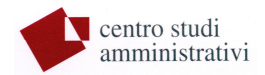
IL NUOVO CONTRATTO COLLETTIVO NAZIONALE DEL COMPARTO ENTI LOCALI



PROGRAMMA

1. Il nuovo CCNL comparto Enti Locali

- ♣ Sistema delle relazioni sindacali Definizione di materie oggetto di contrattazione decentrata integrativa Le tipologie di relazioni sindacali •
- ♣ Sistema di classificazione del personale Cosa sta cambiando nelle categorie A, B, C e D
- Posizioni organizzative Nuovi limiti minimi e massimi Delega alle P.O. da parte dei dirigenti di funzioni e attività e relativa responsabilità Posizioni organizzative ad interim e retribuzione di risultato: cosa cambia
- Disciplina di particolari profili specialistici Personale della Polizia Locale - Le nuove indennità
- Fondi per il salario accessorio e contrattazione integrativa
 Semplificazione dei fondi e incrementi del salario accessorio Il fondo unico e le possibilità di integrazione.
- ♣ Performance organizzativa e individuale
- Problemi applicativi

2. Le novità nella Valutazione: il nuovo regime per Nuclei di valutazione, le modifiche dei decreti Madia ai D.Lgs. 150 e 165

- Il Sistema di Valutazione e di misurazione delle performance nel 2018
- La valutazione delle performance individuali: il sistema di valutazione della Marca Trevigiana

mercoledì

23 maggio 2018

9.00-13.00

Treviso

Sede della Provincia Via Cal di Breda n. 116 Sala Corsi – Edificio n. 6

Quota per altri partecipanti:

€ 110,00 per partecipante per singola giornata;

€ 95,00 per partecipante per singola giornata nel caso di più partecipanti di un medesimo ente;

N.B. Per i Comuni associati che hanno scelto l'adesione a Centro Studi con formazione, il corso può rientrare nella quota associativa

Informazioni generali:

Il pagamento va effettuato al ricevimento della fattura tramite bonifico bancario.

La prenotazione è obbligatoria e va effettuata online nella sezione formazione

al sito www.comunitrevigiani.it,

La partecipazione degli Amministratori Comunali degli Enti Associati è gratuita

Relatore:

dott. Riccardo Giovannetti

Università C. Cattaneo – LIUC