

Plenaria Didattica e Divulgazione 29-31 maggio 2024

Wednesday, May 29, 2024 - Friday, May 31, 2024

Sede Centrale

Programma

BOZZA DI PROGRAMMA**Mercoledì 29 maggio**

14:00 Accoglienza e saluti

14:30 Caterina Boccato - Il Public Engagement in INAF, chi siamo?

15:00 Stefania Varano Gruppo UNIVERS@LL. INAF per l'equità nel Public Engagement

15:20 Laura Daricello INAF e le Tecnologie Emergenti nella comunicazione scientifica: passi fatti e prospettive di sviluppo

15:40 Francesco D'Alessio - PCTO - Coordinamento nazionale

16:00 - 16:30 coffee break

16:30 Gaetano Valentini - Campionati di Astronomia: edizione 2024 e prossimo futuro!

16:50 Francesca Aloisio - Festival nazionali

17:10 Maria Teresa Fulco - Light in Astronomy e/o settimana aperta INAF

17:30 Alessandra Zanazzi - L'astroturismo culturale in Inaf

17:50 - 19:00 Domande e discussione

CENA LIBERA**Giovedì 30 maggio**

09:30 Arrivo, accoglienza e saluti Presidente INAF

10:00 Anna Wolter - Un Universo da raccontare: dietro le quinte del Gruppo Storie

10:20 Agatino Rifatto - Attività gruppo planetari e Progetto PNRR "Io S-banco"

10:45 Stefano Sandrelli - IAU Office of Astronomy for Education Center Italy: che cosa fa e perché lo fa in quel modo

11:05 - 11:30 coffee break

11:30 Livia Giacomini - EduINAF e AstroEdu – Valorizzare le risorse didattiche

11:50 Eleonora Ferroni e Caterina Boccato - Macchine del tempo: un esperimento di marketing culturale

12:10 Maura Sandri - Play INAF: coding, making, robotica educativa, realtà aumentata e virtuale

12:30 Daria Guidetti - Sorvegliati Spaziali

12:50 Discussione e domande

13:20 - 14:20 pranzo in loco

14:20 Francesca Aloisio - Caffè e INAF Sketchtour

14:30 Silvia Galano (Università Federico II – Napoli) L'astronomia nell'ambito della ricerca in didattica

14:50 Andrea De Bortoli (Università degli Studi di Torino - Associazione APEnet) - Da terza missione a valorizzazione delle conoscenze

15:10 Anna Wolter - Il gruppo INDACO: come raccontare l'Universo ad altissima energia osservato da ASTRI e CTAO

15:30 Sara Ricciardi - Apprendimento creativo, gioco e tinkering: strumenti per una piena cittadinanza scientifica

15:50 - 16:20 coffee break

16:20 Visita a Museo Copernicano e Tour Virtuali
17:30 Luca Orrù (Presidente UAI) Presentazione convenzione INAF-UAI
17:50 Gloria Andreuzzi- Il Telescopio Nazionale Galileo e l'outreach
18:10 - 18:45 Discussione e domande

CENA LIBERA
Venerdì 31 maggio

09:30 Caterina Boccato - Il Public Engagement in INAF, dove andiamo?
10:00 - 10:30 Tavola rotonda: "voci dalle sedi"
10:30 - 11:00 Richiesta di Unità scientifica centrale di Terza Missione e di RSN Astronomia Culturale con Antonella Gasperini, Responsabile MAB INAF

11:00 - 11:30 coffee break

11:30 - 13:00 Discussione focalizzata sulla richiesta di USC e RSN