



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

CONFERENZA NAZIONALE

VERSO UN PIANO NAZIONALE DI MONITORAGGIO DELLA BIODIVERSITÀ: *I MANUALI PER LE SPECIE E GLI HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO*

Roma, 19-20 Ottobre 2016
Acquario Romano, Piazza Manfredo Fanti 38

PROGRAMMA PRELIMINARE

19 ottobre 2016

9.00 Registrazione dei partecipanti

9.30 Saluti delle Autorità:

Maria Carmela Giarratano, Direttore Generale "Protezione della natura e del mare" MATTM

Stefano Laporta, Direttore Generale ISPRA

Paola Zinzula, Direttore Generale della Difesa dell'Ambiente Regione Sardegna

Monitoraggio delle specie ed habitat di interesse comunitario

Moderatore: Eugenio Dupré

10.00-10.20 P. Genovesi, ISPRA - Impostazione del lavoro e sintesi dei risultati

10.20-10.40 F. Stoch, Unione Zoologica Italiana - Monitoraggio delle specie animali di interesse comunitario

10.40-11.00 V. Giacanelli e S. Ercole, ISPRA - Il manuale per il monitoraggio delle specie vegetali di interesse comunitario

11.00-11.20 P. Angelini e L. Casella, ISPRA - Monitoraggio degli habitat di interesse comunitario

11.20-11.50 Pausa caffè

11.50-12.05 M. Bologna, Università Roma Tre - Monitoraggio degli invertebrati

12.05-12.20 F. Nonnis Marzano, Associazione Italiana Ittiologi Acque Dolci - Monitoraggio dei ciclostomi e degli osteitti

12.20-12.35 R. Sindaco, *Societas Herpetologica Italica* - Monitoraggio degli anfibi e dei rettili

12.35-12.50 A. Loy, Associazione Teriologica Italiana - Monitoraggio dei Mammiferi

13.00-14.30 Pranzo

14.30-14.50 G. Fenu, Università La Sapienza di Roma - Esperienze di monitoraggi popolazionali per la flora minacciata della Sardegna

14.50-15.05	D. Gargano, Università della Calabria - Un laboratorio di campo permanente per il monitoraggio di fitocenosi erbacee nel Parco Nazionale del Pollino: dati pregressi e nuove prospettive metodologiche
15.05-15.20	M. Aleffi, Università degli Studi di Camerino - Il monitoraggio delle briofite
15.20-15.40	D. Gigante, Società Italiana di Scienza della Vegetazione - Aspetti metodologici e criticità nella realizzazione di un manuale per il monitoraggio sul campo degli habitat di All. I
15.40-15.55	F. Attorre, Università La Sapienza di Roma - Il monitoraggio degli habitat nel contesto europeo
15.55-16.10	R. Bolpagni, Università degli Studi di Parma - Sfide per un monitoraggio efficiente degli habitat negli ambienti acquatici: integrazione tra direttiva habitat e Direttiva acque
16.15	Fine lavori

20 Ottobre 2016

Verso un piano di monitoraggio per il 4° Report ex-art. 17 Direttiva Habitat

Moderatore: Piero Genovesi

09.00-09.20	E. Dupré, MATTM - Il monitoraggio della biodiversità nelle politiche nazionali e negli impegni comunitari
09.20-10.50	S. Ercole, P. Angelini e V. La Morgia, ISPRA - Verso il 4° Report: novità e sviluppi in ambito europeo
10.50-10.05	R. Sindaco, <i>Societas Herpetologica Italica</i> - Modello coordinato di monitoraggio a scala nazionale
10.05-10.20	S. Orsenigo, Università degli Studi di Milano - Dal monitoraggio delle specie della Direttiva Habitat alla conservazione <i>in situ</i> : il caso di <i>Kosteletzkya pentacarpus</i> (L.) Ledeb
10.20-10.35	A. Chiarucci, <i>Alma Mater Studiorum</i> Università di Bologna - Approcci metodologici e pratici per un monitoraggio di vasta scala degli habitat di interesse conservazionistico
10.35-11.05	Pausa caffè
11.05-11.20	L. Tunesi, ISPRA – Il monitoraggio delle specie e degli habitat marini di interesse comunitario
11.20-11.35	L. Serra, ISPRA - Verso un piano di monitoraggio coordinato con la Direttiva Uccelli
11.35-13.00	Tavola rotonda: verso un sistema nazionale di monitoraggio Moderano: Eugenio Dupré e Piero Genovesi <i>Interventi programmati delle Regioni italiane:</i> Osservatorio Biodiversità Liguria <i>Altri interventi da definire</i>
13.00-14.15	Pranzo
14.15-15.30	Proseguimento della Tavola rotonda: verso un sistema nazionale di monitoraggio Moderano: Eugenio Dupré e Piero Genovesi <i>Interventi da definire</i>
15.30-16.15	Conclusioni