

**Società Botanica Italiana**  
Gruppi di lavoro: **Conservazione della Natura, Floristica**  
**SBI-LO Sezione Lombarda della Società Botanica Italiana**  
Dipartimento di Ecologia del Territorio, Università di Pavia

Con il patrocinio di:  
**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio  
e del Mare (MATTM)**  
**Regione Lombardia, D.G. Sistemi Verdi e Paesaggio**  
**Centro Flora Autoctona della Regione Lombardia (CFA)**

Workshop nazionale  
**LA REINTRODUZIONE DELLE PIANTE,  
problematiche e prospettive**

Milano, Palazzo della Regione Lombardia, Via Pola 14.  
Sala conferenze al piano terra.

**26 Novembre 2010**

---

Programma della giornata

- Ore 9,00 **Registrazione partecipanti**
- Ore 9,20 **Saluto di benvenuto** del Prof. Bruno Cerabolini,  
Presidente della Sezione SBI della Lombardia (SBI-LO)
- Ore 9,30 **Saluto e apertura dei lavori** (Prof. Graziano Rossi,  
Coordinatore del Gruppo di Conservazione della Natura  
SBI, Dr.ssa Simonetta Peccenini, Coordinatrice del Gruppo  
di Floristica SBI, moderatori)
- Ore 9,45 **Saluto del Presidente del Parco Regionale del Monte  
Barro (Galbiate, Lecco), Centro Flora Autoctona  
della Regione Lombardia, Federico Bonifacio.**
- Ore 9,55 **Saluto dell'Assessore Regionale della Regione  
Lombardia ai Sistemi Verdi e Paesaggio, Alessandro  
Colucci.**

Ore 10,10 Arch. Pietro Lenna, Reg. Lombardia. **Le reintroduzioni nella legge regionale n 10/2008.**

Ore 10,20 Dr.ssa Sandrine Godefroid, Giardino Botanico Nazionale del Belgio, **introduzione generale** (in inglese con versione tradotta in italiano, distribuita in cartelletta).

### **How successful are plant species reintroductions?**

**(Le reintroduzioni delle piante hanno successo?)**

La presentazione fa riferimento ad un articolo, in stampa su Biological Conservation (2010, <http://www.conservationmagazine.org/2010/11/failure-to-flourish/>) sull'efficacia delle reintroduzioni ed è basata sull'analisi di un vasto set di dati raccolti a livello mondiale, inclusa l'Italia.

#### **Sessione A: Fasi preliminari alle reintroduzioni**

Ore 11,00 **1.** Angelino Carta (Università degli Studi di Pisa).  
**La reintroduzione di *Ranunculus baudotii* dell'isola di Capraia (Arcipelago Toscano): indagini preliminari.**

Ore 11,15 **2.** Luigi Minuto (Università degli Studi di Genova).  
**Quanto è utile la conservazione *ex situ* per quella *in situ*?**

Ore 11,30 **3.** Rodolfo Gentili (Università degli Studi di Milano Bicocca).  
**Il ruolo delle analisi genetiche nelle reintroduzioni: il caso di *Isoëtes malinverniana* Ces. & De Not. In pianura Padana.**

Ore 11,45 **4.** Gabriele Casazza (Università degli Studi di Genova).  
**Piano d'azione per la conservazione di *Campanula sabatia* in Liguria.**

Ore 12,00 **5.** Thomas Abeli (Università degli Studi di Pavia).  
**Reintroduzione di *I. malinverniana*: un modello rapido e a basso costo per la scelta preliminare di siti idonei.**

Ore 12,15 **6.** Simon Pierce (Università degli Studi dell'Insubria/CFA).

**Restocking su larga scala di popolazioni di orchidee autoctone utilizzando piante riprodotte *in vitro*.**

Ore 12,30 **7.** Daniela Turri (CFA della Regione Lombardia).  
**Mitigazione degli effetti del cambiamento climatico sulla flora lombarda e del Piemonte nord orientale attraverso progetti pilota di reintroduzione.**

Ore 12,45 – 13,45 **Pausa pranzo** in loco (piccolo buffet offerto dal Dip. di Ecologia del Territorio dell'Università degli Studi di Pavia).

**Sessione B: Esperienze di reintroduzione**

Ore 13,45 **8.** Rita Accogli (Università degli Studi del Salento).  
**Interventi di reintroduzione "in situ" di specie della Lista Rossa Nazionale effettuati dall'Orto Botanico dell'Università del Salento.**

Ore 14,00 **9.** Gilberto Parolo (Università degli Studi di Pavia/Museo Tridentino Di Scienze Naturali).  
**Reintroduzione di *Leucojum aestivum* (*Amaryllidaceae*) in Pianura Padana (NW Italy): un approccio cost-effective.**

Ore 14,15 **10.** Elena Zappa (Università degli Studi di Genova – Giardini Botanici Hanbury).  
**Prime esperienze di reintroduzione in Liguria: il caso di *Leucojum nicaense* Ard. nel Comune di Ventimiglia (IM).**

Ore 14,30 **11.** Fabrizio Buldrini (Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia).  
***Viola pumila* Chaix in Italia: esperienze di conservazione di una specie al margine del suo areale.**

Ore 14,45 **12.** Roberto Selvaggi (Istituto Piante da Legno e Ambiente - IPLA Torino).  
**Dalla conoscenza alla conservazione: presupposti, obiettivi e risultati del rafforzamento di popolazioni di una specie a priorità di conservazione nelle Alpi occidentali: *Aethionema thomasianum*.**

Ore 15,00 **13.** Michele Adorni (Gruppo LIFE Pianura Parmense).

**La reintroduzione di *Marsilea quadrifolia* in Italia.**

Ore 15,15 **14.** Massimiliano Morbidoni (Università Politecnica delle Marche).

**La reintroduzione di *Cladium mariscus* nel Lago Profondo di Portonovo di Ancona.**

**Sessione C: Fasi post intervento, monitoraggi**

Ore 15,30 **15.** Giuseppe Fabrini (Università degli Studi di Roma la Sapienza).

**Dalla "conservation introduction" al rafforzamento della popolazione (il caso di *Cyperus polystachyus* Rottb.)**

Ore 15,45 **Discussione generale**

Ore 17,00 Dr.ssa Nicoletta Tartaglini, MATTM, Direzione generale per la protezione della natura e del mare, National Focal Point per l'Italia della GSPC.

**Verso linee guida nazionali per le reintroduzioni di specie vegetali spontanee.**

Ore 17,30 **Chiusura dei lavori**

**TUTTI GLI INTERVENTI AVRANNO DURATA DI 15 MINUTI (10 MIN. PER LA PRESENTAZIONE E 5 MIN. PER EVENTUALI DOMANDE).**

**SONO AMMESSE SOLO LE PERSONE ISCRITTESI PREVENTIVAMENTE ENTRO I TERMINI PREVISTI (19 NOV. DATA ULTIMA), VIA MAIL O FAX (MASSIMO 100 PERSONE) E CHE HANNO RICEVUTO CONFERMA DALLA SEGRETERIA DEL CONVEGNO.**

**NON SI ACCETTANO PRENOTAZIONI AL MOMENTO DELLA REGISTRAZIONE PARTECIPANTI IL 26 NOV. AL CONVEGNO.**

**POSTI IN SALA EUSAURITI DAL 19 NOV., CHI TRA GLI ISCRITTI NON POTESSE PARTECIPARE NE DIA SUBITO AVVISO (Dr.ssa Elena Tazzari: [Tazz1981@libero.it](mailto:Tazz1981@libero.it)).**

**Come arrivare:**

dalla Stazione Centrale di Milano ca. 15 minuti a piedi svoltando a destra lungo via Galvani, oppure con la linea verde della metropolitana, fermate: Gioia o Sondrio.

Per ulteriori informazioni contattare Dr.ssa Elena Tazzari:  
[Tazz1981@libero.it](mailto:Tazz1981@libero.it)