



FONDAZIONE EDMUND MACH



ISTITUTO AGRARIO
DI SAN MICHELE ALL'ADIGE



I prati permanenti trentini. Valore agronomico, pregio ambientale e prospettive di conservazione

*Presentazione della pubblicazione
“I tipi di prato permanente in Trentino”*

30 novembre 2012

Aula magna
Fondazione E. Mach
Via Mach 1 - San Michele all'Adige (TN)

8.30 Registrazione

9.00 Saluto delle autorità

9.10 Apertura dei lavori

M. Fezzi - *Direttore Generale Fondazione E. Mach*

Sessione 1 - PRATI PERMANENTI E ZOOTECNIA DI MONTAGNA

**9.20 I tipi di prato permanente in Trentino.
Caratteristiche ambientali e gestionali**

M. Scotton - *Università degli Studi di Padova*

**9.40 Il “sistema” prato-allevamento-formaggio
in Trentino. Situazione e prospettive**

A. Pecile, R. Franchi, F. Gubert, M. Mazzucchi,
M. Peterlini - *Fondazione E. Mach*

**10.00 Valorizzazione delle produzioni foraggere
dei prati permanenti per la zootecnia di montagna**

A. Formigoni - *Università degli Studi di Bologna*

10.20 Discussione

10.30 Pausa caffè

*Sessione 2 - CONSERVAZIONE DEL PREGIO AMBIENTALE DEI
PRATI PERMANENTI ALPINI*

**10.50 Valutazione economica delle esternalità positive
dei prati alpini**

G. Gios - *Università degli Studi di Trento*

**11.10 Conservazione e valorizzazione dei prati montani
nella politica agricola trentina: dal vecchio
al nuovo Piano di Sviluppo Rurale**

P. Molfetta - *Servizio Agricoltura,
Provincia autonoma di Trento*

**11.30 L’esperienza alto-atesina per la conservazione
dei prati ricchi di specie**

J. Mulser - *Ufficio Ecologia del paesaggio,
Provincia autonoma di Bolzano*

**11.50 La gestione dei prati ad elevata biodiversità in
Trentino: situazione attuale e prospettive future**

L. Sottovia, V. Fin, A. Cavagna - *Ufficio Biotopi e
Rete Natura 2000, Provincia autonoma di Trento*

12.20 Discussione

12.45 Chiusura dei lavori

Moderatore Michele Pontalti - *Dirigente Centro Trasferimento Tecnologico, Fondazione E. Mach*

La partecipazione è libera e gratuita

Per informazioni: segreteria.ctt@fmach.it / 0461.615453

È possibile seguire l’evento in diretta streaming all’indirizzo [//live.fmach.it](https://live.fmach.it)