

PROGETTO DIOR ADVANCED
Progetto di didattica orientativa in ambito scientifico

Specie Ortive Tradizionali e Innovative

Modulo formativo di 10 ore

Obiettivo del modulo formativo:

L'insegnamento fornisce strumenti di comprensione utili per:

- analizzare gli aspetti morfologici, tecnico-colturali, qualitativi, e gastronomici delle specie ortive tipiche pugliesi, di spontanee eduli e di innovative.
- valutare l'impatto delle tecniche/sistemi colturali per il miglioramento della qualità del prodotto.
- confrontare il proprio livello di conoscenze e abilità con le esigenze poste dagli studi universitari.

- **Docente: Dott.ssa Anna Bonasia**

Destinatari: 30 studenti delle classi quinte della rete di scuole DIOR

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

Aula 2

	DATA	ORARIO	ARGOMENTI / ATTIVITA'
1.	7 marzo 2018	14.30-16.30 2 ore	Biodiversità in orticoltura e salvaguardia; produzioni tipiche, tradizionali ed innovative.
2.	8 marzo 2018	14.30-17.30 3 ore	Classificazioni degli ortaggi in funzione della destinazione d'uso, "gamme" e confronto tra tipi di utilizzazione.
3.	14 marzo 2018	14.30-16.30 2 ore	Sistemi orticoli tradizionali e sostenibili.
4.	15 marzo 2018	14.30-17.30 3 ore	Tecniche di coltivazione innovative.
		TOT 10 ore	TEST DI VERIFICA FINALE da stabilire

La frequenza al modulo formativo di fondamenti di **Specie Ortive Tradizionali e Innovative** dà diritto a:

-attestato di frequenza e riconoscimento di 1 CFU (crediti formativi universitari), previo superamento di un test di verifica finale;

-attestato di frequenza se lo studente non sostiene il test di verifica finale.