

## Percorsi individuali

### Roma Tre

1. We-Z – emotional Wellbeing of generation Z: reconnecting communities and spaces through imperfect health 38 ore, classi terze, quarte, quinte.
2. Teoria dei giochi, economia comportamentale ed esperimenti, 40 ore, classi quarte, quinte.
3. A scuola di educazione finanziaria, 40 ore classi quarte, quinte.
4. Una settimana da universitario: introduzione all'ingegneria a Roma Tre, 40 ore in presenza nel mese di giugno, classi terze, quarte.
5. Gear up your start-up: fare impresa innovativa in modo sostenibile, 25 ore classi quarte, quinte.
6. Introduzione all'Ingegneria Aeronautica, 60 ore, classi terze, quarte, quinte.
7. Introduzione all'ingegneria elettronica, 20 ore, classi quarte, quinte.
8. Da grande farò il Biologo, 40 ore, classi quarte, quinte.
9. Come avviene uno studio scientifico, 20 ore, classi terze e quarte.
10. Esplorando l'infinitamente piccolo: Viaggio nel Mondo delle Particelle Elementari, 20 ore, classi quarte, quinte
11. Cacciatori di Muoni: Esplorando i Raggi Cosmici con il Telescopio Cosmic Ray Cube, 20 ore, classi terze e quarte.

### IBM

12. IBM "Exploring Quantum Computing", 10 ore, classi quinte.

### Sapienza

13. Alle radici romane della Costituzione. Educazione civica e diritto romano, 20 ore, classi quarte, quinte.
14. Esplorando il cervello e le sue funzioni: la rivoluzione digitale, 20 ore, classi quarte, quinte.
15. Il cammino verso la medicina, 40 ore, classi terze, quarte, quinte.
16. Pillole di Scienza ... dal micro al macroscopico, 20 ore, classi quarte, quinte.
17. L'economia digitale, nuove tecnologie e nuovi modelli di business, 20 ore, classi terze, quarte, quinte.
18. Verso il test di ingegneria, 40 ore, classi terze, quarte, quinte.

**GROUPAMA Assicurazioni**, percorso per quarte e quinte, 10 ore (Viale dei Colli portuensi)

### Tor Vergata

19. Hackathon "VR Brain Train – AllenaMente in VR", 30 ore, classi terze, quarte, quinte.
20. Alla scoperta della Psicologia, 9 ore, classi terze, quarte, quinte.