

ELENCO ATTIVITÀ SCIENZESTATE 2024 - EVENTI SESTO FIORENTINO

TARGET 14-18

1. Alla scoperta del protone
13 GIUGNO 18:00 -23:00 Fisica
Dipartimento di Fisica e Astronomia Edificio G1
Con Prenotazione
2. Escape room...biotecnologica!
12 GIUGNO E 13 GIUGNO 21:00 – 23:00 Biotecnologie
Esploratorio OpenLab (Edificio G4)
Con Prenotazione
3. Una notte al CERN
12 GIUGNO 21:00 – 22:30 / 13 GIUGNO 20:30 – 22:00 Fisica Nucleare
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare – INFN
Con Prenotazione
4. Sulla scena del delitto: DNA Fingerprinting
12 E 13 GIUGNO 18:00 – 22:00 Biologia
Dipartimento di Chimica - Edificio P1
Con Prenotazione
5. Clock reactions: il tempo della chimica!
12 E 13 GIUGNO 18:00 – 23:00 Chimica
Dipartimento di Chimica - Edificio P1
Con Prenotazione
6. Ingredienti facili per fare una cellula: gli enzimi e le reazioni chimiche
12 E 13 GIUGNO 18:00 – 23:00 ISPRO
Dipartimento di Chimica - Edificio P1
Con Prenotazione
7. Viaggio tra i metalli: dal magnetismo alle applicazioni in campo medico
12 E 13 GIUGNO 18:30 - 21:00
Dipartimento di Chimica - Edificio P1
Con Prenotazione
8. Il codice genetico
12 E 13 GIUGNO 18:00 - 23:00 Biologia
Logge Dipartimento di Chimica
Frequenza Libera
9. Film: “Margherita delle Stelle” e dibattito
12 GIUGNO 21:00 - 23:00 Fisica
Dipartimento di Fisica e Astronomia Edificio G1
Frequenza Libera

10. La temperatura più alta

12 E 13 GIUGNO 21:00 -23:00 Fisica

Dipartimento di Fisica e Astronomia Edificio G1

Frequenza Libera

11. Punto Orientamento per future Matricole dell'Università degli Studi di Firenze

MERCOLEDI' 12 E 13 GIUGNO 18:00 – 23:00 Orientamento

Plesso Didattico Aule e Biblioteca – Edificio G3

Frequenza Libera

12. Punto Orientamento per future Matricole della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

MERCOLEDI' 12 GIUGNO 18:00 – 20:00 Orientamento

Plesso Didattico Aule e Biblioteca – Edificio G3

Frequenza Libera

13. Ecofisiologia e biochimica delle specie mediterranee: applicazioni nutraceutiche e valorizzazione in ambito urbano

GIOVEDI' 13 GIUGNO 18:00 – 18:30

Plesso Didattico Aule e Biblioteca – Edificio G3

Frequenza Libera

14. Realtà aumentata e videocamere 3D in medicina

13 GIUGNO 18:00 – 23:00 Ingegneria

Plesso Didattico Aule e Biblioteca – Edificio G3

Frequenza Libera

15. Punto Orientamento per future Matricole della Scuola di Agraria

12 E 13 GIUGNO 18:00 – 23:00

Laboratorio di Patologia Vegetale Molecolare

Frequenza Libera