

## **Convegno Internazionale Insegnare Jazz nel mondo**

**Venerdì 1 ottobre 2010  
Ore 10.30  
Fiera di Cremona**

*La novità del Jazz a Mondomusica 2010 è volta a valorizzare la storicità della tradizione liutaria cremonese in funzione di una forma musicale, il jazz, nella quale gli archi occupano una posizione importante, liberandoli dalla connotazione puramente classica, aprendo gli orizzonti ad un campo musicale vastissimo quale è il Jazz.*

*Metodi, tecniche di apprendimento e relazione insegnante-allievo sono qui fortemente caratterizzate. L'improvvisazione non si improvvisa. La scuola del jazz ha espresso numerosi insegnanti internazionali, questo seminario vuole sottolineare la peculiarità di una didattica che coniuga improvvisazione e rigore accademico. Verranno approfondite inoltre tematiche quali i criteri d'accesso, la valutazione dei crediti in funzione degli standard europei, possibili corsi propedeutici e forme di cooperazione fra Istituti dell'Alta Formazione anche in progetti comuni.*

- **Biglietto ingresso OMAGGIO a tutti gli insegnanti che si preregistrano on line entro il 28 settembre, visitando**

[www.cremonamondomusica.it/insegnanti.html](http://www.cremonamondomusica.it/insegnanti.html)

- **Attivo servizio di traduzione consecutiva**

### **Relatori**

**Franco Caroni**

*Presidente di Siena Jazz*

**Giorgio Bruno Civello**

*Direttore Generale Ministero Istruzione, Università e Ricerca (AFAM-MIUR)*

**Riccardo Del Fra**

*Musicista, coordinatore Dipartimento jazz Conservatorio di Parigi*

**Enrico Intra e Maurizio Franco**

*Musica Oggi Milano*

**Stefano Mastruzzi**

*Saint Louis, Roma*

**Wouter Turkenburg**

*IASJ Executive Director, Royal Conservatory dell'Aja*

**Ruud Van Dijk,**

*Direttore Conservatorio di Amsterdam*

**Edoardo Righini,**

*Coordinatore Dipartimento Jazz, Conservatorio di Amsterdam*

**Moderatore:** Paolo Damiani , musicista, coordinatore Dipartimento jazz Conservatorio di Roma, membro CNAM, membro del Comitato musica del MIUR

*Organizzazione: Cremonafiore spa*