

eBook - Speciale Esami avvocato 2013 - Diritto Civile e Penale con aggiornamenti e formulario civile - I quaderni giuridici di foroeuropeo in pdf

Dicembre 2013 - eBook - Speciale Esami avvocato 2013 - **Diritto Civile e Penale con aggiornamenti e formulario civile -** I quaderni giuridici di foroeuropeo in pdf

Esami Avvocato 2013 - Diritto Civile

1.eBook - diritto civile – 12 tracce, pareri e atti (soluzioni ragionate) - dispense (analisi degli istituti giuridici sottesi alle tracce con aggiornamento giurisprudenziale) - i quaderni giuridici di Foroeuropeo

2.eBook - diritto penale – 12 tracce, pareri e atti soluzioni ragionate - dispense (analisi degli istituti giuridici sottesi alle tracce con aggiornamento giurisprudenziale) - i quaderni giuridici di Foroeuropeo

3.eBook - diritto civile aggiornamento – altre 12 tracce, pareri e atti soluzioni ragionate - dispense (analisi degli istituti giuridici sottesi alle tracce con aggiornamento giurisprudenziale) - i quaderni giuridici di Foroeuropeo

4.eBook - diritto penale aggiornamto - altre 10 tracce

5.eBook - formulario atti civili

le principali formule

40 tracce, pareri e atti (soluzioni ragionate) - dispense (analisi degli istituti giuridici sottesi alle tracce con aggiornamento giurisprudenziale) - e formulario civile - i quaderni giuridici di Foroeuropeo

tutti € 20,00 (Iva compresa).

Il pagamento deve essere fatto direttamente on line con una carta di credito. Il sistema provvede a comunicare all'Editore l'avvenuto pagamento.

La fattura verrà emessa ed inviata in formato pdf, dopo l'invio dei dati dell'intestatario al seguente indirizzo: Questo

www.foroeuropeo.it Pagina 1 / 2 Phoca PDF



eBook - Speciale Esami avvocato 2013 - Diritto Civile e Penale con aggiornamenti e formulario civile - I quaderni giuridici di foroeuropeo in pdf

indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo._

Per informazioni e acquisto volumi tel. 338 40 81 500

guarda Indici sistematici---->>

www.foroeuropeo.it Pagina 2 / 2 Phoca PDF