

# LA GESTIONE DEI RISCHI FISCALI: DAGLI ACCORDI PREVENTIVI AL REGIME DI ADEMPIMENTO COLLABORATIVO O DI “COOPERATIVE COMPLIANCE”

PADOVA , 11 Dicembre 2018 - ORE 17.00



LE CALANDRE - Via Liguria, 1 Rubano (PD)  
Come raggiungerci – [Visualizza Mappa](#)

## LA GESTIONE DEI RISCHI FISCALI:

# DAGLI ACCORDI PREVENTIVI AL REGIME DI ADEMPIMENTO COLLABORATIVO O DI “COOPERATIVE COMPLIANCE”

Il seminario ha lo scopo di illustrare l'istituto dell'accordo preventivo come strumento di gestione del rischio fiscale e come elemento necessario per poter accedere al regime di adempimento collaborativo, che si pone l'obiettivo di instaurare un rapporto di fiducia tra amministrazione e contribuente che miri ad un aumento del livello di certezza sulle questioni fiscali rilevanti.

Con riferimento ad entrambe le fattispecie l'obiettivo è perseguito tramite l'interlocuzione costante e preventiva tra il contribuente e l'agenzia delle entrate su elementi di fatto, ivi inclusa l'anticipazione del controllo, finalizzata ad una comune valutazione delle situazioni suscettibili di generare rischi fiscali.

Il regime di adempimento collaborativo è un istituto che prevede l'adesione volontaria del contribuente qualora sia in possesso di requisiti soggettivi ed oggettivi come di seguito esposti.

L'esposizione sarà arricchita dalla testimonianza aziendale di Randstad Group Italia.

### AGENDA

17.00 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

17.10 **APERTURA DEI LAVORI**

**MARCO PASQUOTTI** - Group CFO, Dellas – Presidente, ANDAF Nord Est

17.15 **LA GESTIONE DEI RISCHI FISCALI**

**PAOLO BESIO** - Partner, Bernoni Grant Thornton

- La gestione dei rischi fiscali
- I rapporti con l'agenzia delle entrate in prospettiva evolutiva
- Gli accordi preventivi sui prezzi di trasferimento (apa)
- Dagli accordi preventivi al regime di adempimento collaborativo

18.15 **TESTIMONIANZA AZIENDALE**

**ANDREA ANGELI** - Administration, Treasury & Tax Director, Randstad Group Italia S.p.A.

19.00 **Q&A**

19.30 **CHRISTMAS DINNER - Ristorante IL CALANDRINO - ALAJMO**