

Programma

Giovedì 23 ottobre

8:15 - 8:30	Aurelio Agliolo Gallitto <i>Dipartimento di Fisica e Chimica di Palermo</i>	<i>Apertura dei lavori</i>
8:30 - 8:40	Maurizio Leone <i>Direttore del Dipartimento di Fisica e Chimica di Palermo</i>	<i>Saluto di benvenuto</i>
8:40 - 8:50	Massimo Midiri <i>Delegato del Rettore per il Sistema Museale di Ateneo</i>	<i>Saluto di benvenuto</i>
8:50 - 9:00	Alberto Firenze <i>Presidente dell'Ente Regionale per il Diritto allo Studio Universitario (ERSU)</i>	<i>Saluto di benvenuto</i>
9:00 - 9:45	Paolo Brenni <i>CNR e Fondazione Scienza e Tecnica, Firenze</i>	<i>Il restauro degli strumenti scientifici: il caso dei grandi rifrattori astronomici (Intervento su invito)</i>
9:45 - 10:15	Ileana Chinnici <i>INAF - Osservatorio Astronomico di Palermo</i>	<i>Il patrimonio storico-scientifico dell'Osservatorio Astronomico di Palermo</i>
10:15 - 10:45	Vito Lo Scrudato <i>Dirigente scolastico del Liceo Classico "Umberto I" di Palermo</i>	<i>Storia del liceo "Umberto I" attraverso i sussidi scientifico-didattici</i>
10:45 - 11:15	Roberto Zingales <i>Dipartimento di Fisica e Chimica di Palermo</i>	<i>Gli strumenti museali come ausilio alla didattica</i>
11:15 - 11:40 Coffee Break		
11:40 - 12:10	Daniela Cirrincione <i>Dipartimento di Fisica e Chimica di Palermo</i>	<i>Presentazione della Collezione Storica degli Strumenti di Fisica dell'Università di Palermo</i>
12:10 - 12:30	Maria Casula, Francesca Taormina <i>Dipartimento di Fisica e Chimica di Palermo</i>	<i>Alcuni esempi di restauro e catalogazione nell'ambito della Collezione Storica degli Strumenti di Fisica dell'Università di Palermo</i>
12:30 - 13:50	Filippo Mirabello, <i>Dipartimento di Fisica e Chimica di Palermo</i>	<i>Restauro di una macchina frigorifera Barbieri del 1913, acquistata dalla Scuola di Applicazione dell'Università di Palermo</i>
12:50 - 13:10	Irene Mongiovì <i>I.I.S. "Damiani Almeyda – Crispi" di Palermo</i>	<i>Storia del recupero e della valorizzazione degli strumenti scientifici antichi dell'I.I.S. "Crispi" di Palermo</i>
13:10 - 13:30	Giuseppe Iurato <i>Università degli Studi di Palermo</i>	<i>Alcuni momenti di storia della geodesia italiana nella Panormitanæ Studiorum Universitas: la scuola geodetica palermitana</i>

Venerdì 24 ottobre

9:00 - 13:30 • **Sessione Poster**

- **Daniela Cirrincione**, *La Collezione Storica degli Strumenti di Fisica dell'Università di Palermo*
- **Maria Casula, Francesca Taormina**, *Alcuni esempi di restauro e catalogazione nell'ambito della Collezione Storica degli Strumenti di Fisica dell'Università di Palermo*
- **Aurelio Agliolo Gallitto**, *Due "paradossi meccanici" della Collezione Storica degli Strumenti di Fisica dell'Università di Palermo*
- **Marco di Bella**, *Un primo approccio alla conservazione del patrimonio della Biblioteca Storica e dell'Archivio Storico dell'Osservatorio Astronomico di Palermo*
- **Marco Reale**, *La scoperta del tecnezio nel 1937 nei laboratori dell'ex Istituto di Fisica dell'Università di Palermo*
- **Umberto Rao**, *Gli emisferi di Cavendish e l'elettroscopio a foglie d'oro per lo studio dell'elettrostatica*

• **Visite guidate su prenotazione**

- *Collezione Storica degli Strumenti di Fisica, Dip.to di Fisica e Chimica*
- *Museo di Mineralogia, Dip.to della Terra e del Mare*
- *Laboratorio XACT, INFN - Osservatorio Astronomico*

13:30 **Chiusura dei lavori**



LICEO CLASSICO STATALE
UMBERTO I

MUSEIUNIPA
Sistema Museale dell'Università degli Studi di Palermo



ERSU