



**CONSIGLIO NAZIONALE
DEI DOTTORI COMMERCIALISTI
E DEGLI ESPERTI CONTABILI**

MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

Il Presidente

EdN/SPRE/md

Roma, 14 marzo 2025
Informativa n. 39/2025

**ALLE SIGNORE E AI SIGNORI PRESIDENTI DEI CONSIGLI
DEGLI ORDINI DEI DOTTORI COMMERCIALISTI
E DEGLI ESPERTI CONTABILI**

Oggetto: Area Lavoro e formazione professionale

Cara Presidente, Caro Presidente,

nell'ottica di perseguire gli obiettivi di valorizzazione della figura del Commercialista del lavoro, ti chiedo la più ampia collaborazione per il supporto delle iniziative promosse dal CNDCEC per il tramite dei Consiglieri nazionali delegati Marina Andreatta e Aldo Campo.

In particolare, Ti chiedo di svolgere una preziosa opera di sensibilizzazione e di divulgazione presso il Tuo Ordine in merito alla necessità di incrementare l'offerta formativa valida ai fini della formazione professionale continua in favore degli iscritti che si occupano di consulenza del lavoro.

In proposito, si auspica la programmazione di azioni nell'ambito della formazione professionale, incentrate sull'approfondimento del diritto del lavoro e della previdenza sociale e, più partitamente, delle materie dettagliate nell'allegato 1), lett. D8. del regolamento FPC approvato dal CNDCEC nella seduta del 3 maggio 2023.

Considerando, infatti, il ruolo fondamentale che gli Ordini territoriali rivestono nello sviluppo specialistico delle conoscenze e delle competenze nei diversi settori di interesse della professione, ai medesimi si richiede di impegnarsi a soddisfare le esigenze formative anche dei Commercialisti del lavoro, tramite la programmazione e l'erogazione di eventi formativi a cadenza annuale nelle materie suddette.

In tale ottica, Ti invito a dare la più ampia diffusione di quanto sopra presso il Tuo Ordine, ringraziandoTi per il contributo che vorrai fornire alla realizzazione degli obiettivi di area e alla tutela degli ambiti professionali della nostra Categoria.

L'occasione mi è gradita per porgerTi cordiali saluti

F.to Il Presidente
Elbano de Nuccio