



“Biodiversità nel comune di Parma 2025: l’area dei fontanili di Beneceto e San Donato”



ore 9:30

Saluti e introduzione al *workshop*

C. Menta & R. Bolpagni (Dipartimento SCVSA, UNIPR)

ore 9:40

Inquadramento normativo e iter di approvazione di un’Area di Riequilibrio Ecologico

C. Alessandrini & M. Nori (Comune di Parma)

ore 10:00

Carbonio nel Suolo e Agricoltura Conservativa

C. Bacchi (insegnamento Capitale Naturale, STAR, UNIPR)

Problemi di gestione e conservazione dei fontanili della pianura piacentina

C. Cremonesi (insegnamento Capitale Naturale, STAR, UNIPR) & P. Viaroli

ore 10:20

Stato di conservazione e prime proposte per la riqualificazione dell’area dei fontanili di Beneceto e San Donato (PR)

Studenti dell’insegnamento “Capitale Naturale” della laurea magistrale STAR (UNIPR)

1. Agroecosistemi e caratterizzazione del contesto di Beneceto

J. Bianchetti, P. Filoni, C. Memoli, E. Sandrinelli & M. Sciurti

2. Caratterizzazione idrogeologica dell’area

F. Azzarri, A. Menato, S. Niboli & T. Tavazzi

3. Biodiversità e funzionalità ecosistemica dell’area di Beneceto

S. Bergamo, S. Bianchi, A. Cicciarella & S.V. Scilanga

4. Interventi di ripristino ecologico

V. Cavazzini, N. Cantadori, G. Marzi & E. Tucci

ore 11:20-11:40

PAUSA

ore 11:40

La fauna minore dei fontanili di Beneceto e San Donato (PR): primi dati

F. Leandri (Dipartimento SCVSA, UNIPR)

ore 12:00

Conclusioni

C. Menta & R. Bolpagni (Dipartimento SCVSA, UNIPR)

ore 12:15

Discussione

LEZIONE APERTA-ESITO

Insegnamento «CAPITALE NATURALE»

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l’Ambiente e le Risorse

Centro Sant’Elisabetta – Campus Parma ♣ 30 maggio 2025 – 9:30-12:30