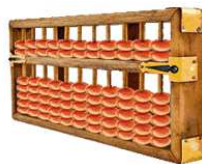


Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.

Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Catalogo formativo

Agenzia ABACO AMBIENTE studio professionale

Nota: tutti i costi dei corsi sono a partecipante



Titolo del corso:

Corso intero per addetti all'emergenza antincendio –rischio medio

Durata:

8 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
L'incendio e la prevenzione incendi	Principi della combustione e l'incendio. Le sostanze estinguenti. Triangolo della combustione. Le principali cause di un incendio. Rischi alle persone in caso di incendio. Principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi.	2	Test scritto
Protezione antincendio e procedure da adottare in caso di incendio	Principali misure di protezione contro gli incendi. Vie di esodo. Procedure da adottare quando si scopre un incendio o in caso di allarme. Procedure per l'evacuazione. Rapporti con i vigili del fuoco. Attrezzature e impianti di estinzione. Sistemi di allarme. Segnaletica di sicurezza. Illuminazione di emergenza.	3	Test scritto
Estintori portatili e loro utilizzo	Presenza e chiarimenti sui mezzi di estinzione più diffusi. Presenza e chiarimenti sulle attrezzature di protezione individuale. Esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di nappi e idranti.	3	Esercitazioni pratiche

Costo:

120 euro



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento per addetti all'emergenza antincendio – rischio medio

Durata:

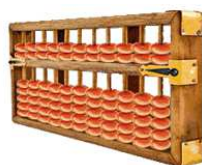
8 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
L'incendio e la prevenzione incendi	principi sulla combustione, prodotti della combustione sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio effetti dell'incendio sull'uomo divieti e limitazioni di esercizio misure comportamentali	1	Test scritto
Protezione antincendio e procedure da adottare in caso di incendio	principali misure di protezione antincendio evacuazione in caso d'incendio chiamata dei soccorsi	1	Test scritto
Estintori portatili e loro utilizzo	Presenza visione del registro della sicurezza antincendio e chiarimenti sugli estintori portatili esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi ed idranti	3	Esercitazioni pratiche

Costo:

90 euro



Titolo del corso:

Corso per rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

Durata:

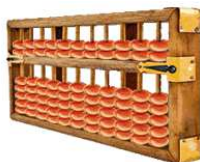
32 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione (es. prova scritta, orale, ...)</i>
La legislazione di riferimento	I principi costituzionali e civilistici in materia di tutela della salute e sicurezza dei lavoratori e le Direttive Europee; la legislazione generale e speciale in materia di prevenzione infortuni e igiene del lavoro; i principali soggetti coinvolti nella prevenzione (Datore di Lavoro, SPP, RLS, medico competente, lavoratori, addetti a compiti speciali, progettisti, produttori installatori, organi di vigilanza) ed i relativi obblighi.	5	Test scritto
I concetti di pericolo e rischio	I concetti di pericolo e rischio: definizione e loro individuazione; i fattori di rischio e loro valutazione; il rischio da infortuni sul lavoro; il piano degli interventi di prevenzione e i concetti generali della prevenzione (eliminazione, contenimento e protezione).	5	Test scritto
Ruolo del rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS)	Gli aspetti normativi che regolano l'attività di rappresentante per la sicurezza; compiti, attribuzioni e competenze del RLS; le problematiche presenti nello svolgimento del ruolo, nella relazione con gli altri soggetti.	4	Test scritto

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



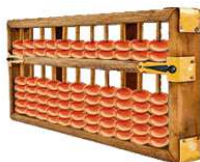
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione (es. prova scritta, orale, ...)
La sicurezza negli ambienti di lavoro	L'individuazione delle misure (tecniche, organizzative, procedurali) di prevenzione e protezione; la sicurezza delle macchine e degli impianti: Dispositivi di Protezione Individuali, la sicurezza degli ambienti di lavoro (antincendio, segnaletica, spazi a disposizione, vie di passaggio, lavori in luoghi elevati, ecc..), la movimentazione manuale dei pesi e il lavoro a VDT.	6	Test scritto
I rischi negli ambienti di lavoro	Rischio da agenti chimici e da agenti cancerogeni; il rumore, le vibrazioni, il microclima e le radiazioni.	4	Test scritto
Il documento di valutazione dei rischi	Redazione del documento; consultazione del RLS; analisi di valutazioni aziendali di rischio e delle misure di prevenzione da adottare.	4	Test scritto
Nozioni di tecniche della comunicazione	Il concetto di formazione dei soggetti ai fini della prevenzione dai rischi; la formazione e l'informazione; tecniche della comunicazione; le riunioni periodiche.	4	Test scritto

Costo:

320 euro



Titolo del corso:

Corso di formazione sulla sicurezza aziendale per dirigenti

Durata:

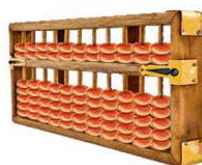
16 ore

Argomenti:

Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Area normativo-giuridica	Il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori; la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa; la «responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni, anche prive di responsabilità giuridica» ex D.Lgs. n. 231/2001, e s.m.i.; il sistema istituzionale della prevenzione; i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. 81/08: compiti, obblighi, responsabilità; il sistema di qualificazione delle imprese.	4	Test scritto
Area Gestionale: Gestione ed organizzazione della sicurezza.	I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi; la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi; la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori; il documento di valutazione dei rischi (contenuti, specificità e metodologie); i modelli di organizzazione e gestione della sicurezza; gli obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione; il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza; la gestione della documentazione tecnico amministrativa; l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze.	4	

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



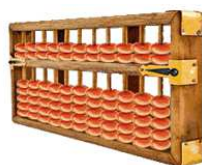
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Area Tecnica: Individuazione e valutazione dei rischi.	I principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione; le procedure di sicurezza; il rischio da stress lavoro-correlato; i rischi ricollegabili al genere, all'età e alla provenienza da altri paesi; i dispositivi di protezione individuale; la sorveglianza sanitaria.	4	
Area Relazionale: Formazione e consultazione dei lavoratori.	L'informazione, la formazione e l'addestramento; le tecniche di comunicazione; il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda; la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza; natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza; il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza territoriale (RLST) e gli accordi bilaterali.	4	

Costo:

180 euro



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento per addetti alla conduzione di escavatori idraulici, escavatori a fune, caricatori frontali, terne e autoribaltabili a cingoli

Durata:

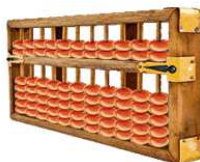
6 ore

Argomenti:

Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Area normativo-giuridica	Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni in materia di uso delle attrezzature di lavoro semoventi con operatore a bordo. Responsabilità dell'operatore.	1	Test scritto
Modulo tecnico	Categorie di attrezzature: vari tipi di macchine movimento terra e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento a escavatori, caricatori, terne e auto ribaltatori a cingoli. Componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, circuiti di comando, impianto idraulico, impianto elettrico. Dispositivi di comando e sicurezza: identificazione e loro funzionamento; visibilità dell'attrezzature e identificazione delle zone cieche, sistemi di accesso. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali ad inizio ciclo di lavoro. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti (rischio di capovolgimento e stabilità statica, contatti non intenzionali con organi in movimento e con superfici calde, ecc.). Avviamento, spostamento, azionamento, manovre. Precauzioni da adottare sull'organizzazione dell'area di scavo o lavoro. Protezione nei confronti degli agenti fisici: rumore, vibrazioni a corpo intero ed al sistema mano braccio.	3	

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



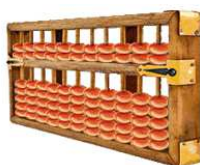
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Modulo Pratico	<p>Individuazione dei componenti strutturali e dei dispositivi di comando e di sicurezza; Controlli pre- utilizzo, manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche; Pianificazione delle operazioni di caricamento e operazioni di movimentazione e sollevamento carichi, manovra di agganci rapidi per attrezzi. Esercitazione di pratiche operative : tecniche di manovra e gestione delle situazioni di pericolo.</p> <ul style="list-style-type: none">a. predisposizione del mezzo e posizionamento organi di lavoro;b. guida con attrezzature;c. manovra di caricamento;d. movimentazione carichi pesanti;e. uso con forche o pinza. <p>Procedure di messa a riposo e trasporto del caricatore.</p>	6	

Costo:

110 euro



Titolo del corso:

Corso per operatori in ambienti confinati

Durata:

6 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Area normativa	<ul style="list-style-type: none">- Il contesto normativo e le buone pratiche (DLgs 81/08: artt. 26, 27, 37, 63, 66 e 121 – Allegato IV punto 3; DPR 177/11; Guida operativa ISPESL Lavori in ambienti sospetti di inquinamento, Manuale commissione consultiva permanente, ecc.).- Conoscere i ruoli, le responsabilità ed i relativi obblighi.- Riconoscere gli ambienti sospetti di inquinamento o confinati.- Conoscere e saper individuare i fattori di rischio in ambienti sospetti di inquinamento o confinati.- Conoscere, saper individuare ed elaborare le misure di prevenzione e protezione specifiche.-	4	Test scritto
Area tecnico-pratica	<ul style="list-style-type: none">- Conoscere e sapere come si usano le specifiche strumentazioni, attrezzature e DPI da utilizzare negli ambienti sospetti di inquinamento o confinati.- Conoscere ed adottare le procedure di sicurezza per effettuare i lavori ambienti sospetti di inquinamento o confinati (il permesso di lavoro), coerenti con il DLgs 81/08 e comprensive delle procedure di soccorso (emergenza e recupero).- Esempi pratici.	4	



Costo:

110 euro

Titolo del corso:

Corso per addetti alla conduzione di carrelli elevatori

Durata:

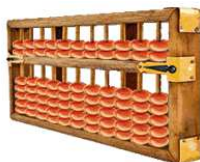
12 ore

Argomenti:

Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Area normativa	Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni in materia di uso delle attrezzature di lavoro. Responsabilità dell'operatore	1 ora	Test scritto
Area tecnica	Tipologie e caratteristiche delle gru con autocarro (posizione di installazione, movimenti e equipaggiamenti di sollevamento); Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi: caduta del carico, rovesciamento, ribaltamento, urti delle persone, rischi legati all'ambiente, rischi legati alla non corretta stabilizzazione; Nozioni elementari di fisica: condizioni di equilibrio e stabilità; Tipi di allestimento e organi di presa; Contenuti delle documentazioni e delle targhe segnaletiche in dotazione delle gru per Autocarro e utilizzo della tabelle di carico fornite dal costruttore; Principi di funzionamento, di verifica e di regolazione dei dispositivi di indicatori e di controllo; Controlli e Manutenzioni; Modalità di utilizzo in sicurezza: segnaletica gestuale, viabilità.	3 ore	

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Area priatica	<ul style="list-style-type: none">Individuazione dei componenti strutturali e dei dispositivi di comando e di sicurezza;Controlli pre- utilizzo, manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche;Pianificazione delle operazioni di sollevamento e posizionamento della gru per autocarro sul luogo di lavoro;Esercitazione di pratiche operative con esecuzione di manovre di emergenza, prove di comunicazione con segnali gestuali e via radio;Procedure di messa a riposo della gru per autocarro.	8 ore	Prova pratica

Costo:

110 euro



Titolo del corso:

Corso per addetti alla conduzione di gru mobili autocarrate e semoventi.

Durata:

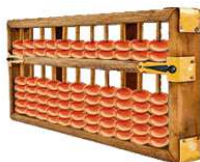
14 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Area normativa	Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni in materia di uso delle attrezzature di lavoro. Responsabilità dell'operatore	1 ora	Test scritto
Area tecnica	Tipologie e caratteristiche delle gru con autocarro (posizione di installazione, movimenti e equipaggiamenti di sollevamento); Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi: caduta del carico, rovesciamento, ribaltamento, urti delle persone, rischi legati all'ambiente, rischi legati alla non corretta stabilizzazione; Nozioni elementari di fisica: condizioni di equilibrio e stabilità; Tipi di allestimento e organi di presa; Contenuti delle documentazioni e delle targhe segnaletiche in dotazione delle gru per Autocarro e utilizzo della tabelle di carico fornite dal costruttore; Principi di funzionamento, di verifica e di regolazione dei dispositivi di indicatori e di controllo; Controlli e Manutenzioni; Modalità di utilizzo in sicurezza: segnaletica gestuale, viabilità.	3 ore	

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Area priatica	<ul style="list-style-type: none">- Individuazione dei componenti strutturali e dei dispositivi di comando e di sicurezza;- Controlli pre- utilizzo, manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche;- Pianificazione delle operazioni di sollevamento e posizionamento della gru per autocarro sul luogo di lavoro;- Esercitazione di pratiche operative con esecuzione di manovre di emergenza, prove di comunicazione con segnali gestuali e via radio;- Procedure di messa a riposo della gru per autocarro.	8 ore	Prova pratica

Costo:

110 euro



Titolo del corso:

Corso di guida sicura per addetti alla conduzione di mezzi.

Durata:

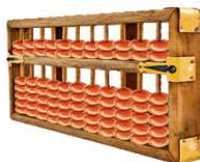
4 ore

Argomenti:

Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Area teorica e tecnica	Il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori; la guida senza alcol in ambito lavorativo: Legge 30 marzo 2001 n. 125, Intesa Stato regioni del 16 marzo 2006, Deliberazione 09 dicembre 2013 n. 1065. Consigli e nozioni fondamentali sugli autoveicoli, posizione corretta di guida, velocità consentite e distanze di sicurezza, lo spazio di frenata, sorpasso, guida notturna, nebbia, manutenzione del veicolo e gestione delle emergenze. Prove di guida con simulatore auto, soprattutto in relazione alla guida in stato di ebbrezza.	4	Test scritto
Area pratica	Posizione corretta di guida, la distanza di sicurezza, uso dei comandi che precedono la guida e durante la guida, sottosterzo, sovrasterzo e controllo stabilità del veicolo, la frenata di emergenza su asciutto e bagnato, frenata di emergenza ed evitamento ostacolo, traiettorie di guida in curva, confronto di comportamento in presenza o meno delle tecnologie di sicurezza (es. ABS), effetti della traslazione di carico sulla dinamica del veicolo.	4	

Costo:

110 euro



Titolo del corso:

Corso per addetto attività alimentare complessa.

Durata:

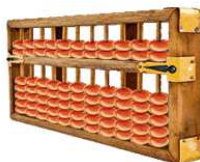
12 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
I	Rischi e pericoli alimentari: chimici, fisici, microbiologici e tecniche di prevenzione. Metodi di autocontrollo e principi sistema HACCP. Obblighi e responsabilità dell'industria alimentare.	4	Test scritto
II	Tecniche di conservazione degli alimenti. Approvvigionamenti materie prime. Pulizia e sanificazione dei locali e delle attrezzature. Igiene personale.	4	
III	Metodi e tecniche di individuazione e controllo dei rischi specifici nelle principali fasi del processo produttivo delle singole tipologie di attività.	4	

Costo:

120 euro



Titolo del corso:

Corso per addetto attività alimentare semplice.

Durata:

8 ore

Argomenti:

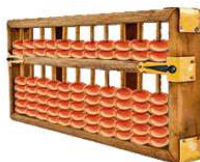
<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
I	Rischi e pericoli alimentari: chimici, fisici, microbiologici e loro prevenzione; Metodi di autocontrollo e principi del sistema HACCP; Obblighi e responsabilità dell'industria alimentare.	4	Test scritto
II	Conservazione alimenti; approvvigionamento materie prime; pulizia e sanificazione dei locali e delle attrezzature; igiene personale.	4	

Costo:

100 euro

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento per addetto attività alimentare semplice.

Durata:

4 ore

Argomenti:

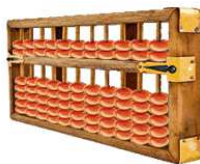
<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
III	Approvvigionamento delle forniture. Conservazione degli alimenti. Pulizia e sanificazione dei locali e delle attrezzature. Igiene personale. Procedure di controllo delocalizzate.	4	Test scritto

Costo:

90 euro

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento per addetto attività alimentare complessa.

Durata:

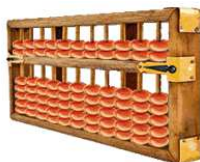
4 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
III	Approvvigionamento delle forniture; Conservazione degli alimenti; Pulizia e sanificazione dei locali e delle attrezzature; Igiene personale; Procedure di controllo delocalizzate: pulizia e disinfezione, igiene e salute del personale; Conoscere la celiachia	4	Test scritto

Costo:

90 euro



Titolo del corso:

Corso per responsabile attività alimentare complessa.

Durata:

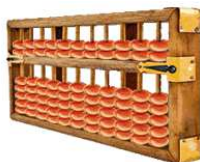
16 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
I	Rischi e pericoli alimentari: chimici, fisici, microbiologici e tecniche di prevenzione. Metodi di autocontrollo e principi sistema HACCP. Obblighi e responsabilità dell'industria alimentare.	4	Test scritto
II	Le principali parti costitutive di un piano di autocontrollo. Identificazione dei punti critici, loro monitoraggio e misure correttive. Le procedure di controllo delocalizzate e le GMP.	4	
III	Tecniche di conservazione degli alimenti. Approvvigionamenti materie prime. Pulizia e sanificazione dei locali e delle attrezzature. Igiene personale.	4	
IV	Metodi e tecniche di individuazione e controllo dei rischi specifici nelle principali fasi del processo produttivo delle singole tipologie di attività.	4	

Costo:

150 euro



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento per responsabile attività alimentare complessa.

Durata:

8 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
I	Le principali parti costitutive del proprio piano di autocontrollo. Identificazione dei punti critici, loro monitoraggio e misure correttive Definizione di GMP, costituzione di PRP operativi e di procedure	4	Test scritto
III	III U.F. approvvigionamento delle forniture; conservazione degli alimenti; pulizia e sanificazione dei locali e delle attrezzature; igiene personale; Procedure di controllo delocalizzate: pulizia e disinfezione, igiene e salute del personale conoscere la celiachia	4	

Costo:

100 euro



Titolo del corso:

Corso per responsabile attività alimentare semplice.

Durata:

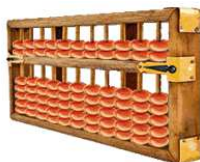
12 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
I	Rischi e pericoli alimentari: chimici, fisici, microbiologici e loro prevenzione; Metodi di autocontrollo e principi del sistema HACCP; Obblighi e responsabilità dell'industria alimentare.	4	Test scritto
II	Le principali parti costitutive di un piano di autocontrollo. Identificazione dei punti critici, loro monitoraggio e misure correttive. Le procedure di controllo delocalizzate e le GMP.	4	
III	Conservazione alimenti; approvvigionamento materie prime; pulizia e sanificazione dei locali e delle attrezzature; igiene personale.	4	

Costo:

120 euro



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento per responsabile attività alimentare semplice.

Durata:

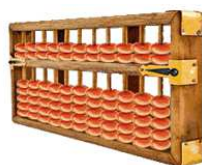
12 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
I	Rischi e pericoli alimentari: chimici, fisici, microbiologici e loro prevenzione; Metodi di autocontrollo e principi del sistema HACCP; Obblighi e responsabilità dell'industria alimentare.	4	Test scritto
III	Conservazione alimenti; approvvigionamento materie prime; pulizia e sanificazione dei locali e delle attrezzature; igiene personale.	4	

Costo:

100 euro



Titolo del corso:

Corso lavoratori ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011 - rischio alto

Durata:

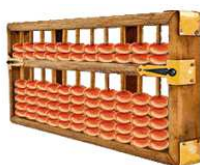
16 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Generale	<ul style="list-style-type: none">- Concetti di rischio, danno, prevenzione e protezione.- Organizzazione della prevenzione aziendale.- Diritti, dovere e sanzioni per i vari soggetti aziendali.- Organi di vigilanza, controllo e assistenza.	4	Test scritto
Specifica I	<ul style="list-style-type: none">- Rischi infortuni, incidenti ed infortuni mancati.- Rischio meccanico in genere e utilizzo delle macchine e attrezzatura di officina.- Rischi fisici: rumore, vibrazioni e microclima;- La caduta dall'alto- I dispositivi di protezione individuale, fattori di protezione, scelta e modalità di utilizzo.	4	
Specifica II	<ul style="list-style-type: none">- Gli agenti chimici. Rischio chimico, esposizione prolungata a sostanze pericolose, esposizione e danni derivanti da esposizioni breve. Rischio per la salute e per la sicurezza del lavoratore. Etichettatura delle sostanze pericolose. Aero dispersione degli inquinanti chimici.- Le interazioni tra i rischi presenti negli ambienti di lavoro.- Rischio elettrocuzione.- Rischio incendio ed esplosione (ATEX).	4	

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Specificativa III	<ul style="list-style-type: none">- Cenni di ergonomia e postura delle postazioni di lavoro.- Movimentazione Manuale dei Carichi e sovraccarico biomeccanico degli arti superiori.- Lo stress lavoro correlato e gli indicatori oggettivi di stress.- Le malattie professionali.- Rischi legati agli ambienti di lavoro.- La segnaletica di sicurezza.- Le procedure di primo soccorso.- Le procedure antincendio di utilizzo di estintori e idranti.- il DUVRI, i rischi nei cantieri, i documenti POS e PSC.- Gestire lo stato di emergenza ed evacuazione dei luoghi di lavoro.	4	

Costo:

160 euro



Titolo del corso:

Corso lavoratori ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011 - rischio basso

Durata:

8 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Generale	<ul style="list-style-type: none">- Concetti di rischio, danno, prevenzione e protezione.- Organizzazione della prevenzione aziendale.- Diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali.- Organi di vigilanza, controllo e assistenza.	4	Test scritto
Specifica	<ul style="list-style-type: none">- Rischi infortuni, incidenti ed infortuni mancati.- Rischio meccanico in genere e utilizzo delle macchine e attrezzatura di officina.- Rischi fisici: rumore, vibrazioni e microclima;- Rischi chimici- Rischi di natura infortunistica- Cenni di ergonomia e postura delle postazioni di lavoro.- Movimentazione Manuale dei Carichi e sovraccarico biomeccanico degli arti superiori.- Lo stress lavoro correlato e gli indicatori oggettivi di stress.- Le malattie professionali.- Rischi legati agli ambienti di lavoro.- La segnaletica di sicurezza.- Le procedure di primo soccorso.- Le procedure antincendio di utilizzo di estintori e idranti.	4	

Costo:

100 euro



Titolo del corso:

Corso lavoratori ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011 - rischio medio

Durata:

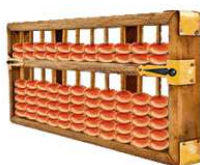
8 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Generale	<ul style="list-style-type: none">- Concetti di rischio, danno, prevenzione e protezione.- Organizzazione della prevenzione aziendale.- Diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali.- Organi di vigilanza, controllo e assistenza.	4	Test scritto
Specifica I	<ul style="list-style-type: none">- Rischi infortuni, incidenti ed infortuni mancati.- Rischio meccanico in genere e utilizzo delle macchine e attrezzatura di officina.- Rischi fisici: rumore, vibrazioni e microclima;- Rischi chimici- Rischi di natura infortunistica	4	
Specifica II	<ul style="list-style-type: none">- Cenni di ergonomia e postura delle postazioni di lavoro.- Movimentazione Manuale dei Carichi e sovraccarico biomeccanico degli arti superiori.- Lo stress lavoro correlato e gli indicatori oggettivi di stress.- Le malattie professionali.- Rischi legati agli ambienti di lavoro.- La segnaletica di sicurezza.- Le procedure di primo soccorso.- Le procedure antincendio di utilizzo di estintori e idranti.	4	

Costo:

130 euro



Titolo del corso:

Corso per addetti alla guida di gru su autocarro

Durata:

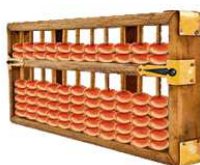
12 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Modulo Giuridico normativo	Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni in materia di uso delle attrezzature di lavoro. - Responsabilità dell'operatore	1	Test scritto
Modulo tecnico	Tipologie e caratteristiche delle gru con autocarro (posizione di installazione, movimenti e equipaggiamenti di sollevamento); - Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi: caduta del carico, rovesciamento, ribaltamento, urti delle persone, rischi legati all'ambiente, rischi legati alla non corretta stabilizzazione; - Nozioni elementari di fisica: condizioni di equilibrio e stabilità; - Tipi di allestimento e organi di presa; - Contenuti delle documentazioni e delle targhe segnaletiche in dotazione delle gru per Autocarro e utilizzo della tabelle di carico fornite dal costruttore; - Principi di funzionamento, di verifica e di regolazione dei dispositivi di indicatori e di controllo; - Controlli e Manutenzioni; - Modalità di utilizzo in sicurezza: segnaletica gestuale, viabilità.	3	

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Modulo pratico	<ul style="list-style-type: none">- Cenni di ergonomia e postura delle postazioni di lavoro.- Movimentazione Manuale dei Carichi e sovraccarico biomeccanico degli arti superiori.- Lo stress lavoro correlato e gli indicatori oggettivi di stress.- Le malattie professionali.- Rischi legati agli ambienti di lavoro.- La segnaletica di sicurezza.- Le procedure di primo soccorso.- Le procedure antincendio di utilizzo di estintori e idranti.	8	

Costo:

120 euro



Titolo del corso:

Corso di formazione teorico-pratico per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE)

Durata:

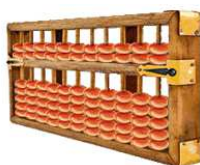
8 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Modulo Giuridico normativo	Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni in materia di uso delle attrezzature di lavoro. - Responsabilità dell'operatore	1	Test scritto
Modulo tecnico	- Vari tipi di PLE e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche; - Sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile; - Individuazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, individuazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione; - Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: visivi e funzionali - DPI specifici da utilizzare con le PLE: caschi, imbracature, cordino di trattenuta e relative modalità di utilizzo inclusi i punti di aggancio in piattaforma - Analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nell'utilizzo delle PLE (rischi di elettrocuzione, rischi ambientali, di caduta dall'alto, ecc.); spostamento e traslazione, posizionamento e stabilizzazione, azionamenti e manovre, rifornimento e parcheggio in modo sicuro a fine lavoro. - Procedure operative di salvataggio: modalità di discesa in emergenza	3	

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



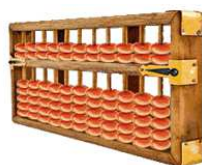
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Modulo pratico	<ul style="list-style-type: none">- Sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento- Identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.- Controlli visivi e funzionali della PLE, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della PLE- Verifica delle condizioni di assetto prima del trasferimento su strada- Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno- Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamento della PLE sul luogo di lavoro, posizionamento stabilizzatori e livellamento.- Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazioni a due terzi dell'area di lavoro, osservando le procedure operative di sicurezza. Simulazioni di movimentazioni della piattaforma in quota.	6	

Costo:

110 euro



Titolo del corso:

Corso per preposto

Durata:

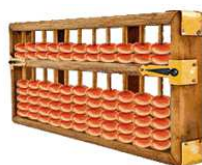
8 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Modulo Giuridico normativo	<ul style="list-style-type: none">- Principali soggetti del sistema di prevenzione aziendale: compiti, obblighi, responsabilità.- Relazioni tra i vari soggetti interni ed esterni del sistema di prevenzione.- Definizione e individuazione dei fattori di rischio.- Incidenti e infortuni mancati.	4	Test scritto
Modulo specifico	<ul style="list-style-type: none">- Tecniche di comunicazione e sensibilizzazione dei lavoratori, in particolare neoassunti, somministrati, stranieri.- Valutazione dei rischi dell'azienda, con particolare riferimento al contesto in cui il preposto opera.- Individuazione misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione.- Modalità di esercizio della funzione di controllo dell'osservanza da parte dei lavoratori delle disposizioni di legge e aziendali in materia di salute e sicurezza sul lavoro, e di uso dei mezzi di protezione collettivi e individuali messi a loro disposizione.	4	

Costo:

180 euro



Titolo del corso:

Corso di formazione per addetto al primo soccorso aziendale per le aziende di gruppo B e C.

Durata:

8 ore

Argomenti:

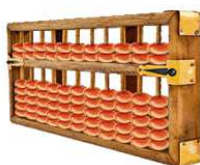
<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Modulo A	<ul style="list-style-type: none">- Allertare il sistema di soccorso- Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, etc.)- Comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza- Riconoscere un'emergenza sanitaria- Scena dell'infortunio:<ul style="list-style-type: none">- raccolta delle informazioni- previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili- Accertamento delle condizioni psico-fisiche del lavoratore infortunato:<ul style="list-style-type: none">- funzioni vitali (polso, pressione, respiro)- stato di coscienza- ipotermia ed ipertermia- Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio- Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso- Attuare gli interventi di primo soccorso		



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Modulo A	<ul style="list-style-type: none"> - Sostenimento delle funzioni vitali: - Posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree - Respirazione artificiale - Massaggio cardiaco esterno - Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso: - lipotimia, sincope, shock - edema polmonare acuto - crisi asmatica - dolore acuto stenocardico - reazioni allergiche - crisi convulsive - emorragie esterne post-traumatiche e tamponamento emorragico - Conoscere i rischi specifici dell'attività 	4	Test scritto
Modulo B	<ul style="list-style-type: none"> - Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro - Cenni di anatomia dello scheletro - Lussazioni, fratture e complicanze - Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale - Traumi e lesioni toraco-addominali - Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro - Lesioni da freddo e da calore - Lesioni da corrente elettrica - Lesioni da agenti chimici - Intossicazioni - Ferite lacero contuse - Emorragie esterne 	4	

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



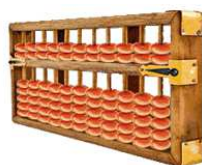
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Modulo pratico	<ul style="list-style-type: none">- Acquisire capacità di intervento pratico- Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.- Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute- Tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta- Tecniche di rianimazione cardiopolmonare- Tecniche di tamponamento emorragico- Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato- Tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici	4	Esercitazione pratica

Costo:

130 euro



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento della formazione per addetto al primo soccorso aziendale per le aziende di gruppo B e C.

Durata:

8 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Modulo pratico	<ul style="list-style-type: none">- Acquisire capacità di intervento pratico- Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.- Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute- Tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta- Tecniche di rianimazione cardiopolmonare- Tecniche di tamponamento emorragico- Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato- Tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici	4	Esercitazione pratica

Costo:

90 euro



Titolo del corso:

Corso di formazione per datori di lavoro che svolgono la funzione di responsabili del servizio di prevenzione e protezione in attività a rischio alto

Durata:

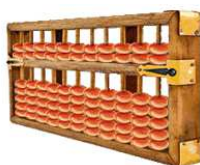
48 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Giuridico-Normativo	<ul style="list-style-type: none">- La Costituzione, Codice Civile e Codice Penale- L'evoluzione della normativa sulla sicurezza e igiene del lavoro- Statuto dei lavoratori e normativa sull'assicurazione obbligatoria contro infortuni e malattie professionali- La Legge 231/01: Definizione e contenuti- Responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa- Responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni.	4	Test scritto
Giuridico-Normativo	<ul style="list-style-type: none">- I soggetti e le figure aziendali preposte alla salute e sicurezza sul lavoro- Organizzazione del Servizio di Prevenzione e Protezione- I soggetti della sicurezza aziendale e loro compiti: Datore di lavoro, Dirigenti, Preposti, RSPP, Medico competente, RLS, addetti alla prevenzione incendi, evacuazione e pronto soccorso, i lavoratori.- I soggetti sanzionabili- Vigilanza e controllo: l' A.S.L- Gli ufficiali di Polizia Giudiziaria e loro compiti	4	Test scritto



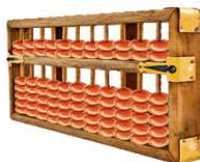
Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Gestionale	<ul style="list-style-type: none"> - Concetto di pericolo, rischio, danno, prevenzione. - La percezione del rischio: definizione, fattori che influenzano la percezione, come migliorarla. - Considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi - La considerazione delle attività di partecipazione dei lavoratori 	4	Test scritto
Gestionale	<ul style="list-style-type: none"> - Gli obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione - Il Documento Unico di valutazione dei rischi da interferenza - la documentazione tecnico-amministrativa e relativa gestione - organizzazione SPP 	4	Test scritto
Gestionale	<ul style="list-style-type: none"> - L'organizzazione della prevenzione incendi: ruolo e compiti degli addetti alla prevenzione incendi - La gestione del primo soccorso: ruolo e compiti degli addetti al primo soccorso - La gestione delle emergenze: l'evacuazione dai locali 	4	Test scritto
Gestionale	<ul style="list-style-type: none"> - Documento di valutazione dei rischi: contenuti e specificità, metodologia della valutazione e criteri utilizzati. - Individuazione e quantificazione dei rischi, misure di prevenzione adottate o da adottare. - Modelli base su check-list - Fasi della valutazione dei rischi: STESURA DI BOZZA DI DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI. 	4	Test scritto



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Tecnico	<ul style="list-style-type: none"> - Principali fattori di rischio e relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione - La scala delle priorità: dalle protezioni collettive ai dispositivi di protezione individuale - Modalità di consegna dei DPI ai lavoratori - La sorveglianza sanitaria - Ambiente di lavoro: definizione e requisiti 	4	Test scritto
Tecnico	<ul style="list-style-type: none"> - Il rischio da stress lavoro-correlato - Elementi di comprensione e differenziazione tra stress, mobbing e burn-out - Conseguenze lavorative dei rischi da tali fenomeni sull'efficienza organizzativa, sul comportamento del lavoratore e sulla salute - I rischi ricollegabili al genere, all'età, alla provenienza da altri paesi, al lavoro notturno 	4	Test scritto
Tecnico	<ul style="list-style-type: none"> - Rischio meccanico - Rischio elettrico - Rischio cadute dall'alto - Rischio chimico - Rischi fisici: rumore e vibrazioni e radiazioni ottiche 	4	Test scritto
Tecnico	<ul style="list-style-type: none"> - Movimentazione manuale dei carichi - Il microclima - L'illuminazione - Rischio videoterminali e ergonomia 	4	Test scritto
Relazionale	<ul style="list-style-type: none"> - Il sistema delle relazioni della comunicazione - La comunicazione: le varie tecniche di comunicazione esistenti - Gestione della comunicazione nelle diverse situazioni di lavoro - Gestione degli incontri di lavoro e della riunione periodica 	4	Test scritto

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



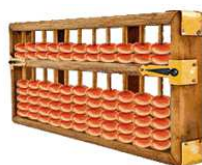
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Relazionale	<ul style="list-style-type: none">- Il sistema delle relazioni e della comunicazione- il sistema delle relazioni: RLS, Medico competente, lavoratori, Datore di lavoro, enti pubblici, fornitori, appaltatori, Sindacati..- Metodologie per una corretta informazione in azienda: riunioni, gruppi di lavoro, conferenze, seminari...- Strumenti di informazione su salute e sicurezza sul lavoro: circolari, cartellonistica, opuscoli, audiovisivi, avvisi, sistemi in rete	4	Test scritto

Costo:

675 euro



Titolo del corso:

Corso di formazione per datori di lavoro che svolgono la funzione di responsabili del servizio di prevenzione e protezione in attività a rischio basso

Durata:

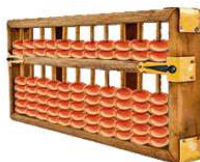
16 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Giuridico-Normativo	Il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori; la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa; la «responsabilità amministrativa delle persone giuridiche, delle società e delle associazioni, anche prive di responsabilità giuridica» ex D.Lgs. n. 231/2001, e s.m.i.; il sistema istituzionale della prevenzione; i soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. 81/08: compiti, obblighi, responsabilità; il sistema di qualificazione delle imprese.	4	Test scritto
Area Gestionale: Gestione ed organizzazione della sicurezza	I criteri e gli strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi; la considerazione degli infortuni mancati e delle modalità di accadimento degli stessi; la considerazione delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori; il documento di valutazione dei rischi (contenuti, specificità e metodologie); i modelli di organizzazione e gestione della sicurezza; gli obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione; il documento unico di valutazione dei rischi da interferenza; la gestione della documentazione tecnico amministrativa; l'organizzazione della prevenzione incendi, del primo soccorso e della gestione delle emergenze.	4	Test scritto

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



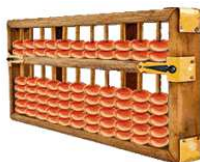
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Area Tecnica: Individuazione e valutazione dei rischi	I principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione; le procedure di sicurezza; il rischio da stress lavoro-correlato; i rischi ricollegabili al genere, all'età e alla provenienza da altri paesi; i dispositivi di protezione individuale; la sorveglianza sanitaria.	4	Test scritto
Area Relazionale: Formazione e consultazione dei lavoratori	L'informazione, la formazione e l'addestramento; le tecniche di comunicazione; il sistema delle relazioni aziendali e della comunicazione in azienda; la consultazione e la partecipazione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza; natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza; il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza territoriale (RLST) e gli accordi bilaterali.	4	Test scritto

Costo:

270 euro



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento della formazione per datori di lavoro che svolgono la funzione di responsabili del servizio di prevenzione e protezione in attività a rischio basso

Durata:

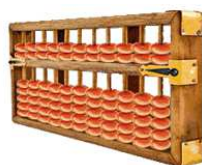
6 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Giuridico-Normativo	L'evoluzione della normativa	4	Test scritto
Area Gestionale: Gestione ed organizzazione della sicurezza	<ul style="list-style-type: none">- Il sistema delle relazioni della comunicazione- La comunicazione: le varie tecniche di comunicazione esistenti- Gestione della comunicazione nelle diverse situazioni di lavoro- Gestione degli incontri di lavoro e della riunione periodica	2	Test scritto

Costo:

160 euro



Titolo del corso:

Corso di formazione obbligatoria per responsabile della piscina

Durata:

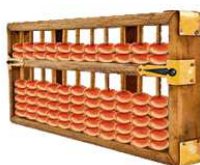
30 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Disciplina normativa e giuridica in materia di piscine natatorie e dei relativi impianti per la gestione ed il funzionamento delle stesse.	Normativa di settore nazionale e regionale e delle norme tecniche UNI relative alle piscine natatorie; normativa relativa ai requisiti delle acque di approvvigionamento, di immissione, della vasca e di scarico.	4	Test scritto
Disciplina normativa in materia di responsabilità civile e penale e di sicurezza e prevenzione infortuni nei luoghi di lavoro con particolare riferimento agli impianti natatori. Normativa sulle barriere architettoniche. La tutela sanitaria.	Normativa in materia di responsabilità civile e penale; normativa sulla sicurezza e prevenzione degli infortuni, con particolare riferimento agli impianti natatori; modalità di comunicazione dei rischi rilevati; elementi di primo soccorso. Normativa sulle barriere architettoniche. Normativa di riferimento sulle certificazioni mediche.	4	Test scritto

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



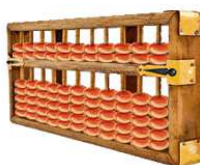
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Caratteristiche dell'acqua di approvvigionamento. Terminologia e specifiche tecniche delle schede degli impianti di trattamento acque. Requisiti degli impianti tecnologici per trattamento acque.	Caratteristiche chimico, fisico e micro-biologiche delle acque di approvvigionamento. Descrizione degli impianti: planimetria e identificazione degli stessi, documentazione tecnica dei componenti degli impianti; sistemi e impianti di approvvigionamento e di ricircolo; sistemi di decantazione e di filtrazione; pompe di circolazione; sistemi e impianti di disinfezione.	6	Test scritto
Sistemi e metodologie per il risparmio energetico e del benessere ambientale.	Sistemi e metodologie per il risparmio energetico; Impianti di trattamento per la qualità dell'aria, requisiti acustici e microclima; sistemi di tele gestione degli impianti tecnologici e loro ottimizzazione.	3	Test scritto
Definizione e gestione del rischio (fisico, chimico e microbiologico) inerente gli impianti natatori	Conoscenza dei rischi fisico, chimico e microbiologico; requisiti chimico-fisici delle sostanze/prodotti ammessi nel trattamento delle acque attraverso gli specifici impianti e relative schede di sicurezza; comprensione degli esiti delle misurazioni e delle analisi di laboratorio per l'adozione di procedure di manutenzione. Verifica del corretto funzionamento degli impianti tecnologici.	5	Test scritto

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



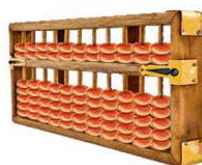
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Documento di valutazione del rischio. Protocolli di gestione e di autocontrollo. Regolamento della piscina.	Redazione del: documento di valutazione del rischio, registro dei requisiti tecnico funzionali della struttura, registro degli interventi di manutenzione, registro controlli in vasca e regolamento della piscina. Gestione emergenze igienicosanitarie. Comunicazioni alle autorità competenti.	5	Test scritto
Organizzazione e gestione	Le forme giuridiche della gestione: -gestione dei rapporti con gli Enti Pubblici, privati e le gare d'appalto: contrattualistica relativa alle attività connesse alla gestione (ristorazione, centro fitness, centro benessere, ect) , contrattualistica relativa alla fornitura di servizi (pulizie, manutenzione, ect.); - gestione delle risorse umane: contratti di lavoro applicabili alle attività di piscina; tecniche e stili di relazione, metodologie di direzione del personale, sistemi di monitoraggio delle performance, schemi di organizzazione del lavoro.	3	Test scritto

Costo:

430 euro



Titolo del corso:

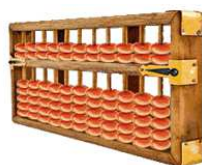
Corso di formazione obbligatoria per responsabile e addetto della piscina

Durata:

38 ore

Argomenti:

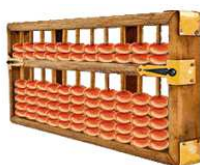
<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
<p>Disciplina normativa e giuridica in materia di piscine natatorie e dei relativi impianti per la gestione ed il funzionamento delle stesse.</p> <p>Disciplina normativa in materia di responsabilità civile e penale e di sicurezza e prevenzione infortuni nei luoghi di lavoro con particolare riferimento agli impianti natatori.</p> <p>Normativa sulle barriere architettoniche. La Tutela sanitaria.</p>	<p>Normativa di settore nazionale e regionale e delle norme tecniche UNI relative alle piscine natatorie; normativa relativa ai requisiti delle acque di approvvigionamento, di immissione, della vasca e di scarico.</p> <p>Normativa in materia di responsabilità civile e penale del gestore e relative indicazioni operative; normativa sulla sicurezza e prevenzione degli infortuni, con particolare riferimento agli impianti natatori; la sicurezza in vasca e nelle operazioni di manutenzione; modalità di comunicazione dei rischi rilevati; elementi di primo soccorso.</p> <p>Normativa sulle barriere architettoniche. Normativa di riferimento sulle certificazioni mediche.</p>	8	Test scritto



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
<p>Caratteristiche dell'acqua di approvvigionamento.</p> <p>Terminologia e specifiche tecniche delle schede degli impianti di trattamento acque.</p> <p>Requisiti degli impianti tecnologici per trattamento acque.</p>	<p>Caratteristiche chimico, fisico e microbiologiche delle acque di approvvigionamento. Descrizione degli impianti: planimetria e identificazione degli stessi, documentazione tecnica dei componenti degli impianti; sistemi e impianti di approvvigionamento e di ricircolo; sistemi di decantazione e di filtrazione; pompe di circolazione; sistemi e impianti di disinfezione.</p>	6	Test scritto
<p>Sistemi e metodologie per il risparmio energetico e del benessere ambientale.</p>	<p>Sistemi e metodologie per il risparmio energetico; Impianti di trattamento per la qualità dell'aria, requisiti acustici e microclima; sistemi di tele gestione degli impianti tecnologici e loro ottimizzazione.</p>	3	Test scritto
<p>Definizione e gestione del rischio (fisico, chimico e microbiologico) inerente gli impianti natatori.</p> <p>Gestione degli impianti tecnologici e conoscenza dei prodotti chimici e la loro manipolazione, per il mantenimento dei requisiti igienico sanitari delle piscine natatorie.</p>	<p>Conoscenza dei rischi fisico, chimico e microbiologico; Gestione del corretto funzionamento degli impianti tecnologici; requisiti chimico-fisici delle sostanze/prodotti ammessi nel trattamento delle acque attraverso gli specifici impianti, loro utilizzo, metodologie di dosaggio e relative schede di sicurezza; metodologie ed attrezzature per le misurazioni sul campo della qualità dell'acqua; comprensione degli esiti delle misurazioni e delle analisi di laboratorio per l'adozione di procedure di manutenzione. Verifica del corretto funzionamento degli impianti tecnologici</p>	8	Test scritto

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Sistemi di pulizia, disinfezione e bonifica delle piscine natatorie. Conoscenza degli Impianti termici e di ventilazione.	I pericoli igienico-sanitari in piscina. Sistemi e metodologie di pulizia, disinfezione e di bonifica degli impianti tecnici e della vasca idonei a prevenire rischi chimicofisico-biologici.	3	Test scritto
Principio e significato dell'autocontrollo. Documento di valutazione del rischio. Protocolli di gestione e di autocontrollo. Regolamento della piscina.	Conoscere i principi ispiratori e il significato di autocontrollo. Redazione del: documento di valutazione del rischio, registro dei requisiti tecnico funzionali della struttura, registro degli interventi di manutenzione, registro controlli in vasca e regolamento della piscina. Lettura e modalità di registrazione dei dati giornalieri. Gestione emergenze igienico-sanitarie. Comunicazione alle autorità competenti.	7	
Organizzazione e gestione	Le forme giuridiche della gestione: -gestione dei rapporti con gli Enti Pubblici, privati e le gare d'appalto: contrattualistica relativa alle attività connesse alla gestione (ristorazione, centro fitness, centro benessere, ect) , contrattualistica relativa alla fornitura di servizi (pulizie, manutenzione, ect.); - gestione delle risorse umane: contratti di lavoro applicabili alle attività di piscina; tecniche e stili di relazione, metodologie di direzione del personale, sistemi di monitoraggio delle performance, schemi di organizzazione del lavoro.	3	

Costo:

500 euro



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento della formazione per datori di lavoro che svolgono la funzione di responsabili del servizio di prevenzione e protezione in attività a rischio alto

Durata:

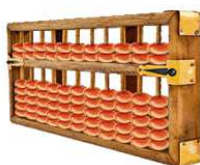
14 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Giuridico-Normativo	<ul style="list-style-type: none">- I soggetti e le figure aziendali preposte alla salute e sicurezza sul lavoro- Organizzazione del Servizio di Prevenzione e Protezione- I soggetti della sicurezza aziendale e loro compiti: Datore di lavoro, Dirigenti, Preposti, RSPP, Medico competente, RLS, addetti alla prevenzione incendi, evacuazione e pronto soccorso, i lavoratori.- I soggetti sanzionabili	4	Test scritto
Gestionale	<ul style="list-style-type: none">- Documento di valutazione dei rischi: contenuti e specificità, metodologia della valutazione e criteri utilizzati.- Individuazione e quantificazione dei rischi, misure di prevenzione adottate o da adottare.- Modelli base su check-list- Fasi della valutazione dei rischi: STESURA DI BOZZA DI DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI.	4	Test scritto

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



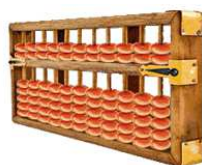
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Tecnico	<ul style="list-style-type: none">- Il rischio da stress lavoro-correlato- Elementi di comprensione e differenziazione tra stress, mobbing e burn-out- Conseguenze lavorative dei rischi da tali fenomeni sull'efficienza organizzativa, sul comportamento del lavoratore e sulla salute- I rischi ricollegabili al genere, all'età, alla provenienza da altri paesi, al lavoro notturno	4	Test scritto
Relazionale	<ul style="list-style-type: none">- Il sistema delle relazioni della comunicazione- La comunicazione: le varie tecniche di comunicazione esistenti- Gestione della comunicazione nelle diverse situazioni di lavoro- Gestione degli incontri di lavoro e della riunione periodica	2	Test scritto

Costo:

270 euro



Titolo del corso:

Corso di formazione obbligatoria per addetto della piscina

Durata:

20 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Disciplina normativa e giuridica in materia di piscine natatorie e dei relativi impianti per la gestione ed il funzionamento delle stesse.	Normativa di settore nazionale e regionale e delle norme tecniche UNI relative alle piscine natatorie; normativa relativa ai requisiti delle acque di approvvigionamento, di immissione, della vasca e di scarico.	2	Test scritto
Disciplina normativa in materia di responsabilità civile e penale e di sicurezza e prevenzione infortuni nei luoghi di lavoro con particolare riferimento agli impianti natatori.	Normativa in materia di responsabilità civile e penale; normativa sulla sicurezza e prevenzione degli infortuni, con particolare riferimento agli impianti natatori; modalità di comunicazione dei rischi rilevati; elementi di primo soccorso	2	Test scritto



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Caratteristiche dell'acqua di approvvigionamento. Terminologia e specifiche tecniche delle schede degli impianti di trattamento acque. Requisiti degli impianti tecnologici per trattamento acque.	Caratteristiche chimico, fisico e micro-biologiche delle acque di approvvigionamento. Descrizione degli impianti: planimetria e identificazione degli stessi, documentazione tecnica dei componenti degli impianti; sistemi e impianti di approvvigionamento e di ricircolo; sistemi di decantazione e di filtrazione; pompe di circolazione; sistemi e impianti di disinfezione.	3	Test scritto
Sistemi e metodologie per il risparmio energetico e del benessere ambientale.	Sistemi e metodologie per il risparmio energetico; Impianti di trattamento per la qualità dell'aria, requisiti acustici e microclima; sistemi di tele gestione degli impianti tecnologici e loro ottimizzazione.	2	Test scritto
Gestione degli impianti tecnologici e conoscenza dei prodotti chimici e la loro manipolazione, per il mantenimento dei requisiti igienico sanitari delle piscine natatorie.	Conoscenza dei rischi fisico e chimico; Gestione del corretto funzionamento degli impianti tecnologici; requisiti chimico-fisici delle sostanze/prodotti ammessi nel trattamento delle acque attraverso gli specifici impianti, loro utilizzo, metodologie di dosaggio e relative schede di sicurezza; metodologie ed attrezzature per le misurazioni sul campo della qualità dell'acqua, comprensione degli esiti delle misurazioni e delle analisi di laboratorio per l'adozione di procedure di manutenzione.	6	Test scritto

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



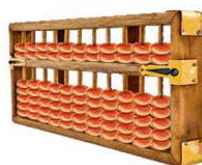
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Sistemi di pulizia, disinfezione e bonifica delle piscine natatorie. Conoscenza degli Impianti termici e di ventilazione;	I pericoli igienico-sanitari in piscina. Sistemi e metodologie di pulizia, disinfezione e di bonifica degli impianti tecnici e della vasca idonei a prevenire rischi chimico-fisico-biologici.	3	Test scritto
Principio e significato dell'autocontrollo.	Conoscenza dei protocolli di gestione e di autocontrollo redatti dal responsabile della piscina natatoria. Lettura e modalità di registrazione dei dati giornalieri.	2	Test scritto

Costo:

350 euro



Titolo del corso:

Corso di formazione per persona avvertita (pav) per effettuare lavori in prossimità di parti elettriche in tensione

Durata:

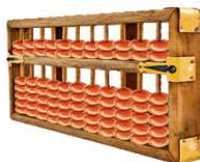
14 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Conoscenze teoriche	<p>Disposizioni legislative in materia di sicurezza dei lavoratori elettrici</p> <ul style="list-style-type: none">○ Norme tecniche di riferimento ed in particolare<ul style="list-style-type: none">▪ CEI EN 50110-1 e la presente Norma per gli aspetti comportamentali;▪ CEI 11-1 e CEI 64-8 su aspetti costruttivi degli impianti; <p>Dinamica dell'infortunio elettrico ed effetti della corrente elettrica sul corpo umano</p> <ul style="list-style-type: none">○ Cenni di primo intervento di soccorso <p>Peculiarità professionali richieste alle persone esperte (PES) e alle persone avvertite (PAV)</p> <ul style="list-style-type: none">○ La figura di responsabile dell'impianto○ La figura di responsabile dei lavori <p>Procedure da assolvere in caso di lavori in situazioni critiche</p> <p>Procedure da attuare</p> <ul style="list-style-type: none">○ Procedure generali ed aziendali○ Responsabilità e compiti del Responsabile degli impianti e del Preposto ai lavori○ Preparazione del lavoro○ Documentazione○ Sequenze operative di sicurezza○ Le comunicazioni ed il cantiere○ Qualità dei dispositivi di protezione individuali, verifica e conservazione	8	Test scritto

Abaco Ambiente

Studio Professionale
Viale IV Novembre, 139 - 50053 EMPOLI (FI)
P. Iva e Cod. Fisc.: 0463221 048 2
Tel.: 0571 - 922006 Fax: 0571 - 960315
E- mail: info@abacoambiente.it
www.abacoambiente.it



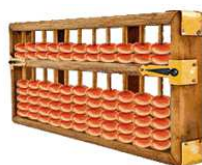
Consulenze tecniche in: acustica ambientale; autorizzazioni inizio attività; VIA, AIA, VAS; bonifiche siti contaminati; igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro; igiene degli alimenti; prevenzione incendi; scarichi idrici; emissioni in atmosfera; gestione rifiuti; sostanze e preparati pericolosi; gas tossici; incidenti rilevanti.
Campionamenti e analisi: alimenti; acque; emissioni in atmosfera; inquinanti negli ambienti di lavoro; rifiuti; suoli contaminati



Denominazione	Contenuti	n. ore totali	Modalità di valutazione
Conoscenze e capacità per l'operatività	<p>Piano di lavoro e Piano di intervento</p> <ul style="list-style-type: none">○ Predisposizione e corretta comprensione Piano di Lavoro e di Intervento;○ Zona di Lavoro e di Intervento : definizione, individuazione e delimitazione.○ Uso di barriere e protezioni;○ Uso di blocchi ad apparecchiature o macchinari;○ Messa a terra ed in cortocircuito;○ Verifica dell'assenza di tensione;○ Verifica della sicurezza delle masse;○ Valutazione delle distanze;○ Uso e verifica dei DPI;○ Valutazione delle condizioni ambientali;○ Modalità di scambio delle informazioni <p>a del corretto intervento di primo soccorso agli infortunati</p>	6	

Costo:

250 euro



Titolo del corso:

Corso di formazione per addetto antincendio – rischio basso

Durata:

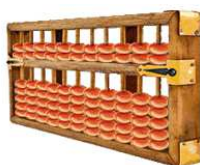
4 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
L'incendio e la prevenzione	Principi della combustione. Prodotti della combustione. Sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio. Effetti dell'incendio sull'uomo. Divieti e limitazioni di esercizio. Misure comportamentali.	1	Test scritto
Protezione antincendio e procedure da adottare in caso di incendio	Principali misure di protezione antincendio. Evacuazione in caso d'incendio. Chiamata dei soccorsi.	1	
Estintori portatili e loro utilizzo	Presenza visione e chiarimenti sugli estintori portatili. Istruzioni sull'uso degli estintori portatili effettuata avvalendosi di sussidi audiovisivi o tramite dimostrazione pratica.	2	

Costo:

120 euro



Titolo del corso:

Corso di aggiornamento della formazione per addetto antincendio – rischio basso

Durata:

2 ore

Argomenti:

<i>Denominazione</i>	<i>Contenuti</i>	<i>n. ore totali</i>	<i>Modalità di valutazione</i>
Modulo pratico	- Presa visione del registro della sicurezza antincendi e chiarimenti sugli estintori portatili - istruzioni sull'uso degli estintori portatili effettuata o avvalendosi di sussidi audiovisivi o tramite dimostrazione pratica	2	Prova pratica

Costo:

90 euro