**LEGENDA**

**\* Asterisco = Percorso a prenotazione obbligatoria - Scrivere a:**

[***scienzestate@adm.unifi.it***](mailto:scienzestate@adm.unifi.it)**dal 27 maggio al 5 giugno**

**° Pallino = traduzione in Lingua dei Segni italiana per Utenti sordi**

**PER 3/5 ANNI**

* Ecogiocando\*
* Alla scoperta dell’invisibile°

**PER 6/12 ANNI**

* Viaggio attraverso il Sistema Solare°
* Cacciatori di particelle\*
* Messaggi di luce: il codice Morse
* Alimentare …Watson! Stagione che hai, alimenti che trovi!
* Sulla scena del delitto: il DNA Fingerprinting\*°
* Escape Room scientifica – Risolvi codici, enigmi, rompicapo e indovinelli\*
* Ecogiocando\*
* Hotel per gli insetti\*
* Gli elementi del corpo umano\*
* Piante in Provetta
* Giochiamo con le molecole!\*
* A caccia di batteri!\*
* Gioco dell’Ape\* - a cura di IBIMET
* Il laser per lo studio della materia\* - a cura di IFAC
* Laboratorio di robotica per bambini e ragazzi\*°
* Acceleropoly\*

**PER 13/18 ANNI**

* L’Universo a colori: costruisci il tuo spettroscopio\*°
* Escape Room scientifica – Risolvi codici, enigmi, rompicapo e indovinelli\*
* #Metabolomica: un’impronta digitale che forse non sapevi di avere. Una nuova frontiera per la ricerca, dalla medicina personalizzata allo studio del cibo
* La risonanza magnetica nucleare: come funzionano le proteine e i farmaci?\*
* A caccia di batteri!\*
* Le sostanze naturali per preparare detergenti e creme dermatologiche°
* La radioattività intorno a noi
* Enigma
* Radici Subacquee
* Giochiamo con le molecole!\*

**PER ADULTI**

* Sulla scena del delitto: il DNA Fingerprinting\*°
* I registi della chimica\*
* Escape Room scientifica – Risolvi codici, enigmi, rompicapo e indovinelli\*
* Manovre salvavita pediatriche\*° a cura di CRI – Comitato di Firenze
* Leggere Galileo
* Illusionismo e indovinelli algebrici
* #Metabolomica: un’impronta digitale che forse non sapevi di avere. Una nuova frontiera per la ricerca, dalla medicina personalizzata allo studio del cibo
* Le sostanze naturali per preparare detergenti e creme dermatologiche°
* La radioattività intorno a noi
* Enigma

**PER FAMIGLIE**

* Sulla scena del delitto: il DNA Fingerprinting\*°
* I registi della chimica\*
* Enigma
* Radici Subacquee
* Hotel per gli insetti\*

**PER TUTTI**

* Ironbook: le forme del ferro\*
* Il puzzle degli elementi\*
* Ossbusters: l’acchiappa Ossigeno\*
* Il favoloso mondo dei peptidi e della cosmeceutica\*
* Gioco da Tavola …Periodica!
* Reazioni chimiche nella cellula: dagli enzimi al boom...\*
* Dietro le quinte del bollettino meteo\*° - a cura di LaMMA
* Fotonica: quando la luce è magia e…musica" \*° – a cura di INO
* Tavola periodica: 150 anni, ma non li dimostra!\* - a cura di ICCOM
* L’archetto per violino: C, H, O, P, N, Si, Ca, Au, Ag, Ti, Fe, Cr…tutti gli ingredienti per una musica sublime\*
* Il nostro cervello al buio gioca a bocce
* I registi della chimica\*
* Gli insetti sociali\*
* Tuffiamoci nell’olio! 3,2,1…assaggiamo!
* Surf nell’Universo invisibile
* Croce Rossa – Un’associazione tante attività° a cura di CRI – Comitato di Firenze
* Esperimentiamo
* Interviste impossibili ai fisici del passato
* Si fa presto a dire ghiaccio\*°
* Il CERN, il Bosone di Higgs e la Materia Oscura nell’Universo: alla frontiera della ricerca fondamentale\*
* Street Science
* Visita guidata alla mostra “Pier Antonio Micheli: dalle escursioni ai manoscritti"
* A passeggio tra sentieri e ville di campagna: Micheli botanico alla Corte dei Medici
* Sulla scena del delitto: il DNA Fingerprinting\*°
* L’incredibile viaggio dei raggi cosmici\*
* Posso accarezzarlo?
* Mostra di prodotti tipici dell’agricoltura dell’Afghanistan
* Enigma