

## 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

## **TARGET 12-16 ANNI**

1. Trapped in the bunker  
12 E 13 GIUGNO 18:00 – 23:00 Fisica medica  
Prato di fronte al Dipartimento di Fisica e Astronomia  
Frequenza libera