

# **Associazione Frutticoltori Ticinesi (AFT)**

c/o Istituto Agrario Cantonale  
Mezzana  
6828 Balerna

**Segretariato**  
**Tel.: 091 6466959**  
**E-mail: [sosto@hispeed.ch](mailto:sosto@hispeed.ch)**  
**c.c.p.: 65-3986-7**

Balerna, 15 settembre 2008

## **RASSEGNA SAPORI E SAPERI** **Mendrisio 24-25-26 ottobre 2008**

Alla rassegna Agroalimentare dei prodotti tradizionali del Ticino la nostra Associazione è invitata quale ospite. Per questo ci è stato riservato uno spazio di m. 28 di lunghezza per m. 8 di larghezza per un totale di mq. 224.

In questo spazio è nostra intenzione svolgere le seguenti attività:

**AFT** (Associazione Frutticoltori Ticinesi)

- **POMOLOGIA:** Sigg. Alberto Sassella/Mauro Giudici/Cesare Bassi/Alfredo Baratella  
Dario Bernasconi
- **INNESTI:** Sigg. Daniele Reinhart/Marco Regazzi
- **SEGRETARIATO:** Sigg. Aurelio Devittori/Ovidio Blotti
- **Degustazione mele e succo:** Sigg. Ovidio Blotti/Aurelio Devittori

**SERVIZIO FITOSANITARIO:** Sigg. Luigi Colombi/Cristina Marazzi/Roberto Brunetti

**APICOLTURA:** Sig. Theo Nicollerat

**SOCIETÀ MAESTRI PASTICCERI:** Sig. Giuseppe Piffaretti

Pertanto è necessaria una riunione di tutti noi per coordinare le attività e la vostra disponibilità durante le 3 giornate della rassegna.

L'appuntamento è fissato per:

**Lunedì 29 settembre 2008 alle ore 16.00**  
**presso la Stazione di ricerca Agroscope ACW a Cadenazzo**

Vi prego di confermare la vostra presenza al segretario Aurelio Devittori Tel. 079 3262693  
e-mail: [sosto@hispeed.ch](mailto:sosto@hispeed.ch) oppure al Presidente Dario Bernasconi Tel. 078 8070609.

Ringraziandovi per la vostra collaborazione cordialmente vi saluto

Aurelio Devittori  
Segr. AFT

**P.S.: come raggiungere la Stazione di ricerca Agroscope ACW a Cadenazzo:**

Alla rotonda della stazione FFS di Cadenazzo svoltare a destra (per chi proviene da Bellinzona) o a sinistra (per chi proviene da Locarno), passare il sottopassaggio della ferrovia e continuare sempre diritto in direzione del Piano fino allo STOP (capelletta), svoltare a sinistra e proseguire fino alla **Stazione di ricerca Agroscope ACW.**