

CIVILE.IT

Civile.it

Roma: Il linguaggio giuridico negli atti processuali

GIUFFRÈ FORMAZIONE
DIRITTO E FISCO IN AULA E ONLINE

di Spataro

Roma I Cappuccini - Via Vittorio Veneto, 21
20 giugno 2014 ore 15.30-17.30

del 2014-06-12 su Civile.it, oggi e' il 29.03.2024

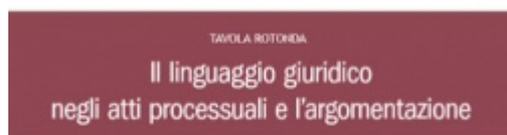


TAVOLA ROTONDA
**Il linguaggio giuridico
negli atti processuali e l'argomentazione**

Roma
I Cappuccini - Via Vittorio Veneto, 21
20 giugno 2014
ore 15.30-17.30

INTERNESE
Avv. Alarico Mariani Marini
Componente del CNP e Vice Presidente scuola superiore
dell'avvocatura - corso europeo di studi e ricerche per la
formazione forense

COORDINA
Avv. Antonino Giglia
Avvocato in Palermo, docente di corsi per la formazione e l'aggiornamento professionale e
per la preparazione al concorso di registrazione ordinario. Autore Giuffrè.

INTERVENTI FINALI
Andrea Sorigo
Avvocato in Roma e docente di corsi di formazione per la preparazione
dell'esame di avvocato

Federica Maschella
Avvocato in Roma e docente di corsi di formazione per la preparazione
dell'esame di avvocato

Daria Romano
Avvocato in Roma e docente di corsi di formazione per la preparazione
dell'esame di avvocato

I partecipanti saranno invitati al dibattito

La Giuffrè Formazione è "Diritto e Fisco in Aula e Online", organizza una Tavola Rotonda su 'Il linguaggio giuridico negli atti processuali'.

L'evento si terrà a Roma il prossimo 20 giugno dalle ore 15.30 alle ore 17.30

Interverrà per la Scuola Superiore dell'Avvocatura il vice presidente avv. Alarico Mariani Marini.

Per ulteriori informazione e/o visionare il programma cliccare sul link in calce alla pagina.

http://www.scuolasuperioreavvocatura.it/tf_pages/dettaglio_doc.php?iddocs=805&sidata=0 - Scuolasuperioreavvocatura.it

Hai letto: Roma: Il linguaggio giuridico negli atti processuali

Approfondimenti: [Legaldesign](#) > [Formazione](#) > [Avvocati](#) > [Praticanti](#) > [Roma](#) > [Convegni](#) > [Eventi](#) > [Giugno2014](#) > [Plain text](#) > [Commenti](#) - [Segnalazioni](#) - [Home Civile.it](#)