

Roma, 14 dicembre 2018

Via e-mail

Ill.mi Signori Avvocati  
**PRESIDENTI DEI CONSIGLI  
DELL'ORDINE DEGLI AVVOCATI**

**REFERENTI PER LA FORMAZIONE CONTINUA DEI  
CONSIGLI DEGLI ORDINI**

OGGETTO: SCUOLA SUPERIORE DELLA MAGISTRATURA  
CORSI DI FORMAZIONE PER L'ANNO 2019 APERTI ALLA PARTECIPAZIONE DI AVVOCATI  
DEL LIBERO FORO.

Caro Presidente,

anche per l'anno 2019 la Scuola Superiore della Magistratura ha aperto numerosi corsi di formazione per Magistrati agli Avvocati del Libero Foro, offrendo per taluni di essi maggiori disponibilità di posti.

Il programma completo è consultabile accedendo al sito istituzionale della Scuola ([www.scuolamagistratura.it](http://www.scuolamagistratura.it)) e la partecipazione degli avvocati ed il numero dei posti sono verificabili accedendo alla scheda di ciascun singolo corso.

Per praticità, ti invito alla consultazione dell'indice cronologico generale del programma <http://www.scuolamagistratura.it/formazione-permanente/2014-11-12-13-09-5.html>.

La partecipazione è gratuita, mentre le spese di viaggio e soggiorno saranno a cura e a carico dei partecipanti.

Le domande di partecipazione dovranno essere inoltrate direttamente dagli interessati esclusivamente tramite il link

<https://bit.ly/2C18JMB>

Non saranno prese in considerazione domande inviate direttamente alla Scuola Superiore della Magistratura né inoltrate con altre modalità.

Sarà cura di questo Consiglio Nazionale informare direttamente i colleghi designati dell'autorizzazione loro necessaria per la partecipazione.

Ti preghiamo di voler diffondere presso i tuoi iscritti la presente comunicazione affinché ogni Collega possa tempestivamente manifestare il suo interesse.

Nella selezione costituirà criterio preferenziale la specifica competenza nella materia del corso e il ruolo ricoperto nelle Istituzioni o nelle Associazioni Forensi con particolare riferimento alla formazione.

Con i migliori saluti,

La Coordinatrice  
della Commissione Centrale Formazione  
delegata alle Scuole Forensi  
Avv. Francesca Sorbi

