



Giovedì 18 aprile 2024, ore 11.30 -13.30
Sede Camera Penale di Napoli

LA COSTRUZIONE DEL MODELLO ORGANIZZATIVO EX D.LVO 231/2001 ESPERIENZE A CONFRONTO E BEST PRACTICE RISK ASSESSMENT E PROFILI DI CRITICITÀ



CAMERA PENALE
DI NAPOLI



TAVOLA ROTONDA

Presso la sede della Camera Penale di Napoli

SALUTI

Avv. Immacolata Troianiello

Presidente Ordine degli Avvocati di Napoli

Dott. Giuseppe Puttini

Consigliere Odcec Delegato Commissione 231

Avv. Marco Campora

Presidente Camera Penale di Napoli

Prof. Avv. Francesco Forzati

Professore Ordinario di Diritto Penale Dipartimento di Giurisprudenza Università degli Studi di Napoli Federico II

Avv. Prof. Tommaso Guerini

Coordinatore Osservatorio 231 U.C.P.I.

Avv. Virgilio Marino

Coordinatore Commissione 231 Coa Napoli

INTRODUZIONE

Avv. Ivan Simeone

Coordinatore Commissione 231 Camera Penale di Napoli

MODERA

Avv. Sergio Shlitzer

Componente Commissione 231 Coa Napoli

INTERVENTI

Avv. Rocco Curcio

Componente Commissione 231 Camera Penale di Napoli

L'analisi dei rischi penalmente rilevanti e la loro trasfusione nel modello

Prof. Giuseppe Russo

Professore associato in Economia e Gestione delle Imprese Università di Cassino

Verifica ed assessment delle procedure e dei protocolli aziendali

Dott. Enrico Di Paolo

Manager Deloitte

Dal Risk Assessment Alla Gap Analysis

Dott. ssa Camilla Rocca/Dott. Gianpiero Uricchio

Componenti Commissione 231 Odcec Napoli

Best practice nell'analisi dei rischi per la costruzione del modello

CONCLUSIONI

Dott. Luigi Maria Rocca

Presidente Commissione 231 Odecec Napoli

Coordinamento Organizzativo

Coa
Odcec Napoli
Cpn
Virgilio Marino
Luigi Maria Rocca
Ivan Simeone
Stefano Sarno

Evento in corso di accreditamento presso il Coa Napoli

Prenotazione attraverso il sito riconosco

<https://riconosco.Dccsr.it/secure/eventi/eventi.Jsp>

Soggetto ad un numero di posti limitato

CON LA PARTECIPAZIONE DI:

OSSERVATORIO 231 U.C.P.I

AODV 231 Associazione dei Componenti degli Organismi di Vigilanza ex D.Lgs. 231/2001

