



Associazione Magistrati Tributari

Martedì 17 marzo 2026 • ore 16,40

“Giustizia e Costituzione al voto: la riforma dell’ordinamento e garanzie della giurisdizione”

Incontro di approfondimento tecnico-giuridico volto ad offrire agli operatori del diritto strumenti per una valutazione autonoma e consapevole del referendum sulla giustizia.

ore 16,30 Apre i lavori

Avv. Daniela Gobbi, *Presidente dell’Associazione Magistrati Tributari, già Presidente del Consiglio di presidenza della giustizia tributaria, Vicepresidente corte di giustizia tributaria dell’Emilia-Romagna*

ore 16.40 Modera l’incontro

Dott. Ennio Attilio Sepe, *già componente del Consiglio Superiore della Magistratura e Sostituto Procuratore Generale presso la Corte di Cassazione. Presidente Emerito dell’Associazione Magistrati Tributari*

Tematiche e Profili Oggetto di Confronto

I relatori affronteranno, da prospettive differenti, i seguenti profili:

- *Responsabilità civile e disciplinare dei magistrati;*
- *Separazione delle carriere tra giudici e pubblici ministeri;*
- *Composizione e modalità di elezione del Consiglio Superiore della Magistratura;*
- *Ruolo costituzionale del referendum nel sistema delle garanzie.*

Le ragioni del “Sì”

ore 17,00: Interventi

Prof. Nicolò Zanon, *Ordinario di Diritto Costituzionale presso l’Università di Milano, già Vicepresidente della Corte Costituzionale*

Prof. Giampaolo Azzoni, *Ordinario di Filosofia del Diritto, Università di Pavia*

Le ragioni del “No”

ore 18,00 – Interventi

Prof. Roberto Romboli, *Ordinario di Diritto Costituzionale, Consiglio Superiore della Magistratura*

Prof. Giuseppe Verde, *Ordinario di Diritto Costituzionale, Università di Palermo, già Componente laico del Consiglio di Giustizia Amministrativa per la Regione Siciliana*

ore 19,00 Termine dei lavori - Sarà presente la Dott.ssa Maria Carla De Cesari, Giornalista



Accesso Piattaforma ZOOM ore 16,40

<https://us06web.zoom.us/j/86588434231?pwd=DDQZLsmPjgX2juoMicZGwCnwmUusAs.1>

ID riunione: 865 8843 4231 Codice d’accesso: 389907

