

## Modulo 2 - LA GESTIONE DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURA 2000

### UDA 11. Gestione delle specie aliene invasive (5 ore)

**Durata:** 5 ore

**Docente:** Gianfranco Ciola, *Direttore GAL Altro Salento*

**Data:** 17 gennaio 2023

**Orario:** dalle 13.30 alle 18.30

#### Programma:

Partendo da un'introduzione generale sul pericolo costituito dalle specie aliene invasive (IAS), riconosciute a livello globale come una delle principali cause di perdita di biodiversità e dei servizi ecosistemici a essa correlati, saranno esposti alcuni esempi di contenimento ed eradicazione in corso di attuazione sul territorio pugliese.

- **Definizione e normativa di riferimento**

Definizione, introduzione e ricadute ambientali relative alle specie aliene invasive (in inglese Invasive Alien Species / IAS); normativa nazionale, regolamenti europei e convenzioni internazionali di riferimento per il contrasto e l'eradicazione; impatto sulla salute umana.

- **Cambiamenti climatici e specie aliene invasive**

Influenza dei cambiamenti climatici sulla distribuzione e proliferazione delle IAS nelle aree di nuova colonizzazione.

- **Le principali specie aliene nella Regione Puglia**

Saranno illustrate le IAS che hanno avuto un maggior impatto ecologico ed economico sul territorio Pugliese, con particolare riferimento ai siti Natura 2000; saranno trattate anche le specie rilevate in anni recenti e il potenziale impatto che queste potrebbero causare.

- **Gestione specie alloctone animali**

Partendo da un approccio generale sui possibili interventi da adottare, saranno esposti alcuni esempi di azioni di contenimento ed eradicazione in corso di attuazione sul territorio pugliese, con particolare riferimento agli strumenti messi a disposizione dalla UE nei siti Natura 2000.

- **Gestione specie alloctone vegetali**

Partendo da un approccio generale sui possibili interventi da adottare, saranno esposti alcuni esempi di azioni di contenimento ed eradicazione in corso di attuazione sul territorio pugliese, con particolare riferimento agli strumenti messi a disposizione dalla UE nei siti Natura 2000.

- **Le scelte progettuali che minacciano la qualità degli habitat: le pratiche da non ripetere e le motivazioni relative**

Saranno analizzate alcune scelte passate e recenti che hanno favorito o che potrebbero avviare la diffusione delle IAS, con particolare riferimento al territorio pugliese e ai siti Natura 2000.

- **Buone pratiche di gestione**

Saranno espone le principali regole da rispettare e i comportamenti essenziali da tenere per evitare la diffusione delle IAS: privilegiare l'impiego di specie autoctone; segnalazione del ritrovamento di una specie aliena; importazione ed esportazione di specie aliene; divulgazione ed educazione sul tema delle specie aliene; comportamenti che possono favorire la diffusione delle specie aliene; cittadinanza attiva e responsabile.



**PUGLIA REGION** Department of Environment, Landscape and Urban Quality