

Convegno scientifico
sulla specie esotica invasiva

Myriophyllum aquaticum

Strategie di monitoraggio
e di eradicazione

15 novembre 2021

Parco di Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli, Pisa
Sala Gronchi, presso Cascine Vecchie nella Tenuta di San Rossore

9.30

Saluti istituzionali e apertura tematica:

Parco di MSRM, Consorzio di Bonifica 1 Toscana Nord,
Comune di Montignoso, Comune di Massarosa,
Comune di Vecchiano, Comune di Pietrasanta, Comune di Pisa.
Regione Toscana (settore Tutela della Natura e del Mare,
Difesa del Suolo e Protezione Civile)

10.30

Lucilla Carnevali (ISPRA):

Specie esotiche invasive: Inquadramento normativo
e Piano di gestione nazionale del *Myriophyllum aquaticum*

10.45

Maria Rita Minciardi (ENEA):

Esperienza sull'eradicazione del *Myriophyllum aquaticum*
sul Po a Torino – raccomandazioni, protocollo scientifico

ore 11:00: Pausa

11.20

Lorenzo Lastrucci

(Sistema Museale di Ateneo, Università di Firenze):

La vegetazione del lago di Porta
e gli impatti del *Myriophyllum aquaticum*

11.35

Lorenzo Peruzzi e Marco D'Antraccoli

(Dipartimento di Biologia, Università di Pisa):

L'esperienza di monitoraggio delle piante aliene invasive di rilevanza
unionale nel territorio del Parco di MSRM.

Il caso di *Myriophyllum aquaticum*

11.50

Nicola Silvestri

(Scienze Agrarie - Università di Pisa):

Primi risultati sul controllo del *Myriophyllum aquaticum*
nel CdB Toscana Nord

12.05

Paolo Panni

(Legambiente Massa Montignoso):

L'esperienza di eradicazione manuale attraverso
il volontariato sulla Fossa Fiorentina

12.20

Ismaele Ridolfi

(Consorzio di Bonifica Toscana Nord)

L'esperienza dell'eradicazione del *Myriophyllum aquaticum*
negli interventi di manutenzione del Consorzio

ore 12:35: Domande, risposte e conclusioni

ore 13:00: Pausa pranzo

14.30

Tavola Rotonda

Regione Toscana (settori Tutela della Natura e del Mare, Difesa
del Suolo e Protezione Civile), Comuni, Consorzi di Bonifica,
Enti del Terzo settore

Moderata: Comunità interattive – Officina per la partecipazione

per informazioni scrivere a: info@comunitainterattive.it

