

Workshop

Gli appalti nel 2024: la gestione del rischio tra evoluzione normativa e tecnologica

Studi e approfondimenti per guidare le aziende nei processi di decentramento produttivo e affrontare il contenzioso in maniera consapevole

Mercoledì 10 luglio 2024

14.30 - 18.00

Palazzo Chiesa, Corso Venezia 36 - Milano

Programma

Prima parte

- Gli elementi essenziali del contratto di appalto e figure affini
- Le forme di responsabilità solidale, inquadramento normativo
- Analisi dell'evoluzione giurisprudenziale in materia di appalti con lo sguardo rivolto alle "nuove" ipotesi interpositorie connesse all'evoluzione digitale

Seconda parte

- La gestione del rischio economico nei processi di decentramento produttivo: selezione dell'appaltatore ed elementi di ponderazione del rischio
- Criteri e strumenti per la gestione dei rischi economici e organizzativi derivanti dai contratti di appalto e subappalto
 - > analisi della congruità, *HR Analytics* e sistemi di Intelligenza Artificiale
 - > disciplinare per la regolamentazione degli obblighi di comunicazione e istituzione di un registro digitale distribuito (*Digital Ledger Technology - Blockchain*)
 - > tecniche di redazione contrattuale e rapporto con i modelli organizzativi
- Economia dei contratti, affidamento efficiente e sistema di qualificazione di appaltatori e subappaltatori

Terza Parte

- Coinvolgimento del committente in caso di violazione dell'art. 36 Cost.: le dinamiche parallele fra responsabilità solidale e fattispecie penalmente rilevanti

Relatori

Paola Polliani, Avvocato giuslavorista e Partner LabLaw Studio Legale Rotondi & Partners

Massimiliano Arlati, Co-Founding e Managing Partner ArlatiGhislandi

Francesco Rotondi, Founding Name Partner LabLaw Studio Legale Rotondi & Partners

Giovanni Maria Soldi, Avvocato penalista LabLaw Studio Legale Rotondi & Partners

Luca Barbieri, Consulente Aziendale ArlatiGhislandi e Responsabile AG Studi & Ricerche

Maurizio Vitali, Consulente Aziendale e Responsabile Servizi Amministrativi ArlatiGhislandi