

Diritto e Scienza S.r.l.



organizza

IL METODO SCIENTIFICO

Incontri di studi accreditati dall'Ordine degli Avvocati di Bari

Bari, 26 giugno 2015 - Rondò Hotel

ore 15.00: registrazione dei partecipanti

ore 15.30: indirizzi di saluto

Prof. Antonio Uricchio – Rettore dell'Università di Bari, membro di “Diritto e Scienza”

Avv. Giovanni Stefani – Presidente del Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Bari

ore 16.00: la scoperta delle leggi scientifiche

Il ciclo conoscitivo

Prof. Paolo Spinelli – Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università di Bari (ex facoltà di scienze MFN), membro di “Diritto e Scienza”

ore 16.30: il ragionamento scientifico

La distinzione tra scienze naturali e scienze sociali

Prof. Stefano Ferilli – Direttore del Centro Interdipartimentale di ricerca in Logica e Applicazioni dell'Università di Bari, membro di “Diritto e Scienza”

ore 17.00: coffee-break

ore 17.30: la formazione delle leggi giuridiche

Norme giuridiche e modelli matematici

Cons. Francesco Bellomo – Direttore di “Diritto e Scienza”

ore 18.00: l’applicazione delle leggi giuridiche

Giudizio di fatto e di diritto in base al metodo scientifico

Dott.ssa Alessia Iacopini – sostituto procuratore della Repubblica presso il Tribunale di Massa, ricercatrice di prima fascia di “Diritto e Scienza”

ore 18.30: la ricostruzione dell’ordinamento giuridico

I sistemi: unità, coerenza, completezza

Dott.ssa Marica Mastrapasqua – vincitrice del concorso in magistratura bandito con D.M. 30 ottobre 2013, ricercatrice di seconda fascia di “Diritto e Scienza”

Introduce e coordina: *dott.ssa Valentina D’Aprile – giudice del Tribunale di Bari, responsabile della Rivista “Diritto e Scienza”*

Responsabile organizzativo: *avv. Andrea Irno Consalvo*

Ingresso libero per un numero massimo di 200 posti. Gli interessati al rilascio dell’attestato di partecipazione, utile per l’attribuzione dei crediti formativi, devono prenotarsi indicando nome e cognome. Prenotazioni info@corsomagistratura.it