



CONVEGNO NAZIONALE

L'ergonomia applicata alla valutazione dei rischi: un approccio integrato al DVR

formazione@aiesil.it

19° Salone della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro - Fiera Ambiente Lavoro

OBIETTIVI	L'ergonomia è una scienza applicata multidisciplinare che si occupa della interazione tra l'uomo e il suo ambiente. Nei luoghi di lavoro, più propriamente, l'ergonomia si occupa della progettazione degli spazi, degli attrezzi e dei processi produttivi in funzione delle capacità specifiche dei lavoratori. In questo senso l'approccio ergonomico cerca di ottimizzare l'interazione tra uomo, macchina ed ambiente, intervenendo sull'organizzazione, razionalizzando i processi e lo spazio appunto, migliorando il sistema posturale e riducendo di conseguenza le condizioni di stress psico-fisico.
RELATORE	<ul style="list-style-type: none">➤ prof. Fabrizio Bottini – Presidente CTS AIESiL➤ per. Ind. Katia Nadalini, Socio AIESiL esperta in Ergonomia
17 OTTOBRE 9,00 – 11,00	Programma
	<ul style="list-style-type: none">➤ Cenni normativi legati all'ergonomia<ul style="list-style-type: none">○ Campi di applicazione dell'ergonomia: fisica, cognitiva, organizzativa.➤ I principali metodi di valutazione ergonomica➤ Dallo studio del Lay out alla riorganizzazione dei posti di lavoro
DESTINATARI	Il convegno è rivolto a RSPP, ASPP, RLS, CSP – CSE, Periti Industriali, Ingegneri, Consulenti.
SEDE	19° Salone della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro - Fiera Ambiente Lavoro – Sala convegni da definire.
ATTESTAZIONE:	<p>Attestato rilasciato da AIESiL valido sul territorio Nazionale.</p> <p>Rilascio di n. 2 crediti formativi per RSPP/ASPP, RSPP D.L., RLS, CSP/CSE, Iscritti all'Ordine Nazionali dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati, Iscritti al Consiglio Nazionale Ingegneri.</p> <p>A tutti i partecipanti al convegno verrà consegnato un attestato di presenza valido per il rilascio di n. 2 crediti per Formatori area tecnica.</p>