



Conferenza degli Ordini  
dei Dottori Commercialisti  
e degli Esperti Contabili  
della Toscana



ORDINE  
DEI DOTTORI COMMERCIALISTI  
E DEGLI ESPERTI CONTABILI  
DI FIRENZE



ORDINE DEI  
DOTTORI COMMERCIALISTI  
E DEGLI ESPERTI CONTABILI  
DI PRATO

## COMMISSIONE REGIONALE SULLE PROCEDURE CONCORDATARIE

**Venerdì 08 maggio 2015**

dalle 14,30 alle 19,00

Auditorium Banca CR Firenze Spa

Via Carlo Magno 7

Convegno di Studio sul tema

### **“DEBITI TRIBUTARI E PROCEDURE CONCORDATARIE: Riflessioni ed approfondimenti”**

#### PROGRAMMA

Ore 14,30 Registrazione dei partecipanti

Ore 15,00 Apertura dei lavori - Saluti

**Prof. Enrico Fazzini** *Presidente della Commissione Regionale Procedure Concordatarie*

**Dott. Franco Michelotti** *Presidente ODCEC Pistoia*

**Dott. Gino Mazzi** *Presidente ODCEC Firenze*

**Dott. Paolo Biancalani** *Presidente ODCEC Prato*

**Dott. Pierluigi Monceri** *Direttore Generale Banca CR Firenze*

**Dott. Antonio Rondi** *Direttore generale Equitalia Centro Spa*

**Dott. Pier Paolo Verna** *Direttore regionale Agenzia delle Entrate*

I Sessione: **“DEBITI TRIBUTARI NEL FALLIMENTO: dall’ammissione all’estinzione”**

Relatori: **Paolo Montanari** – Equitalia Centro Spa

**Nino Maffia** – ODCEC Pistoia

II Sessione: **“IL RECUPERO DEI CREDITI TRIBUTARI NELLE PROCEDURE DI  
CONCORDATO: problematiche emergenti”**

Relatori: **Paolo Montanari** – Equitalia Centro Spa

**Andrea Spignoli** – ODCEC Firenze

*Pausa Caffè ore 17:00 – 17:30*

III Sessione: **“TRANSAZIONE FISCALE EX ART. 182 TER L.F.: il dibattito continua”**

Relatori: **Eugenio Amato** – Agenzia delle Entrate/Direzione Prov.le Firenze

**Stefano Conti** – ODCEC Prato

Si ringrazia la Banca CR Firenze per aver messo a disposizione i locali e per aver offerto il coffee break

---

Evento valido ai fini della Formazione Professionale Continua dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili  
La partecipazione all'evento è gratuita, previa iscrizione tramite il sito [www.fpcu.it](http://www.fpcu.it)



BANCA  
CR FIRENZE

