



LIFE12 BIO/IT/000213

Progetto LIFE ALTA MURGIA

Controllo ed eradicazione della specie vegetale esotica invasiva
Ailanthus altissima nel Parco Nazionale dell'Alta Murgia

www.lifealtamurgia.eu

Giornata formativa Tecniche di controllo di *Ailanthus altissima* nel Parco Nazionale dell'Alta Murgia



17 Febbraio 2015 – Masseria Torre di Nebbia

Contrada Torre Di Nebbia, 70033 Corato (BA)

Ore 9:00

Per informazioni contattare: lifealtamurgia@ispa.cnr.it



Progetto realizzato con il contributo dello strumento finanziario LIFE della Commissione Europea



Progetto LIFE ALTA MURGIA

Controllo ed eradicazione della specie vegetale esotica invasiva
Ailanthus altissima nel Parco Nazionale dell'Alta Murgia

LIFE12 BIO/IT/000213
www.lifealtamurgia.eu

Giornata formativa **Tecniche di controllo di *Ailanthus altissima* nel Parco Nazionale dell'Alta Murgia**

17 Febbraio 2015 – Masseria Torre di Nebbia, Contrada Torre Di Nebbia, 70033 Corato (BA)

Ailanthus altissima è una specie vegetale di origine asiatica altamente “invasiva” in quanto si diffonde spontaneamente in ambienti naturali e semi-naturali, producendo cambiamenti significativi in termini di composizione ed equilibrio di un ecosistema. Essendo molto rustica e a crescita rapida, la specie risulta altamente competitiva con le specie autoctone. Le piante invadono le aree naturali formando popolamenti monospecifici ad alta densità che ombreggiano le specie native riducendone o impedendone la crescita e causando una perdita di biodiversità.

Le specie esotiche invasive sono la seconda causa di perdita di biodiversità dopo la scomparsa degli habitat naturali, alterando l'equilibrio ed inquinando habitat ed ecosistemi protetti. Esse vanno dunque eradicare, per evitare la perdita di biodiversità e per preservare i nostri paesaggi, gli ambienti naturali e tutte le specie autoctone.

Il progetto dal titolo “Controllo ed eradicazione della specie vegetale esotica invasiva *Ailanthus altissima* nel Parco Nazionale dell'Alta Murgia” ha come obiettivo principale l'eradicazione della specie esotica invasiva arborea *A. altissima* all'interno del territorio del Parco Nazionale dell'Alta Murgia al fine di salvaguardare la biodiversità e ridurre la perdita, tutelare e recuperare habitat naturali e specie selvatiche minacciate dalla presenza dell'ailanto.

Durante il seminario formativo saranno illustrati i principali contenuti e obiettivi del progetto, il riconoscimento e le caratteristiche della specie, la strategia di controllo ecocompatibile utilizzabile in aree naturali e antropizzate, le criticità, le problematiche attuative e i primi risultati già ottenuti nel controllo dell'ailanto nel territorio del Parco.

Al seminario seguirà la dimostrazione pratica delle tecniche di controllo su piante adulte di ailanto e una visita ad un'area già trattata.

Programma

9,00: Registrazione dei partecipanti

9,15: Saluti del Presidente del Parco Nazionale dell'Alta Murgia Cesare Veronico

9,45: Il Progetto LIFE Alta Murgia - Maurizio Vurro, Coordinatore del Progetto - CNR ISPA

10,15: Le specie aliene nei territori protetti - Chiara Mattia - Ente Parco

10,45: L'ailanto: caratteristiche, ecologia, tecniche di controllo - Francesca Casella - CNR ISPA

11,15: Criticità operative in relazione alle vigenti normative - Giuliano Palomba, Coordinatore CFS CTA Parco Alta Murgia

11,30: Visita guidata in un'area già trattata e dimostrazione pratica delle tecniche di controllo ecocompatibili dell'ailanto - Francesca Casella e personale ARIF

A conclusione sarà offerto un buffet a base di prodotti tipici locali

La partecipazione è libera e gratuita e rivolta a tutti gli interessati previa registrazione attraverso l'apposito modulo scaricabile dal sito del progetto (www.lifealtamurgia.eu). Il modulo opportunamente compilato in tutte le sue parti andrà inviato all'indirizzo di posta elettronica: lifealtamurgia@ispa.cnr.it

Ai partecipanti dottori agronomi e dottori forestali iscritti agli Albi Provinciali della Puglia e ai periti agrari e periti agrari laureati iscritti all'Ordine saranno riconosciuti crediti formativi.

Segreteria e info: lifealtamurgia@ispa.cnr.it