

Il monitoraggio degli ecosistemi: una nuova generazione di indicatori per la biodiversità

ARPA BASILICATA – ISPRA – SNPA Rete Tematica Biodiversità

MATERA, via Dei Mestieri, 43 – 03/10/2022 dalle 10.00 - 14.00

Un incontro tra gli operatori della tutela di habitat e specie per condividere esperienze, procedure e progetti per il monitoraggio della biodiversità e la valutazione degli ecosistemi terrestri

Programma

ore 10 – 10,45 SALUTI E INTRODUZIONE AL SEMINARIO

- Saluti – Benvenuto da parte del Direttore Generale di ARPAB Dott. Donato Ramunno
- Presentazione generale – DTS Dott. Achille Palma e Dott. *Gaetano Caricato ARPAB*
- Introduzione - LA RETE TEMATICA SNPA “Biodiversità” *Pierangela Angelini ISPRA*
- **ore 10,45 – 12,45 SEMINARIO INDICATORI**
 - Indicatori per il monitoraggio della biodiversità: presente e futuro - Il caso studio della Val d’Agri – *Parte 1- Francesca Pretto, ISPRA*
 - Indicatori per il monitoraggio della biodiversità: presente e futuro - Il caso studio della Val d’Agri – *Parte 2 - Emanuela Carli, ISPRA*
 - Monitoraggio biodiversità in ambienti acquatici: indicatori, indici (NISECI, studi di popolazioni) –*Gianluca Zuffi, Hydrosynergy*
 - Introduzione alle attività di approfondimento degli indicatori di biodiversità – *Laura Casella, ISPRA*
 - L’indice della diversità effettiva e assoluta (AED) e la sua applicazione nella Val d’Agri - *Roberto Cazzolla-Gatti - ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna*

ore 12,45 – 13,45 SPAZIO DISCUSSIONE/DOMANDE