

PROGRAMMA

Durata del corso: 8 ore + verifica dell'apprendimento
Responsabile del Progetto Formativo: Manuela Maria Brunati – CNA Nazionale



D.Lgs. 81/08, art. 32, comma 6
Corso di aggiornamento quinquennale per RSPP e ASPP
Macrosettore di attività ATECO: TUTTI



Rifiuti e Ambiente: dalla salute e sicurezza dei Lavoratori alla tutela dell'Ambiente. Obblighi e buone prassi

Introduzione del corso

L'obiettivo del corso è fornire competenze trasversali che permettano di individuare e gestire efficacemente gli obblighi di carattere ambientale derivanti dalla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori.

Il corso è articolato in due moduli di 4 ore.

Il primo modulo è relativo al confronto tra l'approccio del D.Lgs 152/2006 (c.d. "Testo Unico Ambientale") e quello del D.Lgs 81/2008. Si procederà quindi all'introduzione sui principali obblighi derivanti dal D.Lgs 152/2006 e dalla L. 447/95 e relativi a: emissioni in atmosfera, scarichi idrici, rifiuti e bonifiche, inquinamento acustico.

Il secondo modulo prevede la disamina delle interrelazioni tra salute e sicurezza dei lavoratori e gestione ambientale con esercitazioni su casi pratici e disamina di documentazione fotografica.

I moduli possono essere frequentati separatamente; la partecipazione al *solo secondo modulo* è vincolata alla conoscenza degli argomenti trattati nella parte precedente.

orario: 9,00 / 13,00 - 14,00 / 18,00

9.00 **Presentazione del corso, condivisione del patto formativo**

9.15 **Il Sistema delle Autorizzazioni previsto dal D.Lgs 152/06 a confronto con l'approccio sistemico del D.Lgs. 81/08**

- gli espliciti obblighi in materia di Ambiente previsti nel D.Lgs 81/2008

9.45 **Emissioni in atmosfera e scarichi idrici.**

- definizioni, adempimenti, buone prassi e analisi di casi studio.

11.00 **Rifiuti speciali ed inquinamento acustico.**

- definizioni, adempimenti, buone prassi e disamina di documentazioni fotografiche

12.00 **Esercitazione**

- analisi delle prescrizioni di un'Autorizzazione Unica Ambientale

13.00 *Colazione di lavoro*

14.00 **Dalla Valutazione del Rischio Chimico alla autorizzazione per le emissioni in atmosfera:**

- coerenza dei dati e delle informazioni
- gestione dei sistemi di convogliamento delle emissioni in caso di emergenze.

14.30 **Gestione delle sostanze pericolose presenti negli scarichi idrici e rifiuti speciali**

- gli obblighi previsti dal D.Lgs. 81/08

15.30 **Esercitazione:**

- disamina di un'Autorizzazione Integrata Ambientale e individuazione delle misure di tutela della Salute e Sicurezza dei Lavoratori collegate agli aspetti ambientali.

16.30 **Integrazione dei Sistemi di Gestione Ambientale e S&SL secondo le norme UNI EN ISO 14001:2015 e OHSAS 18001:2007**

17.00 **Esercitazione**

- predisposizione di una procedura integrata su un caso reale descritto da planimetrie e documentazione fotografica

18.00 *Verifica dell'apprendimento*

docente:

ing. **Iury Maurizio Zucchi**

Paideia sas