

Giornata a tema

## Piante esotiche invasive: applicazioni del Regolamento europeo e ricadute sulla gestione del verde ornamentale

8 novembre 2019 ore 9,00 – 13,30

Aula Magna dell'Orto Botanico di Torino, viale Mattioli 25, 10125 Torino



[www.lifeasap.eu](http://www.lifeasap.eu) - [info@lifeasap.eu](mailto:info@lifeasap.eu)

finanziata da



beneficiaria coordinata



partner



cofinanziatori



## Programma

9,00-9,30 Registrazione dei partecipanti

9,30-9,40 Saluti di benvenuto e introduzione ai lavori

9,40-9,50 A. Cogoni, A. Caddeo, M.C. Loi, M. Marignani, G. Iriti - Le sfide del progetto Life ASAP (*Alien Species Awareness Program*).

9,50-10,00 G. Brundu, A. Caddeo, M.C. Loi, M. Marignani, G. Iriti, A. Cogoni – Life ASAP e il Regolamento europeo.

10,00-10,15 M. Massara (Regione Piemonte, Direzione Ambiente, Governo e Tutela del territorio) - Sette anni di attività del gruppo di lavoro sulle specie vegetali esotiche invasive della Regione Piemonte.

10,15-10,30 M.R. Minciardi<sup>1</sup>, A. Bari<sup>2</sup>, S. Ciadamidaro<sup>1</sup>, P. Lefebvre<sup>2</sup>, A. Parodi<sup>2</sup>, A. Rossi<sup>2</sup> (<sup>1</sup> ENEA – Laboratorio Biodiversità e Servizi ecosistemici; <sup>2</sup> ARPA Piemonte) - Specie aliene invasive negli ambienti acquatici. Il caso dell'infestazione di *Myriophyllum aquaticum* lungo il Po a Torino.

10,30-10,45 S. Matteucci, M. Ferrarato (Arpa Piemonte) - Gli interventi di Arpa Piemonte su specie alloctone invasive di rilevanza unionale: monitoraggio ed eradicazione di *Heracleum mantegazzianum*.

10,45-11,00 M. Lonati (Università di Torino – DISAFA) - Bambapp: un esempio di applicazione della *citizen science* per il monitoraggio delle specie esotiche.

11,00-11,30 Pausa

11,30-12,00 A. Caddeo, G. Brundu, A. Cogoni, M.C. Loi, M. Marignani, G. Iriti - Buone pratiche e codice di condotta per gli Orti Botanici e per un giardinaggio consapevole, Life ASAP.

12,00-12,20 A. Peyron (agronomo, socio Asproflor) - Il comparto florovivaistico: quali aspetti possono renderlo una risorsa attiva nella lotta alle piante esotiche invasive.

12,20-12,40 L. D'Angelo (Ente di gestione delle aree protette dei Parchi Reali) – *Giardi.net*: l'esperienza europea per una rete di attività imprenditoriale di alta qualità ambientale, di buone pratiche agronomiche e di sensibilizzazione della popolazione.

12,40-13,00 A. Vigetti (Studio associato Vigetti Merlo) - La scelta delle specie autoctone nella progettazione del verde: opportunità e criticità.

13,00-13,20 S. Armiraglio<sup>1</sup>, R. Ceriani<sup>2</sup>, P. Digiovinazzo<sup>3</sup>, S. Citterio<sup>4</sup>, R. Gentili<sup>4</sup>, C. Montagnani<sup>4</sup>, A. Rampa<sup>5</sup>, F. Scelsi<sup>5</sup> (<sup>1</sup>Museo di Scienze Naturali di Brescia; <sup>2</sup>Centro Flora Autoctona della Lombardia; <sup>3</sup>progetto Life IPGESTIRE2020-ERSAF; <sup>4</sup>Università di Milano-Bicocca [DISAT]; <sup>5</sup>Regione Lombardia) - Piante esotiche e florovivaismo: le esperienze di Regione Lombardia.

13,20-13,30 Discussione e chiusura lavori