

CORSO DI FORMAZIONE IN DIRITTO TRIBUTARIO

Attualità e prospettive della Giustizia Tributaria

aiga

Associazione Italiana :: ::
Giovani Avvocati :: ::
SEZIONE DI FOGGIA

Saluti istituzionali:

Avv. Stefano Pio Foglia

Presidente Ordine degli Avvocati di Foggia

Dott. Giuseppe Laurino

Presidente Ordine Commercialisti ed Esperti Contabili di Foggia

Avv. Gianluca Guerrasio

Presidente AIGA - Sezione di Foggia

Introduce e modera:

Prof. Guglielmo Fransoni

Ordinario di Diritto Tributario - Università di Foggia

Relatori:

Prof. Avv. Giuseppe Maria Cipolla

Ordinario di Diritto Tributario - Università di Cassino

Il principio del contraddittorio amministrativo nell'accertamento tributario

Dott. Enrico Infante

Sostituto Procuratore della Repubblica - Tribunale di Foggia

La confisca per equivalente

Dott. Vittorio Postiglione

Giudice Tributario Commissione provinciale di Roma e Dottore Commercialista

La proliferazione delle operazioni ritenute soggettivamente inesistenti

Avv. Michele Vaira

Avvocato del Foro di Foggia

Rapporti ed interdipendenza tra giudizio tributario e processo penale

Prof. Giandomenico Salcuni

Associato di Diritto Penale - Università degli Studi di Foggia

I riflessi della sentenza CEDU "Grande Stevens" sul diritto penale tributario

SEGUIRÀ DIBATTITO

Interventi programmati:

Dott. Maria Giuseppina Gravina

Sostituto Procuratore della Repubblica - Tribunale di Foggia

dott. Anna Iliana Giuliani

commercialista in Foggia

Comitato Scientifico

Prof. Avv. Giuseppe Maria Cipolla • Prof. Guglielmo Fransoni

Avv. Giovanni Luca Perdonò • Avv. Gaia Fabrizia Postiglione

In corso di accreditamento presso entrambi gli ordini professionali

in collaborazione con



Unione Giovani Dottori Commercialisti
ed Esperti Contabili di Foggia

con il patrocinio



Ordine degli Avvocati di Foggia



Ordine dei Commercialisti
ed esperti contabili di Foggia

Aula Magna Dipartimento di Giurisprudenza
Università degli Studi di Foggia • Largo Giovanni Paolo II

Foggia, 9 maggio 2015 • ore 9

www.aiga-foggia.it