

**L'UGDCEC di Pisa, assieme all'UGDCEC di Prato ed all'UGDCEC di Pistoia,  
con il patrocinio dell'ODCEC di Pisa**

**organizzano il giorno 29 Gennaio 2020 dalle ore 15.00 alle ore 19.00**

**presso**

**LA BIBLIOTECA DEL CONVENTO DEI CAPPUCINI DI SAN GIUSTO**

**VIA DEI CAPPUCINI 2/B, 56121 - PISA**

***un incontro sul seguente tema:***

**GIORNATA DI APPROFONDIMENTO SUL DIRITTO TRIBUTARIO E  
PROCESSUAL TRIBUTARIO: DAL NUOVO PROCESSO TELEMATICO  
ALL'ESECUZIONE DELLE SENTENZE**

Il convegno, dopo un preliminare inquadramento giuridico, si propone di esaminare in maniera pratica – passo dopo passo – le modalità operative di deposito degli atti in formato digitale mediante l'utilizzo del Sistema Informativo della Giustizia Tributaria. Al S.I.Gi.T. possono accedere le parti del processo solamente dopo specifica autenticazione e possono effettuare il deposito tramite l'applicativo "PTT", nonché consultare da remoto il fascicolo processuale informatico ed i relativi atti. Al termine verrà approfondito il tema dell'esecuzione delle sentenze tributarie e le problematiche di tale fase del contenzioso.

**Relatori:**

***dott. Giulio Bartoli – Dottore Commercialista iscritto Odcec Pistoia***

***dott. Alessandro Maria La Regina – Dottore Commercialista iscritto Odcec Prato***

***avv. Giovanni Dirindelli – Avvocato iscritto Ordine di Siena***

***dott. Matteo Dell'Innocenti – Dottore Commercialista iscritto Odcec Pisa***

**Programma:**

- ***Aspetti normativi e prassi di riferimento***
- ***La giurisprudenza sulle questioni correlate***
- ***Il funzionamento del SIGIT in pratica***
- ***Esecuzione delle sentenze tributarie***
- ***Dibattito e quesiti***
- ***Chiusura lavori***

La partecipazione all'evento è **gratuita** previa prenotazione mediante mail a [segreteria@ugdcecpisa.it](mailto:segreteria@ugdcecpisa.it)  
**L'evento è valido ai fini della Formazione Professionale Continua ed attribuisce n. 4 crediti,  
previa registrazione sul portale della formazione: <https://www.fpcu.it/>**

*I nostri partners :*

