

Titolo:	Aggiornamento RSPP 100 h
Soggetto proponente:	Globalform s.r.l.
Referente/Tutor/Direttore Scientifico:	Secondo Martino
Programma:	<p>Modulo 1 - Aggiornamento normativo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accordo Stato – Regioni del 26/01/2006; • Cosa cambia con il D.lgs 106; • Il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori; • Prescrizioni di sicurezza; • Responsabilità civile penale e tutela assicurativa; • Sistema istituzionale sicurezza; • Sistema qualificazione imprese. <p>Modulo 2 - I soggetti del sistema di prevenzione aziendale</p> <ul style="list-style-type: none"> • RLS; • RLST; • I soggetti del sistema di prevenzione aziendale; • Infortuni in occasione di lavoro; • La riunione Periodica; • RSPP; • Ruolo dell'informazione e della formazione. <p>Modulo 3 - Prevenzione e sorveglianza sanitaria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anatomia e Fisiologia; • DPR151; • Etichette dei prodotti infiammabili; • Gli estintori; • Primo Soccorso in azienda; • Sostanze estinguenti. <p>Modulo 4 - Relazioni industriali, diritto sindacale e RLS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concetti di pericolo, rischio, danno; • DPI; • DPI anticaduta; • La valutazione del rischio e la pianificazione aziendale; • Lavori in Quota; • Le cose fondamentali da fare; • Le cose principali da non fare; • Norme di sicurezza; • Segnaletica; • Valutazione del rischio e sistema di organizzazione.

<p>Programma:</p>	<p>Modulo 5 - Rischi specifici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agenti biologici; • Agenti cancerogeni • Agenti chimici • Ambienti confinati • Attrezzature • VDT • Campi elettromagnetici • Rumore • La valutazione del rischio elettrico • Mmc • Mobbing • Rischi in Agricoltura • Rischio scavi e demolizioni • Roa • Stress lavoro correlato • Vibrazioni meccaniche • Videoterminali guida utilizzo sicuro <p>Modulo 6 – Documenti e D.lgs. 81</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contenuti del DVR; • DUVRI; • I contenuti minimi di PSC POS e PSS; • Introduzione PiMUS; • Obblighi connessi ai contratti di appalto; • Gestione documentazione tecnico amministrativa. <p>Modulo 7 – Sistemi di gestione della sicurezza sul lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> • D.lgs.231; • I modelli di organizzazione e gestione; • La responsabilità amministrativa delle persone giuridiche; • SGSL.
<p>Obiettivi formativi:</p>	<p>Il corso, della durata di 100 ore, costituisce quota intera del Credito Formativo per Responsabili del Servizio di prevenzione e protezione ai fini dell'Aggiornamento quinquennale obbligatorio ai sensi del D.lgs. 195/2003 e s.m.i. come previsto dall'accordo Stato-Regioni del 26 gennaio 2006 di cui all'articolo 32 comma 6 del Decreto Legislativo n. 81 del 9 aprile 2008.</p> <p>Il corso costituisce quota intera del credito formativo quinquennale richiesto per tutti i macrosettori ATECO.</p>
<p>Materiale didattico:</p>	<p>L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico (cartaceo e/o informatico).</p>
<p>Numero di ore e articolazione temporale:</p>	<p>100 ore suddivisi in modalità FAD.</p>
<p>Periodo indicativo di svolgimento del corso:</p>	<p>Tutto l'anno</p>
<p>N° di docenti e qualifica della Docenza con indicazione curricolare di massima:</p>	<p>N.2 Docenti Architetto Roberto Raia – Manutenzione e Gestione Edilizia Urbana Ingegnere Salvatore Sellitto – Ingegnere Civile/Formatore</p>

Condizioni per l'attivazione del corso: numero minimo e massimo dei partecipanti	Nessuna
Sede di svolgimento:	Corso fruibile in modalità FAD: Non necessaria
Prova finale di verifica:	La valutazione finale verrà effettuata mediante test finale con risposte multiple finalizzato a verificare le competenze cognitive e tecnico-professionali. Sono previste esercitazioni intermedie durante il percorso formativo.
Attestazione di partecipazione:	Verrà rilasciata un'attestazione in forma cartacea e digitale
Giudizio per il docente e per il corso:	E' previsto il giudizio per il corso attraverso somministrazione di questionario attraverso piattaforma e-learning.
Supporto Informatico	Piattaforma gestionale della formazione: http://www.globcfp.piattaformafad.com