

QUESTIONI DIBATTUTE DI DIRITTO TRIBUTARIO

Orientamenti della S. C.

II Giornata

Venerdì 11 giugno 2021 ore 15,00-18,30

ore 15,00 **Aprono i lavori**

Presidente A.M.T. Daniela GOBBI
Presidente O.P.G.T. Ennio SEPE

ore 15,10 **Saluti istituzionali:**

Antonio GAETANI
Arturo PARDI
Gilberto GELOSA
Fabrizio AMALFI

Consiglio di Presidenza della Giustizia Tributaria
Consigliere Nazionale Forense - Coordinatore Commissione Tributaria
Consigliere C.N.D.C.E.C. - Coordinatore Commissione Tributaria
Osservatorio Permanente Giustizia Tributaria

ore 15,35

I MODULO

Coordina

Angela TOMASICCHIO

C.P.G.T. - Presidente Commissione Formazione

ore 15,40

Le nuove frontiere della notificazione degli atti tributari

Annamaria FASANO (V sez. Tributaria) e Andrea CARINCI (Alma Mater Studiorum-Bo)

Ore 16,00

Principi di non contestazione nel processo tributario

Massimo SCUFFI (C.T.R. Veneto, già Cassazione) e Gianluigi BIZIOLI (Università di Bergamo)

ore 16,20

Regime delle presunzioni nell'attività di accertamento

Mario NUSSI (Università di Udine) e Giuseppe CORASANITI (Università di Brescia)

ore 16,40

II MODULO

Coordina

Raffaele TUCCILLO

Componente Giunta Esecutiva Centrale A.M.T.

ore 16,45

Prescrizione e decadenza nella fase accertativa e di riscossione

Ennio SEPE (Osservatorio Permanente Tributario) e Loredana CARPENTIERI (Università di Napoli)

ore 17,05

Transazione fiscale nelle procedure concorsuali

Stefano FIORENTINO (Università di Salerno) e Antonio VIOTTO (Università Ca' Foscari- Venezia)

ore 17,25

Nozione di atto impositivo ai fini della definizione agevolata

Franco PICCIAREDDA (Università di Cagliari) Thomas TASSANI (Alma Mater Studiorum-Bo)

ore 17,45

QUESTION TIME

I partecipanti potranno sottoporre ai relatori domande sui temi oggetto del convegno

Accesso alla piattaforma dalle ore 14,45

Link per la registrazione: <https://www.amtmail.it/modulo-di-registrazione-11-giugno-2021/>

Con il patrocinio del Consiglio di Presidenza della Giustizia Tributaria e i crediti formativi avvocati e commercialisti