



Le specie aliene invasive in una prospettiva europea (6 ECTS)

6 maggio – 25 giugno Velocità: 50%
Livello magistrale (2° Ciclo)



Informazioni sul corso

- Questo corso BIP (Blended Intensive Programme) è progettato per gli studenti che si vogliono formare sulle specie aliene invasive e sul loro impatto sulla biodiversità e sui servizi ecosistemici.
- Secondo il pannello dell'ONU per la Biodiversità e i Servizi degli Ecosistemi (IPBES), le specie aliene invasive rappresentano una delle più grandi minacce per la biodiversità.
- Si tratta di un corso internazionale, gratuito, per gli studenti delle istituzioni afferenti alla alleanza EU Green*. Gli studenti ammessi riceveranno un'indennità di viaggio dall'Erasmus+ per coprire il viaggio e il soggiorno a Badajoz (Spagna). Poiché l'inglese è la lingua di insegnamento, è richiesta una buona conoscenza dell'inglese.
- Dopo aver completato con successo questo corso, otterrai una rete di contatti professionali, composta da studenti e docenti provenienti da tutta Europa.

*l'Alleanza EU Green è composta da 9 istituti europei di educazione superiore (eugreenalliance.eu)





- Dopo un mese di lezioni teoriche online, gli studenti trascorreranno una settimana a Badajoz, presso l'Università di Extremadura (Spagna), dove saranno proposte esercitazioni pratiche, escursioni e lezioni. Visiteremo diversi habitat acquatici per studiare animali e piante invasive.
- Le lezioni teoriche verteranno sui meccanismi per cui alcune specie diventano invasive, su come queste specie si diffondono nell'ambiente e sui metodi per il loro controllo.
- Saranno presentati esempi di specie aliene invasive provenienti da diversi paesi europei e vi verrà insegnato come le tecniche del DNA possono essere utilizzate per la loro rilevazione e sorveglianza, e come valutare i rischi associati alla loro diffusione.

Requisiti di accesso

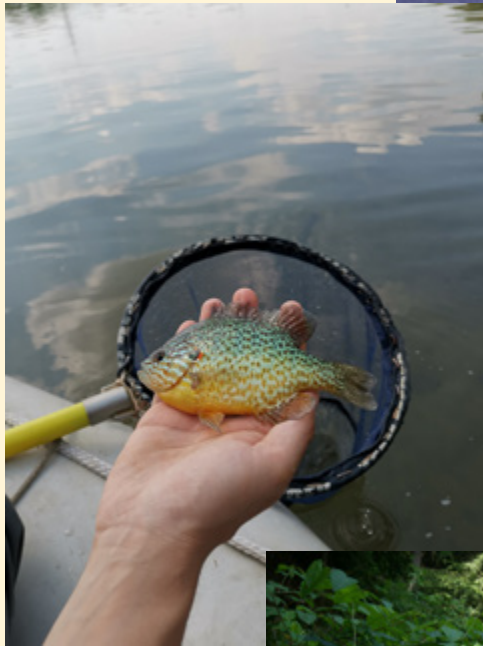
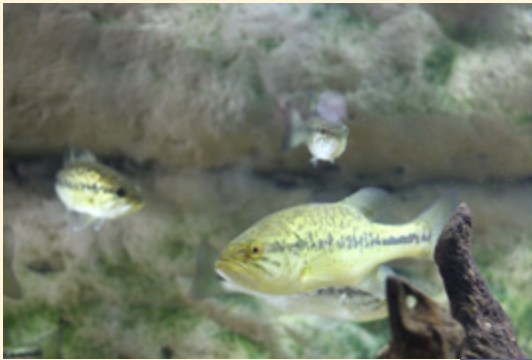
Questo corso BIP è rivolto agli studenti che hanno completato 180 ECTS, o equivalenti, in una qualsiasi delle seguenti discipline:

- Agricoltura
 - Biologia
 - Biogeografia
 - Geologia
 - Selvicoltura
 - Scienze della comunicazione
 - Scienze ambientali
 - Ingegneria
 - GIS (Sistemi Informativi Geografici)
 - Architettura del paesaggio
 - Legge
- in alternativa, per studenti a livello di laurea magistrale o dottorato – per discipline equivalenti

Livello di inglese B2 o equivalente.









Sei interessato al corso?

Si prega di inviare il proprio curriculum vitae o trascrizione, data di nascita e una lettera di interesse al docente indicato di seguito.

cristina.castracani@unipr.it

Entro la mezzanotte del giorno 3 aprile

