



## PROFESS@RE

Coordinamento degli Ordini e Collegi professionali della Provincia di Reggio Emilia

Architetti, Ingegneri, Dottori Agronomi e Forestali, Geologi, Chimici, Geometri, Periti Agrari, Periti Industriali, Agrotecnici,  
Avvocati, Giornalisti, Notai, Dottori Commercialisti ed esperti contabili, Consulenti del Lavoro,  
Medici Chirurghi e Odontoiatri, Farmacisti, Veterinari, Ostetriche, Tecnici Sanitari, Infermieri Professionali

*organizzano l'evento*

### **EQUOCOMPENSO:** *Origini e applicazione. La tutela e l'etica dei professionisti*

**Martedì 29 maggio 2018**

**dalle ore 14:30 alle ore 18:30**

*(Registrazione ore 14:15)*

presso Aula Magna "Pietro Manodori" Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia  
Viale Allegri – Reggio Emilia

#### **INTERVENGONO:**

**Giammaria MANGHI**

Presidente Provincia di Reggio Emilia

**avv. Franco MAZZA**

Presidente Ordine Avvocati Reggio Emilia

**dott. Giuseppe BUSCEMA**

Membro del Consiglio d'Amministrazione Fondazione Studi nazionale Consulenti del lavoro

**dott. Massimo GIAROLI**

Vice Presidente Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Reggio Emilia

**dott. Alfredo L. TIRABASSI**

Segretario Generale Provincia di Reggio Emilia

#### **MODERA:**

**geom. Francesco SPALLANZANI**

Presidente Collegio Geometri Reggio Emilia e Coordinatore PROFESS@RE

Il Convegno è gratuito e prevede il riconoscimento dei **Crediti Formativi** secondo i Regolamenti della Formazione dei rispettivi Ordini e Collegi professionali. Il Convegno è aperto alla partecipazione di tecnici professionisti degli Ordini e Collegi della Provincia di Reggio Emilia.

**Iscrizione, obbligatoria:** si consiglia di verificare la possibilità di **iscrizione** e dare conferma con la massima sollecitudine entro i termini definiti dai relativi Ordini e Collegi professionali della Provincia di Reggio Emilia, iscrivendosi attraverso i consueti canali o come da specifica comunicazione della segreteria dell'Ordine, Collegio di appartenenza

con il patrocinio di:

