

Presentazione del Manuale per la tutela e gestione degli anfibi in Lombardia

25 ottobre 2023 – ore 9.30- 13.30

Riserva Naturale Bosco WWF di Vanzago (MI)

La giornata è dedicata alla presentazione del “Manuale per la tutela e gestione degli anfibi”, redatto sull’esperienza del LIFE Gestire2020 con visita al “Centro di riproduzione del Pelobate fosco” presente nell’area. Un momento di confronto anche nella prospettiva dell’avvio del Progetto LIFE Integrato NatConnect2030 che coinvolge tutte le regioni padane e prevede un’azione coordinata per la tutela della biodiversità, sugli anfibi e sul Pelobate fosco (*Pelobates fuscus insubricus*)

PROGRAMMA

- 9.30 - **Ritrovo** presso il Centro visite della Riserva Naturale “Bosco WWF di Vanzago”
Registrazione dei partecipanti e distribuzione del Manuale
- 9.45 - **I risultati del LIFE GESTIRE2020** - dott.ssa Elisabetta Maria Rossi (Regione Lombardia)
- 10.05 - **Il manuale per la tutela e gestione degli anfibi** – Andrea Agapito Ludovici (WWF Italia)
- 10.25 - **Ripristino e creazione di stagni nel Parco di san Colombano (Lodi)** dott.ssa Gloria Ballardini
(Il Picchio verde)
- 10.55 - **Il centro di Riproduzione del Pelobate di Vanzago** – dott. Vincenzo Ferri (SHI)
- 11.15 - **Il Progetto LIFE “Insubricus”** – dott.ssa Valentina Parco e dott. Daniele Seglie
(Parco Lombardo Valle del Ticino)
- 11.35 - **I progetti di conservazione ex situ del pelobate in Veneto** - dott. Jacopo Richard
(Veneto Agricoltura)
- 11.55 - **Dal LIFE GESTIRE2020 al LIFE Integrato NatConnect2030** – dott.ssa Alessandra Norcini
(Regione Lombardia)
- 12.15 - **Visita al centro di riproduzione di Vanzago** – dott. Andrea Longo (WWF)
e dott. Massimiliano La Rosa (WWF)
- 13.30 – **Pranzo offerto presso la Riserva**

ATTENZIONE

Il numero di posti è limitato:

è obbligatorio prenotare inviando una e-mail a: liberiamoifiumi@wwf.it

indicando se si vuole usufruire del servizio di navetta gratuito

da Milano alla Riserva di Vanzago A/R

Orario e punto di incontro saranno successivamente comunicati