



Università degli Studi
Bologna



Associazione Nazionale
Ingegneria Agraria



Accademia Nazionale
di Agricoltura



Unione Nazionale
Costruttori Macchine Agricole

TECNOLOGIA MECCANICA ED EVOLUZIONE DEI PERCORSI PRODUTTIVI IN AGRICOLTURA

Castello dei Pico, 28 settembre 2007 Mirandola (MO)



**Sede del Convegno
Castello dei Pico Mirandola MO**

Segreterie organizzative:

**Dip. Economia e Ingegneria Agrarie
Università di Bologna
roberta.martelli@unibo.it**

**UNACOMA Service, Roma
marco.acerbi@unacoma.it**

**Accademia Nazionale di Agricoltura
segreteria@accademia-agricoltura.it**

PROGRAMMA

- 15.00** Apertura dei lavori e saluto Autorità
- 15.15** Innovazione tecnologica delle macchine agricole
Andrea Bedosti
- 16.00** Aspetti agronomici e meccanizzazione delle colture a destinazione energetica
Gianpietro Venturi, Andrea Monti, Marco Bentini
- 16.45** Situazione e prospettive di meccanizzazione in paesi dell'area mediterranea
Luigi Vannini
- 17.30** Discussione
- 18.00** Considerazioni conclusive
Gualtiero Baraldi e Pietro Piccarolo