



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
TUSCIA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
TUSCIA

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, INGEGNERIA,
SOCIETÀ E IMPRESA

Webinar

GESTIONE DEL RISCHIO E CONTROLLO INTERNO

16 DICEMBRE 2021 – ORE 15.30-18.30

Programma

Moderatore:

Dott. Massimiliano Meschini

Segretario Odcec Viterbo

15.30 **Saluti**

Prof.ssa Tiziana Laureti

Direttore del D.E.I.M – Università degli Studi della Tuscia

Dott.ssa Alessandra Moscatelli

Direttore Generale – Università degli Studi della Tuscia

Dott. Marco Santoni

Presidente – Odcec Viterbo

16.00 **Interventi**

*La comunicazione non finanziaria delle società: strumenti e metodi
[cod. A.5.26]*

Prof. Stefano Paoletti

Docente di Bilancio Integrato – Università degli Studi della Tuscia

La valutazione dei controlli interni nell'attività dell'organo di controllo delle società [cod. A.1.11.A]

Prof. Fabrizio Rossi

Docente di Revisione Aziendale – Università degli Studi della Tuscia

Il collegio sindacale e l'attuazione del modello ex D.lgs 231/2001: ruolo, poteri e responsabilità [cod. A.1.15]

Prof. Anastasio Recchia

Docente di Revisione Interna – Università degli Studi della Tuscia

18.30 **Chiusura Lavori**

Evento è valido ai fini della FPC per gli iscritti all'Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili e per le materie caratterizzanti la revisione legale (gruppo - A)

Iscrizione al corso:

L'evento sarà trasmesso attraverso la piattaforma ZOOM Viterbo. Al fine di poter accedere al corso e poter rilevare correttamente le presenze, i partecipanti devono iscriversi al link seguente:

https://zoom.us/webinar/register/WN_WdP8i_LJSGipaSYF767T5Q

Soltanto per i professionisti di altri Ordini territoriali, che non si siano già registrati in precedenti occasioni, è necessaria anche la registrazione all'area riservata del sito istituzionale dell'Ordine: <http://formazione.odcecviterbo.it> (cliccando sul tasto "area riservata" → "registrati"). Ciò al fine di trasmettere correttamente i crediti al Consiglio Nazionale e quindi agli Ordini di appartenenza.