**Specie Ortive Tradizionali e Innovative**

**Modulo formativo di 9 ore**

**Obiettivo del modulo formativo:**

L’insegnamento fornisce strumenti di comprensione utili per:

* analizzare gli aspetti morfologici, qualitativi, e gastronomici delle specie ortive;
* approfondire la conoscenza delle specie orticole tipiche pugliesi;
* confrontare il proprio livello di conoscenze e abilità con le esigenze poste dagli studi universitari.
* **Docente: Prof.ssa Anna Bonasia**

**Destinatari:**  studenti delle classi quinte ( 3 studenti per ogni istituto + 2 riserve)

**Sede**: Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente- Via Napoli 25-Foggia

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **DATA** | **ORARIO** | **ARGOMENTI / ATTIVITA’** |
|  | **/2023** |  | Ortaggi: definizione, classificazione in funzione della destinazione d’uso, “gamme” e confronto tra tipi di utilizzazione (PARTE PRIMA) |
|  | **/2023** |  | Biodiversità in orticoltura e salvaguardia |
|  | **/2023** |  | Specie orticole tipiche pugliesi |
|  |  | **TOT 9 ore** | **TEST DI VERIFICA FINALE**\* |

La frequenza al modulo formativo di Specie ortive dà diritto a:

1. attestato di frequenza
2. attestato di merito con riconoscimento di 1 CFU (credito formativo universitario), previo superamento di un test di verifica finale.

Le date delle lezioni potrebbero subire variazioni per esigenze didattiche e/o organizzative; le variazioni saranno comunicate tempestivamente ai docenti referenti .

Le ore sono da 45 minuti.