



Associazione Magistrati Tributari



## DIRITTO NAZIONALE ED UNIONALE A CONFRONTO

**Mercoledì 16 Febbraio 2022**  
**Ore 15.00**

ore 15,00 **Apertura dei lavori** *Daniela GOBBI* *Ennio Attilio SEPE*

ore 15,10 **Saluti Istituzionali**

Consiglio di Presidenza della Giustizia Tributaria  
Arturo PARDI Consiglio Nazionale Forense  
Pasquale SAGGESE Fondazione Nazionale dei Commercialisti

### **PRESIEDE**

**Daniela GOBBI**

(Presidente Associazione Magistrati Tributari)

### **INTRODUZIONE**

Ore 15,30 *Primato del diritto dell'Unione e ruolo del giudice nazionale*  
*Lucia Serena ROSSI (Giudice Corte Giustizia UE)*

Ore 15,50 *Limiti del giudice nazionale nell'applicazione del diritto dell'Unione secondo l'interpretazione della Corte di Giustizia UE*  
*Adriano DI PIETRO (Direttore Scuola Europea Alti Studi Tributari)*

### **CASI IN ESAME**

**COORDINA**

**Ennio Attilio SEPE**

(Presidente dell'Osservatorio Permanente della Giustizia Tributaria)

ore 16,20 *Effetti retroattivi e principio dell'affidamento nell'operazione di sale and lease back*  
*Giuseppe CORASANITI (Università Brescia)*

ore 16,40 *Qualificazione giuridica dell'operazione di sale and lease back ed il principio di neutralità dell'IVA*  
*Stefano FIORENTINO (Università Napoli Parthenope)*

Ore 17,00 *Accordi transattivi ed IVA*  
*Giovanni GIRELLI (Università Roma Tre)*

Ore 17,20 *Sulla esenzione da IVA delle prestazioni di chirurgia estetica*  
*Giuseppe MELIS (Università LUISS Roma)*

Ore 17,40 *Fatto generatore ed esigibilità dell'IVA*  
*Mario NUSSI (Università Udine)*

Ore 18,00 *L'IVA nelle operazioni antieconomiche*  
*Franco PICCIAREDDA (Università di Cagliari)*

Ore 18.30

### **CONCLUSIONI**

**Alberto LIGUORI**

(Presidente Commissione formazione CPGT)

Accesso alla piattaforma dalle ore 14,45

Link Zoom: <https://us06web.zoom.us/j/84186199727?pwd=MTB0NTZhaeVNVSG9BYmthTE5JOWhhdz09>

ID riunione: 841 8619 9727

Passcode: 896053

in richiesta il patrocinio del Consiglio di Presidenza della Giustizia Tributaria, crediti formativi CNF