

MONITORAGGIO DELLA BIODIVERSITÀ NELLA REGIONE BIOGEOGRAFICA ALPINA

EXPERT WORKSHOP DELLA RETE SAPA –
SISTEMA DELLE AREE PROTETTE ALPINE ITALIANE

8 MAGGIO 2019 | MILANO

Palazzo Pirelli, sede della Regione Lombardia - Sala Pirelli
via Fabio Filzi, 22 – Milano

PROGRAMMA

10:00 Registrazione

10:15 **Saluti istituzionali**

Raffaele Cattaneo, Assessore all'Ambiente e Clima della Regione Lombardia
Marianna Elmi, Vice Segretario Generale della Convenzione delle Alpi
Agostino Agostinelli, Federparchi EUROPARC Italia
Paolo Angelini, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Capo Delegazione italiana in Convenzione delle Alpi

11:00 **Introduzione dei lavori**

Moderatore: *Paolo Angelini, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Capo Delegazione italiana in Convenzione delle Alpi*

L'Expert Workshop della Rete SAPA: introduzione e obiettivi

Serena D'Ambrogi - ISPRA; Filippo Favilli - Eurac Research

Il monitoraggio ambientale nelle aree protette alpine: obiettivi e opportunità

Susanna D'Antoni - ISPRA

Il Reporting Direttiva Habitat: stato dell'arte e prospettive future

Valeria Giacanelli, Pierangela Angelini, Laura Casella, Stefania Ercole, Piero Genovesi, Alessandra Grignetti, Fabio Stoch - ISPRA

Il Reporting Direttiva Uccelli: stato dell'arte e prospettive future

Lorenzo Serra, Simona Imperio, Andrea Marcon, Riccardo Nardelli, Simone Pirrello - ISPRA

12:00 **SESSIONE 1 | ESPERIENZE DI MONITORAGGIO NELL'AREA ALPINA**

Moderatore: *Riccardo Santolini, Università di Urbino*

Monitoraggio dello stato di conservazione di specie e habitat di interesse comunitario in Lombardia

Anna Rampa - Regione Lombardia

Monitoraggio della biodiversità animale in ambiente alpino

Ramona Viterbi - Parco Nazionale Gran Paradiso (in rappresentanza anche del Parco Nazionale della Val Grande, Parco Nazionale dello Stelvio, Parco Nazionale delle Dolomiti Bellunesi, Parchi delle Alpi Cozie e Aree protette dell'Ossola)

Biostream - piattaforma sovraregionale di condivisione dei dati da monitoraggio: come fare dialogare produttori e utilizzatori del dato

Pierpaolo Zanchetta - Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia (in rappresentanza anche di Regione Veneto, Provincia Autonoma di Trento, Fondazione Dolomiti UNESCO); Aron Iemma – consulente tecnico del progetto Biostream

Esperienze di monitoraggio a livello transfrontaliero

Giuseppe Canavese - Aree Protette delle Alpi Marittime

13:30 Pausa pranzo

14:30 SESSIONE 2 | ESPERIENZE DI MONITORAGGIO NELL'AREA ALPINA

Moderatore: *Riccardo Santolini, Università di Urbino*

Applicazione nel Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi delle linee guida ISPRA di monitoraggio per specie e habitat di interesse comunitario

Gianni Poloniato ed Enrico Vettorazzo - Parco Nazionale delle Dolomiti Bellunesi

Monitorare il cambiamento climatico nel territorio delle Aree protette della Valle Sesia

Luciano Rossi - Aree protette della Valle Sesia; Enrico Rivella - ARPA Piemonte

L'esperienza dei parchi regionali delle Dolomiti Friulane e delle Prealpi Giulie nell'ambito dei progetti INTERREG FanAlp, ALPBIONET2030 e Nat2care

Stefano Santi, Parco Naturale delle Prealpi Giulie (in rappresentanza anche del Parco Naturale Dolomiti Friulane)

Attività di monitoraggio di specie prioritarie e di relazioni ecosistemiche nel Parco Nazionale dello Stelvio

Luca Pedrotti, Luca Corlatti ed Enrico Bassi - Parco Nazionale dello Stelvio

Lo sviluppo di metodi di monitoraggi standard nell'ambito della Direttiva Habitat - L'esempio di *Lucanus cervus* e *Morimus asper/funereus*

Ten. Col. Riccardo Corbini e Sönke Hardersen - Reparto Carabinieri Biodiversità di Verona, Centro Nazionale per lo Studio e la Conservazione della Biodiversità Forestale "Bosco Fontana"

16:15 Dibattito e confronto finale

17:00 Conclusione dei lavori