|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Modulo n° | **64** | ***LA CELLULA: UN’OFFICINA DI LAVORI.***  ***QUALI SONO LE PROSPETTIVE?*** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Docente** | Letizia Cervo |
| **Giorno** | Lunedì |
| **Orario** | 9.30 – 11.45 |
| **Periodo** | Dal 14.3.2022 all’ 11.4.2022 (5 incontri) |
| **Sede** | Mutuo Soccorso (€ 20) |
| **Argomento** | **Scienze** (max. 50) |
| **Presentazione** | *Un corso breve sulle caratteristiche della cellula, per conoscerne gli aspetti essenziali e aprire uno spiraglio sulle nuove conoscenze della terapia cellulare e della medicina rigenerativa.* |
| **Tutor** |  |

**Calendario**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | 14.03.2022 | Cellula procariote ed eucariote. I virus.  La chimica della cellula: elementi e composti |
| **2** | 21.03.2022 | Organuli cellulari struttura e funzioni dei principali |
| **3** | 28.03.2022 | Il nucleo e le sue funzioni. Gli acidi nucleici: DNA e RNA |
| **4** | 04.04.2022 | La cellula officina dei lavori: la Sintesi Proteica |
| **5** | 11.04.2022 | L'ereditarietà: il codice genetico. I virus. I vaccini |