



CORSO - NEOFITE INVASIVE

Riconoscere le specie e gestirle correttamente

Giovedì (e venerdì), 6(-7) e 13(-14) settembre 2018
Iscrizione entro il: 15 agosto 2018

Le neofite invasive si diffondono sempre di più: competono con le specie indigene, alterano gli ecosistemi, provocano danni all'agricoltura, a edifici e strutture e possono causare problemi di salute all'uomo e agli animali. Solamente un intervento precoce con le giuste misure è in grado di prevenire danni maggiori e costi elevati. Questo corso organizzato in due moduli da Info Flora insieme al Museo cantonale di storia naturale e al Gruppo di lavoro cantonale sugli organismi alloctoni (GLOAI-TI) offre una panoramica approfondita della problematica in Svizzera e in particolar modo al Sud delle Alpi, aiuta a conoscere e riconoscere le specie invasive, illustra le basi legali e le possibilità di prevenzione e lotta e fornisce le conoscenze per gestirle correttamente.

A chi è rivolto il corso?

Il corso è rivolto agli attori della manutenzione di aree verdi, lungo le strade o i fiumi, nelle riserve naturali o nel settore agricolo, ai dipendenti comunali, cantonali e di uffici di consulenza ambientale che si occupano di questo tema, e a chiunque sia interessato al tema delle neofite invasive.

Programma del corso

Il corso completo è strutturato in due moduli complementari tra di loro, ognuno di un giorno di corso in aula e una mezza giornata di escursione opzionale:

MODULO 1 - Introduzione al tema e riconoscimento delle specie neofite invasive

Corso (6 settembre):

- Definizioni, biologia dell'invasione, situazione a livello internazionale, in Europa, in Svizzera, in Ticino.
- Il catalogo dei criteri per la valutazione delle specie neofite invasive e potenzialmente invasive
- Le varie liste esistenti: liste Info Flora e allegati federali e cantonali.
- Descrizione delle specie e identificazione per non confonderle con specie simili.
- Gli strumenti per la segnalazione preventiva di neofite.

Escursione (7 settembre): Esempi di specie e riflessioni sulla problematica.

MODULO 2 – Basi legali e gestione delle specie neofite invasive

Corso (13 settembre):

- La Strategia biodiversità e lotta alle specie neofite, a livello internazionale e in Svizzera.
- Basi legali in Svizzera e in Ticino e linee guida per il settore verde
- Priorizzazione e scelta degli approcci secondo la specie e il luogo di crescita (nelle aree urbane, in agricoltura, lungo corsi d'acqua, nei biotopi LPN e in altri habitat naturali protetti o meritevoli di protezione, ecc.), misure di lotta e gestione, contatti e strumenti per la segnalazione delle neofite invasive.

Escursione (14 settembre): Esempi di gestione di neofite in campo.



Informazioni pratiche

Corso (moduli): GI 6 e 13 settembre 2018 / 09h00 – 17h00

Luogo corso: Bellinzona, Centro Gioventù & Sport,
Via Francesco Chiesa 2°
(<https://goo.gl/maps/x3ipeUKh5XJ2>)

Escursioni: VE 7 e 14 settembre 2018 / 8h30-12h30

Luogo escursione: Bellinzona, luogo preciso ancora da stabilire

Partecipanti Minimo 10, massimo 25

Costo:	Corso completo (due giorni, moduli 1+2; due escursioni)	260.-
	Corso senza escursioni (due giorni, moduli 1+2)	210.-
	Corso parziale (un giorno, modulo 1/2; un'escursione)	175.-
	Corso parziale senza escursione (un giorno, modulo 1/2)	150.-

Attenzione:

- Nel costo del corso sono inclusi la pausa caffè al mattino e al pomeriggio come pure il pranzo in un ristorante.
- Il Modulo 2 non riprende i contenuti del Modulo 1, pertanto si sconsiglia di iscriversi unicamente al modulo 2.
- Chi partecipa al corso completo (due giorni + due escursioni) riceve un attestato di partecipazione con menzione speciale.

Responsabile: Brigitte Marazzi, Info Flora, Antenna Sud delle Alpi
c/o Museo cantonale di storia naturale
Viale A. Cattaneo 4, 6900 Lugano
brigitte.marazzi@infoflora.ch 091 815 47 70



Iscrizione

Entro il **15 agosto 2018**, iscrizione: jasmin.redling@infoflora.ch (segreteria di Info Flora)

Importante: Precisare se si vuole partecipare all'intero corso (corsi + escursioni) o a una delle varianti di corso parziale.

