



Sicurezza negli ambienti di lavoro

Il testo unico per la sicurezza D.lgs 81/08, prevede per qualsiasi datore di lavoro con dipendenti di adempiere a diversi obblighi. Oggi, non basta dotarsi del solo piano di sicurezza per essere sicuri di non incorrere in sanzioni penali e amministrative, si ha bisogno di un servizio di prevenzione e protezione serio ed affidabile. Cei Engineering srl si avvale di uno staff tecnico di ingegneri, offre consulenza professionale attraverso un servizio completo su misura per ogni cliente, una presenza costante sui luoghi di lavoro, a garanzia della salute e la sicurezza di ogni lavoratore e del perfetto adempimento alla normativa.

Esempi di alcune attività soggette con dipendenti:

Industrie di qualsiasi tipo ; studi tecnici-medici-legali-commerciali, centri commerciali, supermercati, negozi in genere, hotel, ristoranti, bar, pasticcerie, forni, pizzerie, pub, discoteche, palestre, parrucchieri, artigianato, falegnamerie, fabbri, officine meccaniche-autocarrozzerie-elettrauto ecc.

Area Industria - Commercio - Servizi - Artigianato

Nomina del Responsabile del Servizio di Protezione e Protezione (RSPP);

Valutazione di tutti i rischi lavorativi in azienda;

Redazione del documento di valutazione dei rischi (DVR) e (DUVRI) per attività interferenti;

Nomina e corsi di formazione addetti alla gestione delle emergenze e del primo soccorso;

Nomina del medico competente;

Elezione e corso di formazione del responsabile dei lavoratori per la sicurezza (RLS);

Corsi di informazione, formazione, addestramento obbligatorio del personale all'assunzione o cambio mansione;

Verifica idoneità ambienti di lavoro, impianti elettrici, antincendio, locali accessori, illuminazione/ingressi/uscite di emergenza, locali caldaia, depositi;

Rilievi strumentali negli ambienti di lavoro;

Valutazioni e calcolo del carico di incendio;

Valutazioni su attività soggette al rilascio o rinnovo del certificato di prevenzione incendi (CPI) da parte dei vigili del fuoco;

Piani di emergenza ed evacuazione, safety map;

Area Edile - Cantieristica

Assunzione dell'incarico di RSPP;

Assunzione dell'incarico del Responsabile dei Lavori

Assunzione dell'incarico di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione

Redazione del piano di sicurezza e coordinamento (PSC);

Redazione del documento di valutazione dei rischi (DVR) e (DUVRI) per attività interferenti;

Rilievi strumentali in cantiere rumore e vibrazioni;

Redazione dei piani operativi di sicurezza (POS) obbligatori per ogni cantiere;

Redazione del piano di montaggio, uso e smontaggio ponteggi (PIMUS);

Consulenze tecniche e realizzazioni di opere edili.

Corsi Di Formazione - Medicina Del Lavoro

Corsi di formazione sulla sicurezza negli ambienti di lavoro;

Corsi di formazione e informazione sulla sicurezza per lavoratori neo assunti, per cambio di mansione ecc.

Corsi di formazione e rilascio attestato per:

Datori di lavoro RSPP (Responsabili del servizio di Prevenzione e Protezione);

Corsi di formazione per addetti antincendio rischio basso;

Corsi di formazione per addetti antincendio rischio medio;

Corsi di formazione per mulettonisti.

Il testo unico, prevede nei casi previsti, la nomina, del Medico Competente Cei engineering srl si avvale della collaborazione di studi medici convenzionati per :

Organizzazione ed effettuazione delle visite mediche;

Idoneità alla mansione;

Attività di sorveglianza sanitaria; Corsi di formazione e rilascio attestato per addetti primo soccorso;

Rilievi Strumentali

Rilievi strumentali e ambientali per la sicurezza sul lavoro;

Verifica impianti elettrici di messa a terra;

Rilievi strumentali per il rischio rumore;

Rilievi strumentali per il rischio vibrazioni;

Redazione delle relazioni tecniche per il rischio rumore e vibrazioni nei luoghi di lavoro con scelta dei dpi;

Indagini acustiche e strumentali nei luoghi di vita e di lavoro.

Area Progettazione

Progettazione civile & industriale;

Progettazione architettonica e 3d;

Rendering e animazioni;

Progettazione e grafica di interni;

Progettazione impianti termoidraulici - elettrici - di climatizzazione - impianti fotovoltaici;

Certificazioni energetiche;

Rilievi topografici;