



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

DIPARTIMENTO 2018/2023
DI ECCELLENZA 2022/2027

DIPARTIMENTO DI
Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

ZEROIAS-Plants

*Piante invasive di interesse unionale in Emilia-Romagna:
stato delle conoscenze ed esperienze di controllo, gestione ed
eradicazione*

Introduzione alla strategia & stato dell'arte

ore 9:30

inizio attività - saluti e interventi istituzionali

ore 10:00

Specie aliene e invasioni biologiche

Rossano BOLPAGNI

Università degli Studi di Parma

ore 10:20

La Strategia Regionale per le specie invasive

Monica PALAZZINI & Silvia MESSORI

Servizio Parchi e Aree Protette delle Regione Emilia-Romagna

ore 10:40

Aggiornamento delle conoscenze sulle IAS-Plants in Emilia-Romagna

Rossano BOLPAGNI

Università degli Studi di Parma

ore 11:00-11:15 PAUSA

Gestione, controllo ed eradicazione IAS-Plants - esperienze

ore 11:15

Strategie di gestione/controllo/eradicazione delle IAS-Plants

Beatrice FOIS

Università degli Studi di Milano Statale

ore 11:45

Il monitoraggio tramite *Citizen Science* e gli interventi di controllo delle IAS vegetali, presso i Parchi del Ducato (PR)

Renato CARINI & Simone BARBAROTTI

Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità Emilia-Occidentale

Gli interventi di controllo di *Ludwigia peploides* presso l'Area di Riequilibrio Ambientale del Collegio di Spagna (Baricella, BO)

Andrea MORISI, Paola BALBONI & Ilaria RINALDI

Sustenia srl

ore 12:30 – Discussione

mercoledì 30 OTTOBRE

**ORE 9:30 AUDITORIUM CENTRO S.ELISABETTA
CAMPUS UNIVERSITARIO - PARMA**

Ingresso libero fino ad esaurimento posti