



Seminari giuridici su:

# Competitività, innovazione e reti di imprese

marzo-maggio 2012

Facoltà di Economia  
Sala Conferenze, via Inama 5, Trento

Coordinamento

Prof. Fabrizio Cafaggi

Prof.ssa Paola Iamiceli

Osservatorio sulle reti di imprese

Programma

**Lunedì 19 marzo 2012, ore 15.00**

## ***I contratti di rete e il disegno della governance***

Chairman: Prof. Fabrizio Cafaggi, Università di Trento

Prof.ssa Carmelita Camardi, Università di Venezia

Notaio Marco Dolzani, Presidente del Consiglio Notarile di Trento

Avv. Patrizia Corona, Presidente dell'Ordine degli Avvocati di Trento

Dott. Maurizio Postal, Presidente dell'Ordine dei Dottori Commercialisti di Trento

**Venerdì 11 e sabato 12 maggio 2012**

## ***Reti di imprese, diritti e mercati***

Convegno

**Mercoledì 16 maggio 2012, ore 15.00**

## ***Le reti di imprese, le banche e il finanziamento dei programmi di rete***

Chairman: Prof.ssa Mariangela Franch, Università di Trento e Consiglio di Territorio UniCredit

Dott. Claudio Rigo, Responsabile di Territorio Nordest UniCredit

Dott. Sandro Bianco, Business Development UniCredit

Prof.ssa Paola Manes, Università di Bologna

Prof. Luca Erzegovesi, Università di Trento

Notaio Giulia Clarizio, Comitato Interregionale dei Consigli Notarili del Triveneto

Avv. Patrizia Corona, Presidente dell'Ordine degli Avvocati di Trento

Dott. Giulio Quaresima, Ordine dei Dottori Commercialisti di Trento

Dott. Roberto Busato, Direttore dell'Associazione degli Industriali di Trento

Dott. Giuseppe Milan, Direttore di Unindustria Treviso

Conclude: Notaio Paolo Piccoli, già Presidente del Consiglio Nazionale del Notariato

Info

Federica Betta  
Gabinetto di Presidenza  
Facoltà di Economia  
tel. +39 0461 28 2305  
federica.betta@unitn.it

I seminari sono accreditati per la formazione dei dottori commercialisti.

La partecipazione ai seminari è gratuita ma per ragioni organizzative è gradita la registrazione mediante invio di una e-mail a [paola.iamiceli@unitn.it](mailto:paola.iamiceli@unitn.it)

