

La S.E.A srl è, anche, una società di consulenza per l'ambiente e la sicurezza sul lavoro, costituita da un pool di professionisti altamente specializzati e con pluriennale esperienza in diversi settori, che utilizza risorse e mezzi di alto livello tecnologico, in grado di rispondere a tutte le necessità di adeguamento alle normative vigenti, sviluppando le proprie competenze in tali campi.

ALCUNI DEI NOSTRI SERVIZI PER LA SICUREZZA SUL LAVORO:

- **Check-up aziendale**

Il sopralluogo tecnico anti-infortunistico deve essere eseguito nell'unità lavorativa, con lo scopo di evidenziare eventuali carenze:

A seguito dell'avvenuto check-up verrà elaborata una "relazione sintetica" evidenziando le azioni prioritarie da intraprendere.

- **Valutazione dei rischi**

Il datore di lavoro deve procedere all'individuazione di tutti i fattori di rischio esistenti in azienda e delle loro reciproche interazioni, nonché alla valutazione della loro entità.

Su questa base il datore di lavoro deve individuare le misure di prevenzione e pianificarne l'attuazione, il miglioramento ed il controllo al fine di verificarne l'efficacia e l'efficienza.

- Valutazione del rischio secondo le mansioni operative aziendali
- Redazione del Documento della Sicurezza
- Assunzione incarico di RSPP Esterno

L'art.31 comma 2 del D.Lgs. n. 81/2008 dispone che gli addetti e i responsabili dei servizi, interni o esterni, di cui al comma 1, devono possedere le capacità e i requisiti professionali di cui all'articolo 32, devono essere in numero sufficiente rispetto alle caratteristiche dell'azienda e disporre di mezzi e di tempo adeguati per lo svolgimento dei compiti loro assegnati.

Nell'ipotesi di utilizzo di un servizio interno, il datore di lavoro può avvalersi di persone esterne alla azienda in possesso delle conoscenze professionali necessarie, per integrare, ove occorra, l'azione di prevenzione e protezione del servizio (Art 31 comma 3). Il ricorso a persone o servizi esterni è obbligatorio in assenza di dipendenti che, all'interno dell'azienda ovvero dell'unità produttiva, siano in possesso dei requisiti di cui all'articolo 32 (Art 31 comma 4). Ove il datore di lavoro ricorra a persone o servizi esterni non è per questo esonerato dalla propria responsabilità in materia (Art 31 comma 5)

- **Assistenza al RSPP interno aziendale**

Nell'ipotesi di utilizzo di un servizio interno, il datore di lavoro può avvalersi di persone esterne alla azienda in possesso delle conoscenze professionali necessarie, per integrare, ove occorra, l'azione di prevenzione e protezione del servizio

- **Valutazione del rischio elettrico anche con analisi termografica;**

- **Valutazione del rischio chimico**

Il D.Lgs 25 del 2 febbraio 2002) ha modificato la normativa precedente obbligando il datore ad eseguire una valutazione dei rischi particolareggiata nel caso che si usino nell'attività prodotti chimici pericolosi. Il problema è che sono valutati pericolosi anche i "semplici" irritanti (oltre che i tossici, nocivi, corrosivi, ecc.), facendo rientrare nel rischio chimico anche l'uso di alcuni prodotti per l'igiene (varichina = sodio ipoclorito, acido muriatico = acido cloridrico). Nel caso che ad una valutazione

chimica preliminare il risultato sia di rischio moderato, non sussistono ulteriori obblighi. Nel caso che la valutazione chimica preliminare dia il risultato di rischio non moderato, esistono ulteriori adempimenti: esecuzione della valutazione chimica dettagliata, nomina del medico competente, valutazioni ambientali se dichiarate essenziali, ulteriori adempimenti sostanziali per ridurre al minimo il rischio chimico (ulteriori misure di prevenzione e protezione, DPI obbligatori, ecc.).

- **Valutazione del rischio di esposizione alle Vibrazioni**

Il campo di applicazione della normativa vigente interessa tutte le attività in cui il lavoratore è esposto a elevati livelli di vibrazioni meccaniche, perciò lavorazioni in cui vengono utilizzati utensili portatili, e/o vengono impugnatati manufatti lavorati su macchinari fissi e/o si utilizzano macchine agricole e industriali, veicoli da trasporto, ecc.

Questo tipo di esposizione può provocare disturbi e lesioni agli arti superiori, con un aumentato rischio di insorgenza di lesioni vascolari, neurologiche e muscolo-scheletriche a carico del sistema "mano-braccio"; e al rachide lombare, come lombaggine, lombosciatalgie, alterazioni degenerative della colonna vertebrale, discopatie ed ernie discali lombari e lombosacrali nel caso in cui le vibrazioni siano trasmesse al sistema "corpo intero".

- **Valutazione del rischio di esposizione al Rumore;**

Scopo dell'indagine è quello di individuare i lavoratori ed i luoghi di lavoro soggetti al rischio di esposizione al rumore secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Indagini fonometriche negli ambienti abitativi e nell'ambiente esterno (D.P.C.M. 14/11/1997 e D.M. 16/3/1998): Valutazione previsionale di impatto acustico esterno per ottenere, per esempio, la concessione edilizia di capannoni ad uso industriale.

- **Studio Ergonomico**

Lo studio ergonomico di ogni postazione con videoterminali (VDT) deve valutare le caratteristiche ergonomicamente corrette del VDT, della tastiera, del portapagina, del tavolo, della sedia e del poggia piedi.

La perfetta rispondenza delle caratteristiche ergonomiche della postazione VDT è prevista per gli operatori di videoterminali.

- **Studio Fotometrico ed Illuminotecnico**

L'illuminazione artificiale o naturale degli ambienti è un fattore igienico-ambientale talvolta critico. Infatti, per evitare l'affaticamento dell'apparato visivo è necessario accordare la luminanza media del campo visivo con le luminanze di tutte le superfici presenti all'interno del campo visivo stesso.

- **Studio Microclimatico**

Nella valutazione del microclima moderato occorre considerare alcuni indici che permettono di definire l'ambiente stesso come confortevole o meno. La funzione di un indice di confort è quella di valutare la sensazione termica avvertita nell'ambiente in esame, ovvero il grado di insoddisfazione soggettivo. - Il rispetto di parametri microclimatici non solo determina una sensazione di benessere nel lavoratore, ma contribuisce a mantenere ad un livello migliore le sue prestazioni.

- **Classificazione Ambienti Rischio Esplosione (Atex)**

Principali Azioni : valutazione dei rischi relativi all'esplosione; predisposizione del "documento sulla protezione contro le esplosioni, ripartizione in zone (0, 1, 2, 20, 21, 22) delle aree con pericolo di esplosione; applicazione delle prescrizioni di sicurezza (misure tecniche ed organizzative) alle attrezzature ed ai luoghi di lavoro; segnalazione, se necessario, dei punti di accesso alle aree in cui possono formarsi atmosfere esplosive; coordinamento delle attività ai fini della sicurezza per il rischio esplosione, in presenza di più imprese; denuncia degli impianti elettrici ubicati nelle zone 0, 1, 20, 21 all'ASL/ARPA e far effettuare, ogni due anni, la verifica da detti enti o da organismi autorizzati.

- **Valutazione del Rischio Incendio**
La valutazione del rischio di incendio è volta a consentire al datore di lavoro di porre in atto i provvedimenti che sono effettivamente necessari per salvaguardare la sicurezza dei lavoratori e delle altre persone presenti nel luogo di lavoro.
- **Predisposizione dei Piani di Emergenza**
- **Valutazione elettrosmog**

Oggi sempre più tecnologie e strumentazioni sottopongono la popolazione ed i lavoratori a campi elettromagnetici di diversa natura, e sebbene il dibattito, nella comunità scientifica, sulla nocività dei CEM sia ancora aperto, diverse normative Comunitarie e Nazionali hanno fissato dei punti fermi sui livelli di esposizione a cui può essere esposto il corpo umano, differenziando l'esposizione della popolazione.

- **Valutazione della conformità di macchine di vecchia e recente costruzione, verifica della documentazione di conformità (fascicoli tecnici, manuali d'uso e manutenzione) dei macchinari.**
- **Progettazione dei sistemi di sicurezza per la messa a norma dei macchinari e degli impianti**
- **Supporto tecnico per la realizzazione del POS**
- **Sopralluogo tecnico in azienda e/o in cantiere**
- **Predisposizione Piani di Emergenza ed esercitazioni di evacuazione**
- **Consulenza per elaborazione e aggiornamento del Documento di Valutazione dei Rischi (DVR)**
- **Consulenza per elaborazione e aggiornamento del Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenziali (DUVRI)**
- **Progettazione e realizzazione Procedure Operative di Sicurezza personalizzate per fasi di lavoro, attrezzature ed opere provvisorie**
- **Valutazione del rischio da agenti cancerogeni e mutageni**
- **Consulenza per Sistema di Gestione Sicurezza sul Lavoro (SGSL)**
- **Consulenza per pratiche per il rilascio del CPI presso VVF e pratiche contro le esplosioni**
- **Predisposizione del documento sulla protezione dai rischi connessi all'esposizione all'amianto**

- **Valutazione del rischio derivante da Movimentazione Manuale dei Carichi**
- **Assistenza e sopralluoghi in cantiere per la verifica degli adempimenti previsti ed il rilevamento delle eventuali inadempienze riguardanti la sicurezza e l'igiene del lavoro.**
- **Formazione ed informazione**

ALCUNI DEI NOSTRI SERVIZI PER GLI ADEMPIMENTI AMBIENTALI

- **Assistenza e sopralluoghi in cantiere per la verifica degli adempimenti previsti**
- **Caratterizzazione e codificazione rifiuti solidi**
- **Caratterizzazione e codificazione rifiuti liquidi**
- **Caratterizzazione di acque reflue e consulenza per la gestione degli impianti di depurazione a servizio di insediamenti civili ed industriali**
- **Caratterizzazione inquinanti gassosi**
- **Caratterizzazione delle acque ad uso irriguo**
- **Caratterizzazione delle acque per uso agricolo e zootecnico**

- **Formazione ed informazione**

Formazione: processo educativo attraverso il quale trasferire ai lavoratori ed agli altri soggetti del sistema di prevenzione e protezione aziendale conoscenze e procedure utili alla acquisizione di competenze per lo svolgimento in sicurezza dei rispettivi compiti in azienda e alla identificazione, alla riduzione e alla gestione dei rischi.

Informazione: complesso delle attività dirette a fornire conoscenze utili alla identificazione, alla riduzione e alla gestione dei rischi in ambiente di lavoro.

Per maggiori informazioni, telefonare a :

Dott. CIANI Pietro, esperto di sicurezza sul lavoro 334 8401024

Dott.ssa LAURO Eleonora, esperta in chimica ambientale 334 84009564