



Parco Naturale
del Sasso Simone e Simoncello

**Conservazione e gestione delle praterie adibite a pascolo nelle aree
di Rete Natura 2000
esperienze condotte ed opportunità
per uno sviluppo ecosostenibile**



3 dicembre 2010, ore 9.30

presso la sede dell'Ente Parco
Via Rio Maggio, Carpegna (PU)

biodiversità
MARCHÉ



REGIONE
MARCHÉ



Per informazioni: 0722-770073 info@parcosimone.it; www.parcosimone.it

Programma

Inizio ore 9.30 Saluto di **Claudio Zabaglia**, Servizio Ambiente e Paesaggio, Regione Marche

Moderatore: **Silvia Soragna**, Ente Parco.

9.45 **Edoardo Biondi**, Dipartimento di Scienze ambientali e delle produzioni vegetali, Facoltà di Agraria, Università Politecnica delle Marche, Ancona
L'applicazione della Direttiva Habitat e la salvaguardia degli ambienti semi-naturali.

10.00 **Simona Casavecchia**, Dipartimento di Scienze ambientali e delle produzioni vegetali, Facoltà di Agraria, Università Politecnica delle Marche, Ancona
Recupero e conservazione delle praterie secondarie dell'habitat 6210: due casi studio nell'Appennino centro-settentrionale.*

10.15 **Mauro Frosini**, Provincia di Arezzo, Servizio Conservazione della Natura
La gestione della prateria della Riserva Naturale del Sasso di Simone.

10.30 **Valerio Ballerini**, Parco Regionale della Gola della Rossa e di Frasassi
Misure di gestione e conservazione delle praterie montane - habitat 6210 - gli interventi nel parco regionale della Gola della Rossa e di Frasassi.

10.45 **Andrea Catorci**, Dipartimento di scienze ambientali, Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Camerino
*Recupero dell'habitat 6210 invaso da *Brachypodium rupestre* (Host) Roem. & Schult. Mediante l'impiego del pascolo ovino.*

11.00 **Carlo Pedrazzoli**, Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi
Presentazione del progetto "Recupero e conservazione di habitat di prateria nel territorio del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi".

11.15 **Leonardo Gubellini**, Centro ricerche floristiche Marche A.J.B. Brillì-Cattarini, Provincia di Pesaro e Urbino, Pesaro
La flora degli habitat a prateria della Regione Marche.

11.30 **Adele Finco**, Dipartimento Scienze alimentari, agro-ingegneristiche, fisiche, economico-agrarie e del territorio, Facoltà di Agraria, Università Politecnica delle Marche, Ancona
Il ruolo delle politiche agricole ed ambientali per la gestione e la salvaguardia dei sistemi pastorali.

11.45 **Maria Federica Trombetta**, Dipartimento Scienze alimentari, agro-ingegneristiche, fisiche, economico-agrarie e del territorio, Facoltà di Agraria, Università Politecnica delle Marche, Ancona
La Marchigiana: caratteristiche di razza e tecniche di allevamento.

12.00 **Lorenzo Bisogni**, Regione Marche, Servizio Agricoltura
Gli accordi agroambientali d'area volti alla tutela della biodiversità nelle aree protette.

12.15 *Dibattito*

Conclusioni del Presidente del Parco.

