

Pescara, 17 settembre 2009  
Prot. /2009  
Oggetto: Lettera informativa n. 94/09

**1)EVENTO FORMATIVO NON PRENOTABILE ON-LINE CON IL SISTEMA “RICONOSCO”**

▪ **CORSO DI SPECIALIZZAZIONE PER CONCILIATORI**

*ai sensi del D. Lgs. N. 5/2003*

**2 ottobre 2009 ore 14.00-19.00**

**3 ottobre 2009 ore 9.00-13.00**

**9 ottobre 2009 ore 14.00-19.00**

**10 ottobre 2009 ore 9.00-13.00**

**16 ottobre 2009 ore 14.00-19.00**

**17 ottobre 2009 ore 9.00-13.00**

**23 ottobre 2009 ore 14.00-19.00**

**24 ottobre 2009 ore 9.00-13.00**

**6 novembre 2009 ore 15.00-19.00** (40 ore - v. programma allegato)

SEDE: Sala Biblioteca – Consiglio dell’Ordine degli Avvocati di Pescara

**CREDITI FORMATIVI: 24**

DISPONIBILITA’: max 30 posti

**QUOTA DI PARTECIPAZIONE: €700,00**

**ISCRIZIONI**

**REQUISITI:** possono essere ammessi a partecipare i Colleghi che abbiano **almeno 12 anni di iscrizione all’Albo**; qualora le domande pervenute superassero il numero dei posti disponibili, il criterio di ammissione sarà l’anzianità di iscrizione all’Albo e, in caso di parità, l’anzianità anagrafica.

**MODALITA’:** la domanda di iscrizione, da effettuare utilizzando il modulo allegato, dovrà essere depositata, **entro e non oltre il 25 settembre 2009**, presso la Segreteria dell’Ordine degli Avvocati di Pescara, unitamente alla quota di partecipazione pari ad €700,00 da versare a mezzo assegno, contanti o bonifico bancario (IBAN: IT96 R 06245 15410 000000402202)

**La frequenza è obbligatoria per l’intera durata del corso.**

**Al termine, previo superamento della prova finale, sarà rilasciato un attestato di partecipazione che costituisce il requisito di formazione previsto dall’art. 4 comma 4 lett a) del D.M. n. 222/04 (Regolamento recante la determinazione dei criteri e delle modalita’ di iscrizione nonche’ di tenuta del Registro degli organismi di conciliazione di cui all’articolo 38 del decreto legislativo 17 gennaio 2003, n. 5.)**

Il Consigliere Segretario  
F.to Avv. Roberta Colitti

Il Presidente  
F.to Avv. Lucio Stenio de Benedictis