Dimostrazioni
e proiezione del docufilm "Langobardi -
Alboino e Romans"

Ore 17.00: Fine lavori.



Piazzale di Villa Giulia, 9 - 00196 Roma.



+39 327 3852767



info@unaquantum.com

per informazioni rivolgersi a info@unaquantum.com

APS Una Quantum Inc. - Anemos

CIRCUITI

Laboratori d'Innovazione
Tecnologica ed Esposizioni Digitali

**Museo Nazionale Etrusco
Villa Giulia**

orari e programma



anemos



Seguici su
@UNAQUANTUM



1° Weekend Strumenti FLOS per la gestione dei Beni Culturali e del turismo

19/11/2022-Sala della Fortuna

Ore 10.00: Apertura lavori con il Direttore Dott. Valentino Nizzo

Ore 10.20: Introduzione ai lavori Dott. Roberto Montagnetti (Presidente APS Una Quantum inc.) e Dott. Fabio Carpignano (Presidente Ass. Anemos)

Ore 10:40: Presentazione del progetto Circuiti (Eloisa Casadei, Mari Iora Caruso, Paolo Rosati, APS Una Quantum Inc., Daniele Bursich Anemos)

Ore 11.00: Conferenza Introduzione e presentazione del progetto "Fuoriporta: una app per il turismo sostenibile" (Marco Nigro, fondatori della Startup Fuoriporta, Antonio Maria Fini, APS Una Quantum Inc.)

Ore 13.00: Pausa pranzo

Ore 14.00: Laboratorio "Tecnologie e innovazione nel settore turistico"

Ore 17.00: Fine lavori.

20/11/2022-Sala della Fortuna

Ore 10.00: Laboratorio "Beni culturali e accessibilità" (Martina Preziosi)

Ore 12.00: Laboratorio "Il Virtual Tour di Villa Giulia" (Martina Frau)

Ore 13.00: Fine lavori.

2° Weekend Strumenti FLOS per la gestione dei Beni Culturali e del turismo

10/12/2022-Sala della Fortuna

Ore 10:30: Laboratorio "Introduzione alla fotogrammetria" (Alessandra Fortini, APS Una Quantum Inc.)

Ore 13.00: Pausa pranzo

Ore 14.00: Ripresa lavori con il laboratorio

"Fotogrammetria: strumenti e metodi" (Alessandra Fortini, APS Una Quantum Inc.)

Ore 17.00: Fine lavori.

11/12/2022-Sala della Fortuna

Ore 10:30: Laboratorio "Modellazione 3D: primi passi con Blender" (Aurora Palermo, APS Una Quantum Inc.)

Ore 13.00: Pausa pranzo

Ore 14.00: Ripresa lavori con laboratorio "Modellazione 3D: approfondimenti" (Aurora Palermo, APS Una Quantum Inc.)

Ore 17.00: Fine lavori.

3° Weekend Strumenti FLOS per la gestione dei Beni Culturali e del turismo

21/01/2023-Sala della Fortuna

Ore 10.00: Inizio lavori e Conferenza "Strumenti di GIS e Data Management per l'archeologia" (Roberto Montagnetti, APS Una Quantum Inc.)

Ore 10:30: Laboratorio "Introduzione al GIS (Geographic Information System)" (Vito Telesca, APS Una Quantum Inc.)

Ore 13.00: Pausa pranzo

Ore 14.00: Ripresa lavori con laboratorio "Data management con QGIS e la funzione Atlante per la creazione di cataloghi" (Vito Telesca, APS Una Quantum Inc.)

Ore 17.00: Fine lavori.

22/01/2023-Sala della Fortuna

Ore 10.00: Inizio lavori e Conferenza Uno sguardo dall'alto. Strumenti digitali di telerilevamento e remote sensing come strumenti di tutela del pat-

rimonio culturale (Gabriele Ciccone, APS Una Quantum Inc.)

Ore 10:30: Laboratorio "Un workflow open-source per l'elaborazione delle immagini termiche da drone" (Gabriele Ciccone, APS Una Quantum Inc.)

Ore 13.00: Pausa pranzo

Ore 14.00: Laboratorio "Il remote sensing per la tutela del patrimonio nelle aree a rischio" (Giuseppe Guarino, APS Una Quantum Inc.)

Ore 17.00: Fine lavori.

4° Weekend Mappatura Umanitaria

18/02/2023-Sala della Fortuna

Ore 10.00: Inizio lavori e Conferenza Map For Future: progetto di mappatura umanitaria (Valerio De Luca, Giuseppe Maria Battisti, Map For Future, APS Una Quantum Inc.)

Ore 10:30: Laboratorio "Open Street Map: i primi passi" (Giuseppe Maria Battisti, Map For Future).

19/02/2023-Sala della Fortuna

Ore 10.00: Laboratorio "Map For Future: formattazione e pubblicazione dei lavori di mappatura"

Ore 13.00: Fine lavori.

5° Weekend Tecnologie dei e per i manufatti

21/04/2023-Sala della Fortuna

Ore 10.00: Sala della Fortuna, Apertura lavori con il Direttore Dott. Valentino Nizzo

Ore 10.30: Introduzione ai lavori Dott. Roberto Montagnetti (Presidente APS Una Quantum Inc.) e Dott. Fabio Carpignano (Presidente Ass. Anemos)