 ***Tu -* TERZA UNIVERSITÀ - 2023/24**

Provincia - **PRIMA FASE**

**CIVIDATE AL PIANO**

**Referenti:** Mario Attuati, Laura Plebani e Oriana Adobati; **Informazioni:** ufficio Servizi Sociali del Comune, tel. 0363.946411, da lunedì a venerdì, ore 9.30-12.30; **Iscrizioni e informazioni**: SPI CGIL via Battisti 1, tel. 035.3594791, martedì e giovedì, ore 9-11

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Modulo n° | **82** | ***AMBIENTI Naturali DELLA BERGAMASCA:******UNO SGUARDO ECOLOGICO*** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Docente** | **Marco Rampinelli** |
| **Giorno** | Giovedì |
| **Orario** | 15.00-17.15 |
| **Periodo** | Dal 12 ottobre al 30 novembre 2023 (8 incontri - € 28,00) |
| **Sede** | Sala Consiliare, via San Rocco 44 |
| **Argomento** | **SCIENZE** |
| **Presentazione** | *La provincia di Bergamo, grazie alla sua particolare posizione geografica, presenta un’incredibile varietà di ambienti, estremamente interessanti dal punto di vista ecologico oltre che da quello storico e paesaggistico. Purtroppo, però, tale eccezionale ricchezza è fin troppo spesso poco conosciuta e valorizzata. Nelle lezioni verrà intrapreso un ipotetico percorso alla scoperta dei vari habitat, partendo dalla pianura, oramai pesantemente antropizzata, e salendo gradualmente in quota, attraversando forre, laghi e foreste fino ad arrivare all’ambiente alpino, illustrando di volta in volta le caratteristiche degli incredibili ambienti che si trovano a pochi chilometri dalla nostra città.* |
| **Tutor** |  |

**Calendario**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | 12.10.2023 | La pianura e la campagna |
| **2** | 19.10.2023 | Gli ambienti antropici: le zone periurbane, le città e gli edifici |
| **3** | 26.10.2023 | Ambienti aridi e termofili |
| **4** | 02.11.2023 | Gli ambienti umidi: torrenti, fiumi e fontanili |
| **5** | 09.11.2023 | Gli ambienti umidi: laghi, stagni e torbiere |
| **6** | 16.11.2023 | Le foreste di latifoglie |
| **7** | 23.11.2023 | Le foreste di conifere |
| **8** | 30.11.2023 | L’ambente alpino: praterie e rupi |