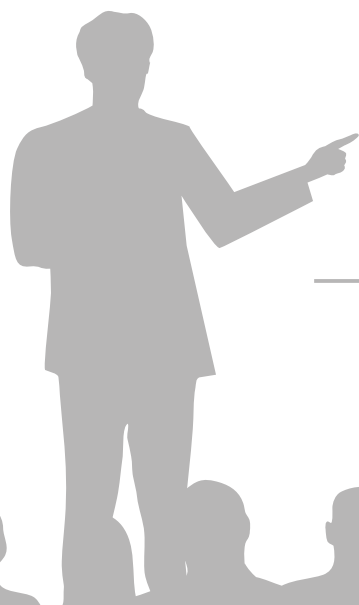




CATALOGO CORSI 2017





Soluzioni per le Imprese e il Territorio



PREMESSA

La Confautonomi è un'associazione di rilevanza Nazionale riconosciuta come **ente formatore** Individuato ai sensi dell'Art. 32 del D.Lgs. 81/08 comma 4, dall'Accordo Stato- Regioni del 21/12/2011 art.1 lettera G, Accordo Stato – Regioni del 22/02/2012 Allegato A Parte B lettera D, e include una divisione, la SI&T, Soluzioni per le imprese e il territorio, caratterizzata da una struttura organizzativa e personale in grado di coadiuvare la Vostra organizzazione in merito alle problematiche che possono emergere in materia di: Organizzazione aziendale, ambiente, sicurezza e qualità.

Nello specifico la nostra struttura vanta personale e docenti altamente qualificati nell'ambito della consulenza e nell'erogazione di corsi di formazione.

Riteniamo che oggi sia fondamentale prestare particolare attenzione agli sviluppi e aggiornamenti normativi, sia a livello nazionale che europeo, impegnandosi a diffondere una cultura aziendale incentrata sulla qualità, sulla sicurezza e sul rispetto dell'ambiente.

Crediamo che le organizzazioni impegnate nella formazione dei propri collaboratori e che operino nel rispetto di norme, leggi e regole, siano aziende competitive sul mercato che creano valore per sé stesse e per tutti gli stakeholders.

CATALOGO CORSI

Il catalogo di seguito riportato permette di conoscere tutti i corsi proposti realizzati per rispondere alle diverse necessità del mercato.

L'offerta formativa di Confautonomi – Si&T Srl è suddivisa in 2 macro settori: formazione tecnico-specialistica e formazione obbligatoria. Nell'ambito della formazione obbligatoria, viene proposta un'ampia gamma di corsi sulla sicurezza finalizzati alla prevenzione e protezione dei lavoratori in azienda.

È possibile costruire corsi di formazione ad hoc in base alle specifiche esigenze dei clienti.

Novità, aggiornamenti ed integrazioni del calendario e dei corsi sono pubblicati sul nostro sito **www.si-t.it**.



SOMMARIO

SICUREZZA SUL LAVORO

	9
1. Formazione generica sulla sicurezza sul lavoro in base Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi dell'articolo 37	10
2. Formazione specifica sulla sicurezza sul lavoro in base Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi dell'articolo 37 e relativo aggiornamento	11
3. Formazione Dirigenti per la sicurezza sul lavoro in base all' Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi dell'articolo 37 e relativo aggiornamento	12
4. Formazione del DATORE DI LAVORO con compiti di RSPP, in base all' Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi dell'articolo 34 e relativo aggiornamento	14
5. Formazione Preposti alla sicurezza sul lavoro in base Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi dell'articolo 37 e relativo aggiornamento	16
6. Formazione per il Rappresentante dei lavoratori per la Sicurezza (RLS) in base all'articolo 37 del D.lgs 81/08 e relativo aggiornamento	17
7. Formazione per il Rappresentante dei lavoratori per la Sicurezza e l'Ambiente (RLSA) in base al D.lgs 81/08 e relativo aggiornamento	18
8. Corso di formazione per Formatori in salute e sicurezza, in conformità ai requisiti richiesti dal d.lgs. 81/2008 e dal Decreto interministeriale del 6 marzo 2013	20
9. Formazione per Addetti antincendio rischio basso/medio/alto secondo il D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. in applicazione del DM 10/03/1998	21
10. Formazione per Responsabili ed Addetti ai Servizi di Prevenzione e Protezione, (RSPP/ASPP) in base all'art. 32, del D. Lgs. n. 81/2008, e dell'Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016	22
11. Formazione per Addetti carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo in base all'Accordo 22 febbraio 2012 ed all'art. 73, comma 5, d.lgs. 81/2008	24
12. Formazione per Addetti all'uso del Carroponte in base all'art. 73, comma 4, d.lgs. 81/2008	25
13. Formazione per Addetti al rischio elettrico, personale PES e PAV, ai sensi del D.Lgs. 81/08 art 80, Norma CEI 11-27 "Lavori in impianti elettrici "ed. IV 2014 e Norma CEI 50100 – 1 "Esercizio degli impianti elettrici" Ed. III 2014	26
14. Formazione per Addetto ai lavori in quota, utilizzo delle scale ed il corretto impiego dei Dispositivi di Protezione Individuali in base al capo II, titolo IV del D.lgs. 81/2008	27
15. Formazione dei lavoratori esposti al Rischio rumore in base all'art. 195 del D.lgs. 81/2008	28
16. Formazione dei lavoratori esposti al Rischio macchine in base all'art. 73 del D.lgs. 81/2008	29
17. Formazione e addestramento per attività in ambienti sospetti di inquinamento o confinati, così come previsto dal DPR 177/2011	30
18. Formazione per Operatore addetto a lavori presso stabilimenti a rischio di incidente rilevante, in base al D.Lgs.105/15 e relativi aggiornamenti	31
19. Corso di formazione sui mancati incidenti o near miss	32
20. Corso di formazione per Addetti al primo soccorso ai sensi del DM 388/03	33




21. Corso di formazione sul Rischio chimico e cancerogeno in base al Titolo IX del D.Lgs. 81/2008 s.m. e l'Accordo della Conferenza Stato-Regioni per la formazione del 21 dicembre 2011	34
22. Corso di formazione per Valutatori interni di sistemi di gestione per la salute e la sicurezza dei lavoratori	35
23. Corso di formazione su “Come gestire efficacemente la qualifica fornitori, subappaltatori e DUVRI”, in base alle indicazioni del D.Lgs. n° 81/2008, art. 32 comma 2 e s.m.i e in conformità all'Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016	36
24. Corso di formazione “Come creare uno scambio di informazioni virtuoso”, in base al D.Lgs. n° 81 del 09/04/2008, art. 32 comma 2 e s.m.i.	37

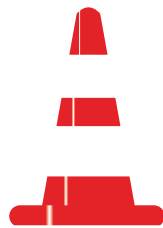
AMBIENTE 39

1. Corso base di introduzione al sistema di tracciabilità dei rifiuti SISTRI	40
2. Corso di approfondimento del sistema di tracciabilità dei rifiuti SISTRI	41
3. Corso di formazione per valutatori interni di sistemi di gestione ambientale	42
4. Corsi di formazione sui sistemi di gestione ambientale: ISO 14001 ed EMAS	43
5. La nuova ISO 14001:2015: un approccio nuovo ai Sistemi di Gestione Ambientale	44
6. Corso di formazione per responsabile amianto	45
7. Corso di formazione sulla “Normativa A.D.R. non solo trasporto”	46
8. Corso di formazione base A.D.R. ai sensi del Decreto Legislativo n. 35/2010 e del cap. 1.3 dell'A.D.R.	47
9. Corso di formazione “HP14 Ecotossico: criteri di attribuzione”	48
10. Corso di formazione per addetti ai centri di raccolta rifiuti	49
11. Corso di formazione su “Adempimenti documentali e normativi sugli impianti di climatizzazione estiva ed invernale”	50

QUALITÀ 53

1. Corso di formazione “Novità, modelli di lavoro e Opportunità di innovazione”, in conformità alla UNI EN ISO 9001:2015	54
2. Corso di formazione “La nuova norma UNI EN ISO 9001:2015”	55
3. Corso di formazione “Risk Management ed innovazione”	56
4. Corso di formazione per valutatori interni di sistemi di gestione per la qualità	57
5. Corso di formazione “La gestione strategica dell'impresa OGSM”	58
6. Corso di formazione sulla gestione, taratura e conferma metrologica delle apparecchiature per misurazione secondo le norme internazionali ISO 9001 e ISO 10012.31	59
7. Corso di Formazione base per la sicurezza e igiene degli imballaggi e dei materiali di imballaggi e introduzione allo standard BRC IOP	60

8. Corso di formazione base per la sicurezza e igiene alimentare e introduzione allo standard BRC Food	61
9. Corso di formazione su “La gestione dei reclami: un applicativo software”	62
 D.LGS. 231/2001: ESONERO DALLA RESPONSABILITÀ AMMINISTRATIVA	65
1. Corruzione e trasparenza – conflitto interessi legge 190 del 2012 (legge “principale”) anticorruzione	66
2. Privacy e trattamento dati	67
3. Accertamento tributario, soluzioni e strategie difensive	68
4. Le famiglie di reato della 231 e i flussi informativi	69
5. Corso di formazione sui reati Ambiente e Sicurezza	70
 ENERGIA	73
1. Corso di formazione per valutatori interni di sistemi di gestione per l’energia	74
2. Corso di formazione sull’Efficienza energetica: per un uso razionale dell’energia ed il risparmio energetico negli impianti	75
3. Sviluppare ed implementare un sistema di gestione dell’energia secondo la norma iso 50001:2011	76
4. Corso di formazione per la certificazione UNI CEI 11352:2014 per le E.S.Co	77
 ETICA	79
1. Corso di formazione base sui sistemi di responsabilità sociale e introduzione allo standard SA 8000	80



SICUREZZA SUL LAVORO



1. FORMAZIONE GENERICA SULLA SICUREZZA SUL LAVORO

in base Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi dell'articolo 37

ORE DI FORMAZIONE

4 ore

CONTENUTI

- > Politica aziendale, procedure, organigramma aziendale
- > La cultura della prevenzione il sistema legislativo e la normativa di riferimento
- > Concetti di rischio, danno, prevenzione, protezione, organizzazione della prevenzione aziendale (organigramma della sicurezza) diritti e doveri e sanzioni a vari soggetti aziendali (Datore di lavoro, Dirigente, Preposto, lavoratori), organi di vigilanza, controllo e assistenza
- > Criteri e strumenti per l'individuazione e la valutazione dei rischi
- > Il Documento di Valutazione dei Rischi (DVR)
- > Test di verifica finale



2. FORMAZIONE SPECIFICA SULLA SICUREZZA SUL LAVORO

in base Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi dell'articolo 37 e relativo aggiornamento

ORE DI FORMAZIONE

4/8/12 ore in base al settore Ateco di riferimento

AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE

6 ore

CONTENUTI

- > Rischi infortuni
- > Meccanici generali
- > Elettrici generali
- > Macchine
- > Attrezzature
- > Cadute dall'alto
- > Rischi da esplosione
- > Rischi chimici
- > Nebbie - Oli - Fumi - Vapori - Polveri
- > Etichettatura
- > Rischi cancerogeni
- > Rischi fisici
- > Rumore
- > Vibrazione
- > Radiazioni
- > Microclima e illuminazione
- > DPI Organizzazione del lavoro
- > Ambienti di lavoro
- > Stress lavoro-correlato
- > Movimentazione manuale carichi
- > Movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto)
- > Segnaletica
- > Emergenze
- > Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico
- > Procedure esodo e incendi
- > Procedure organizzative per il primo soccorso
- > Incidenti e infortuni mancati
- > Altri Rischi
- > Test di verifica finale



3. FORMAZIONE DIRIGENTI PER LA SICUREZZA SUL LAVORO

in base Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi
dell'articolo 37 e relativo aggiornamento

ORE DI FORMAZIONE

16 ore

AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE

6 ore

CONTENUTI

MODULO 1 Giuridico normativo

- > Il sistema legislativo in materia di sicurezza dei lavoratori
- > Gli organi di vigilanza e le procedure ispettive
- > I soggetti del sistema di prevenzione aziendale (Dlgs 81/08, compiti, obblighi, responsabilità e tutela assicurativa)
- > Delega di funzioni; la responsabilità civile e penale e la tutela assicurativa; la responsabilità amministrativa delle persone giuridiche (Dlgs 231/01)
- > I sistemi di qualificazione delle imprese
- > Test di verifica finale

Modulo 2: Gestione e organizzazione della sicurezza

- > I modelli di organizzazione e di gestione della salute e sicurezza sul lavoro (art. 30 Dlgs 81/08)
- > Gestione della documentazione tecnica amministrativa
- > Obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione
- > Organizzazione della prevenzione incendi, primo soccorso e gestione delle emergenze
- > Modalità di organizzazione e di esercizio della funzione di vigilanza delle attività lavorative e in ordine all'adempimento degli obblighi previsti art. 18 comma 3 bis Dlgs 81/08
- > Ruolo del RSPP/ASPP
- > Test di verifica finale

Modulo 3: Criteri e strumenti per la valutazione dei rischi

- > Il rischio da stress lavoro correlato
- > Rischio ricollegabile alle differenze di genere, età, provenienza da altri paesi e dalla tipologia contrattuale
- > Il rischio da interferenze e lavori in appalto

- > Misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione in base ai fattori di rischio;
- > Considerazione degli infortuni mancati e delle risultanze delle attività di partecipazione dei lavoratori e dei preposti
- > I DPI
- > La sorveglianza sanitaria
- > Test di verifica finale

Modulo 4: Comunicazione, informazione, consultazione

- > Competenze relazionali e consapevolezza del ruolo
- > Importanza strategica dell'informazione, della formazione e dell'addestramento quali strumenti di conoscenza della realtà aziendale
- > Tecniche di comunicazione
- > Lavoro di gruppo e gestione dei conflitti
- > Consultazione e partecipazione degli RLS
- > Natura, funzioni e modalità di nomina o di elezione degli RLS
- > Test di verifica finale



4. FORMAZIONE DEL DATORE DI LAVORO CON COMPITI DI RSPP

in base Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi
dell'articolo 34 e relativo aggiornamento

ORE DI FORMAZIONE

16/32/48 ore in base al Codice di riferimento

AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE

6/10/14 ore in base al settore Ateco di riferimento

CONTENUTI

MODULO 1 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
- > Test di verifica finale

Modulo 2: Gestione e 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;
- > Test di verifica finale

Modulo 3: Individuazione e valutazione dei rischi

- > I principali fattori di rischio e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione

e protezione

- > 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
- > Test di verifica finale

Modulo 4: 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
- > Test di verifica finale



5. FORMAZIONE PREPOSTI SULLA SICUREZZA SUL LAVORO

in base Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 ed ai sensi dell'articolo 37 e relativo aggiornamento

ORE DI FORMAZIONE

8 ore

AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE

6 ore

CONTENUTI

- > 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
- > 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
- > Test di verifica finale



6. FORMAZIONE PER IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA (RLS)

in base all'articolo 37 del D.lgs 81/08 e relativo aggiornamento

ORE DI FORMAZIONE

32 ore di base

AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE

4/8 ore (per le imprese che occupano più di 50 lavoratori)

CONTENUTI

- > Principi giuridici comunitari e nazionali
- > Legislazione generale e speciale in materia di salute e sicurezza sul lavoro
- > Accordi stato regione ancora validi
- > Principali soggetti coinvolti e i relativi obblighi
- > Relazioni dei soggetti
- > Approfondimento sugli obblighi dei soggetti coinvolti
- > Aspetti normativi dell'attività di rappresentanza dei lavoratori
- > Definizione e individuazione dei fattori di rischio
- > Illustrazione di un metodo di valutazione dei rischi
- > Individuazione delle misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione;
- > Dispositivi di protezione individuale
- > Segnaletica
- > Rischi specifici esistenti negli ambiti in cui esercita la propria rappresentanza (rischio incendio, rischio macchine, rischi interferenziali e DUVRI)
- > Rischi specifici esistenti negli ambiti in cui esercita la propria rappresentanza (rischio chimico, rischio videoterminali, rischio lavori in quota, rischio ambienti confinati, rischio elettrico, rischio stress lavoro correlato, rischio movimentazione manuale dei carichi, rischio rumore, rischio vibrazioni);
- > Infortuni, incidenti e mancati incidenti
- > Nozioni di tecnica della comunicazione
- > Aggiornamenti normativi
- > Test di verifica finale



7. FORMAZIONE PER IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA E L'AMBIENTE (RLSA)

in base al D.lgs 81/08 e relativo aggiornamento

ORE DI FORMAZIONE

64 ore di base

AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE

16 ore

CONTENUTI

Il Corso di formazione di 32 ore per la parte sicurezza segue il programma:

- > Principi giuridici comunitari e nazionali
- > Legislazione generale e speciale in materia di salute e sicurezza sul lavoro
- > Accordi stato regione ancora validi
- > Principali soggetti coinvolti e i relativi obblighi
- > Relazioni dei soggetti
- > Approfondimento sugli obblighi dei soggetti coinvolti
- > Aspetti normativi dell'attività di rappresentanza dei lavoratori
- > Definizione e individuazione dei fattori di rischio
- > Illustrazione di un metodo di valutazione dei rischi
- > Individuazione delle misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione
- > Dispositivi di protezione individuale
- > Segnaletica
- > Rischi specifici esistenti negli ambiti in cui esercita la propria rappresentanza (rischio incendio, rischio macchine, rischi interferenziali e DUVRI)
- > Rischi specifici esistenti negli ambiti in cui esercita la propria rappresentanza (rischio chimico, rischio videoterminali, rischio lavori in quota, rischio ambienti confinati, rischio elettrico, rischio stress lavoro correlato, rischio movimentazione manuale dei carichi, rischio rumore, rischio vibrazioni)
- > Infortuni, incidenti e mancati incidenti
- > Nozioni di tecnica della comunicazione
- > Aggiornamenti normativi
- > Test di verifica finale

Il Corso di formazione di 32 ore per la parte ambientale segue il programma:

- > L'ambiente e la contrattazione collettiva Energia e Petrolio

- > Il quadro normativo ambientale
- > Gli aspetti ambientali (Rifiuti, Suolo, Acque, Aria, Energia, Rumore, Sostanze pericolose)
- > Il concetto di ambiente e i Sistemi di Gestione Ambientale
- > I reati ambientali e il modello 231
- > Test di verifica finale



8. CORSO DI FORMAZIONE PER FORMATORI IN SALUTE E SICUREZZA

in conformità ai requisiti richiesti dal d.lgs. 81/2008 e dal
Decreto interministeriale del 6 marzo 2013

ORE DI FORMAZIONE

24 ore

CONTENUTI

- > Le finalità della formazione alla sicurezza
- > Le competenze, le capacità e le abilità del formatore
- > La differenza tra formazione, informazione e addestramento
- > La comprensione delle diverse modalità di apprendimento
- > La gestione dei diversi step di un processo formativo
- > L'analisi dei diversi stili di insegnamento
- > L'approccio formativo dalla progettazione all'organizzazione della lezione
- > Il comportamento e la comunicazione del docente in aula
- > Le tecniche di una comunicazione efficace in pubblico
- > La gestione delle domande, i feedback e i riepiloghi
- > I consigli del docente: il facilitatore
- > Esame di casi operativi
- > Le nuove parole chiave della Sicurezza sul lavoro
- > Evoluzione normativa nel tempo, ACCORDI STATO-REGIONI sulla formazione obbligatoria dei lavoratori
- > Comparazione tra il vecchio approccio prevalentemente tecnico e il nuovo più realista e multidisciplinare
- > Definizioni ed obblighi dei ruoli della sicurezza
- > Test di verifica finale



9. FORMAZIONE PER ADDETTI

ANTINCENDIO RISCHIO BASSO/MEDIO/ALTO

secondo il D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. in applicazione del DM
10/03/1998

ORE DI FORMAZIONE

4/8/16 ore in base al livello di rischio

AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE

2/5/8 ore in base al livello di rischio

CONTENUTI

- > L'incendio e la prevenzione incendi
- > La protezione antincendio
- > Le procedure da adottare in caso di incendio
- > Esercitazioni pratiche
- > Test di verifica finale



10. FORMAZIONE PER RESPONSABILI ED ADDETTI AI SERVIZI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE, (RSPP/ASPP)

in base all'art. 32, del D. Lgs. n. 81/2008, e dell'Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016

ORE DI FORMAZIONE RSPP

100 ore + eventuale specializzazione

ORE DI FORMAZIONE ASPP

76 ore + eventuale specializzazione

EVENTUALI SPECIALIZZAZIONI Modulo B

- SP1 agricoltura - pesca 12 ore
- SP2 cave - costruzioni 16 ore
- SP3 sanità residenziale 12 ore
- SP4 chimico - petrolchimico 16 ore

AGGIORNAMENTO RSPP

40 ore nel quinquennio

AGGIORNAMENTO ASPP

20 ore nel quinquennio

CONTENUTI

MODULO A

- > La normativa generale e specifica in tema di salute e sicurezza e gli strumenti per garantire un adeguato approfondimento e aggiornamento in funzione della continua evoluzione della stessa
- > Tutti i soggetti del sistema di prevenzione aziendale, i loro compiti e le responsabilità
- > Le funzioni svolte dal sistema istituzionale pubblico e dei vari enti preposti alla tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro
- > I principali rischi trattati dal d.lgs n. 81/2008 e come individuare le misure di prevenzione e protezione, nonché le modalità per la gestione delle emergenze
- > Gli obblighi di informazione, formazione e addestramento nei confronti dei soggetti del sistema di prevenzione aziendale
- > I concetti di pericolo, rischio, danno, prevenzione e protezione
- > Gli elementi metodologici per la valutazione del rischio
- > Test di verifica finale

MODULO B

- > Tecniche specifiche di valutazione dei rischi e analisi degli incidenti
- > Ambiente e luoghi di lavoro
- > Rischio incendio e gestione delle emergenze Atex
- > Rischi infortunistici:

- Macchine, impianti e attrezzature
- Rischio elettrico
- Rischio meccanico
- Movimentazione merci: apparecchi di sollevamento e attrezzature per trasporto merci
- Mezzi di trasporto: ferroviario, su strada, aereo, marittimo
- > Rischi infortunistici: cadute dall'alto
- > Rischi di natura ergonomica e legati all'organizzazione del lavoro: movimentazione manuale dei carichi e attrezzature munite di videotermini
- > Rischi di natura psico-sociale: stress lavoro-correlato, fenomeni di mobbing e sindrome da burn-out
- > Agenti fisici
- > Agenti chimici, cancerogeni e mutageni, amianto
- > Agenti biologici
- > Rischi connessi ad attività particolari: ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento, attività su strada, gestione rifiuti
- > Rischi connessi all'assunzione di sostanze stupefacenti, psicotrope ed alcol
- > Organizzazione dei processi produttivi
- > Test di verifica finale

MODULO C

- > Progettare e gestire processi formativi in riferimento al contesto lavorativo e alla valutazione dei rischi, anche per la diffusione della cultura della salute e sicurezza e del benessere organizzativo
- > Pianificare, gestire e controllare le misure tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza aziendali attraverso sistemi di gestione della sicurezza
- > Utilizzare forme di comunicazione adeguate a favorire la partecipazione e la collaborazione dei vari soggetti del sistema
- > Test di verifica finale



11. FORMAZIONE PER ADDETTI CARRELLI ELEVATORI SEMOVENTI CON CONDUCENTE A BORDO

in base all' Accordo 22 febbraio 2012 ed all'art. 73, comma 5,
d.lgs. 81/2008

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

8 ore

ORE DI FORMAZIONE PRATICA

- > Carrelli industriali semoventi (4 ore)
- > Carrelli semoventi a braccio telescopico (4 ore)
- > Carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi (4 ore)
- > Carrelli industriali semoventi, carrelli semoventi a braccio telescopico e Carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi (8 ore)

AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE

4 ore

CONTENUTI

Modulo giuridico normativo

- > Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro

Modulo tecnico

- > Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per trasporto interno
- > Principali rischi connessi all'impiego dei carrelli semoventi
- > Sistemi di ricarica batterie
- > Dispositivi di comando e di sicurezza
- > Le condizioni di equilibrio
- > Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi

Modulo pratico

- > Illustrazione seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze
- > Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello
- > Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico
- > Test di verifica finale teorica e pratica



12. FORMAZIONE PER ADDETTI ALL'USO DEL CARROPONTE

in base all'art. 73, comma 4, d.lgs. 81/2008

ORE DI FORMAZIONE

4 ore

AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE

6 ore

CONTENUTI

- > Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni di legge in materia di uso delle attrezzature di lavoro (D.Lgs. n. 81/2008)
- > Responsabilità dell'operatore
- > Norme generali di utilizzo del carroponte: ruolo dell'operatore rispetto agli altri soggetti (montatori, manutentori, capo cantiere, ecc.)
- > Limiti di utilizzo dell'attrezzatura tenuto conto delle sue caratteristiche e delle sue condizioni di installazione. Manovre consentite tenuto conto delle sue condizioni di installazione (zone interdette, interferenze, ecc.)
- > Caratteristiche dei carichi (massa, forma, consistenza, condizioni di trattenuta degli elementi del carico, imballaggi, ecc.)
- > Principali rischi connessi all'impiego del carroponte
- > Modalità di utilizzo in sicurezza del carroponte
- > Nozioni elementari di fisica: nozioni di base per la valutazione dei carichi movimentati nei cantieri, condizioni di equilibrio di un corpo
- > Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione (limitatori di carico e di momento, limitatori di posizione, ecc)
- > Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi (della gru, dell'appoggio, delle vie di traslazione, ove presenti) e funzionali
- > Test di verifica finale



13. FORMAZIONE PER ADDETTI AL RISCHIO ELETTRICO, PERSONALE PES E PAV

ai sensi del D.Lgs. 81/08 art 80, Norma CEI 11-27 “Lavori in impianti elettrici “ed. IV 2014 e Norma CEI 50100 – 1 “Esercizio degli impianti elettrici” Ed. III 2014

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

12 ore

AGGIORNAMENTO

4 ore

CONTENUTI

Unità 1

- > Legislazione sulla sicurezza dei lavori elettrici
- > Analisi del rischio elettrico, definizioni, rischio accettabile
- > Legislazione sugli impianti elettrici
- > Gli effetti della corrente elettrica sul corpo umano
- > Nozioni di primo intervento di soccorso
- > Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro
- > Distribuzione elettrica nei sistemi
- > Definizione di lavoro elettrico:
 - Norma CEI EN 50100-1 ed. III:2014 “Esercizio degli impianti elettrici”
 - Norma CEI 11-27 ed. IV:2014 “Lavori su impianti elettrici”
- > Tipologia dei lavori elettrici;
- > Attrezzi e DPI per lavori elettrici sotto tensione in BT
- > Test di verifica finale

Unità 2

- > Tipologia di lavori elettrici
- > Attrezzi e DPI per lavori elettrici sotto tensione in BT
- > Misure di sicurezza nei lavori elettrici e non elettrici
- > Ruoli, figure e scambi di informazioni tra persone interessate ai lavori elettrici (URI, RI, URL, PL)
- > Procedure per lavori sotto tensione su impianti in bassa tensione; preparazione del lavoro
- > I lavori elettrici in bassa tensione, fuori tensione, in prossimità di parti attive
- > Esempi di schede di lavoro con descrizione delle fasi operative
- > Test di verifica finale



14. FORMAZIONE PER ADDETTO AI LAVORI IN QUOTA, UTILIZZO DELLE SCALE ED IL CORRETTO IMPIEGO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI

Individuali in base al capo II, titolo IV del D.lgs. 81/2008

ORE DI FORMAZIONE

4 ore

CONTENUTI

- > Identificazione dei pericoli;
- > L'uso delle scale
- > Gli ancoraggi
- > I ponteggi
- > I potenziali incidenti sui ponteggi
- > I parapetti
- > Le protezioni
- > Gli incidenti
- > I pericoli principali
- > L'utilizzo dei DPI anticaduta
- > Test di verifica finale



15. FORMAZIONE DEI LAVORATORI ESPOSTI AL RISCHIO RUMORE

in base all'art. 195 del D.lgs. 81/2008

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > Rumore, salute e sicurezza sul lavoro
- > Cenni di acustica fisica e fisiologica sul rumore
- > Rumore e D.Lgs. 81/2008
- > Metodologie e strumenti di misura per il rumore
- > I DPI per il rumore
- > La bonifica acustica ed esperienze di prevenzione
- > Test di verifica finale



16. FORMAZIONE DEI LAVORATORI ESPOSTI AL RISCHIO MACCHINE

in base all'art. 73 del D.lgs. 81/2008

ORE DI FORMAZIONE

4 ore

CONTENUTI

- > Requisiti di sicurezza
- > Obblighi del Datore di lavoro
- > Definizioni
- > Il Decreto macchine
- > Conformità alle norme CE
- > Condizioni di impiego delle attrezzature
- > Situazioni anormali prevedibili
- > I pericoli delle macchine
- > Il sollevamento manuale dei carichi
- > Prescrizioni di sicurezza
- > Test di verifica finale



17. FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO PER ATTIVITÀ IN AMBIENTI SOSPETTI DI INQUINAMENTO O CONFINATI

così come previsto dal DPR 177/2011

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

8 ore

CONTENUTI

Modulo teorico 4 ore

- > Conoscere il contesto normativo e le buone pratiche
- > 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
- > 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)
- > Test di verifica finale

Modulo pratico 4 ore

- > Applicare in modo corretto le procedure di sicurezza conformi D.lgs 81/2008 e del DPR 177/2011
- > Utilizzare in modo corretto le attrezzature specifiche per gli ambienti confinati (ventilazione forzata, misurazione dei gas, ecc.)
- > le protezioni delle vie respiratorie (APVR maschera con filtri, introduzione ai respiratori isolanti)
- > Il sistema di recupero con l'imbracatura, simulando un salvataggio senza accesso
- > Test di verifica finale



18. FORMAZIONE PER OPERATORE ADDETTO A LAVORI PRESSO STABILIMENTI A RISCHIO DI INCIDENTE RILEVANTE

in base al D.Lgs.105/15 e relativi aggiornamenti

ORE DI FORMAZIONE

16 ore

ORE DI AGGIORNAMENTO

4 ore

CONTENUTI

- > Decreto Legge 334/99 [oggi D.Lgs.105/15 (Seveso III)]
- > L'evoluzione normativa delle direttive SEVESO I – II – III
- > Esempi di incidenti rilevanti e relative misure
- > Benefici conseguibili attraverso la rigorosa applicazione delle misure e delle procedure di sicurezza e prevenzione
- > Specifici ruoli e responsabilità nel garantire l'aderenza alle normative di sicurezza e alla politica di sicurezza
- > Possibili conseguenze di inosservanze e deviazioni dalle procedure di sicurezza
- > Politica di prevenzione degli incidenti rilevanti del sito specifico
- > Scheda di informazione sui rischi di incidente rilevante per i cittadini ed i Lavoratori nel sito specifico
- > Schede di sicurezza delle sostanze e dei preparati pericolosi interessati nel sito specifico;
- > Piano di emergenza di stabilimento (PEI)
- > Contenuti delle analisi e valutazioni di sicurezza nel sito specifico
- > Test di verifica finale



19. CORSO DI FORMAZIONE SUI MANCATI INCIDENTI O NEAR MISS

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > Infortuni gravi: cause principali e responsabilità
- > Analisi degli infortuni
- > Mancato incidente o infortunio: near miss
- > Segnalazione e gestione dei mancati incidenti
- > Casi pratici
- > Esercitazioni
- > Test di verifica finale



20. CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI AL PRIMO SOCCORSO

al primo soccorso ai sensi del DM 388/03

ORE DI FORMAZIONE

16/12 ore in base al Gruppo A – B o C di appartenenza

ORE DI AGGIORNAMENTO

6/4 ore in base al Gruppo A – B o C di appartenenza

CONTENUTI

Modulo teorico

- > Allertare il sistema di soccorso
- > Riconoscere una emergenza sanitaria
- > Attuare gli interventi di primo soccorso
- > Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta
- > Traumi in ambiente di lavoro
- > Patologie specifiche in ambiente di lavoro
- > Test di verifica finale

Modulo pratico

- > Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- > Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
- > Principali tecniche di primo soccorso della sindrome respiratoria acuta
- > Test di verifica finale



21. CORSO DI FORMAZIONE SUL RISCHIO CHIMICO E CANCEROGENO

in base al Titolo IX del D.Lgs. 81/2008 s.m. e l'Accordo della
Conferenza Stato-Regioni per la formazione del 21 dicembre 2011

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > Regolamento n. 1272/2008 Classification Labelling Packaging-CLP. Globally Harmonized System-GHS
- > Regolamento CE n. 1907/2006-REACH; Regolamento (UE) n. 453/2010
- > Struttura e analisi critica della scheda di sicurezza
- > La sorveglianza sanitaria
- > Valutazione del rischio da agenti chimici pericolosi
- > Agenti mutageni e cancerogeni
- > Dispositivi di protezione individuale (DPI)
- > Test di verifica finale



22. CORSO DI FORMAZIONE PER VALUTATORI INTERNI DI SISTEMI DI GESTIONE PER LA SALUTE E LA SICUREZZA DEI LAVORATORI

ORE DI FORMAZIONE

16 ore

CONTENUTI

- > Panoramica della normativa italiana in materia di sicurezza del lavoro
- > Il testo UNICO sulla Sicurezza (D.L.vo 81/2008)
- > La norma BS OHSAS 18001
- > Le Linee Guida UNI-INAIL sul SGSL
- > La norma UNI EN ISO 19011
- > La pianificazione dell'audit
- > La composizione del gruppo di verifica
- > Caratteristiche del valutatore
- > Comunicazione con le parti interessate
- > La conduzione delle attività di verifica ispettiva
- > Gli audit di I, II e III parte
- > Gli strumenti operativi del valutatore
- > Le liste di riscontro
- > Il Rapporto di Verifica ispettiva
- > Le azioni successive
- > Test di verifica finale



23. CORSO DI FORMAZIONE SU “COME GESTIRE EFFICACEMENTE LA QUALIFICA FORNITORI, SUBAPPALTATORI E DUVRI”

in base alle indicazioni del D.Lgs. n° 81/2008, art. 32 comma 2 e s.m.i e in conformità all’Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

8 ore

CONTENUTI

- > Il Decreto 81/2008 e la gestione delle interferenze
- > L’applicazione dell’articolo 26 del T.U. della Sicurezza sul lavoro
- > Coordinamento appaltatori e rischi interferenziali
- > La qualifica dei fornitori, il loro coordinamento e la redazione del DUVRI con supporto informativo
- > Test di verifica finale



24.CORSO DI FORMAZIONE “COME CREARE UNO SCAMBIO DI INFORMAZIONI VIRTUOSO”

IN BASE AL D.LGS. N° 81 DEL 09/04/2008, ART. 32 COMMA 2 E S.M.I

ORE DI FORMAZIONE

8 ore

CONTENUTI

- > BBS (Behavior Based Safety)
- > Analisi delle cause di infortunio
- > Agire etico e coinvolgimento dei collaboratori
- > Come influenzare i comportamenti
- > Ottenere feedback dai collaboratori
- > Rappresentare gli eventi con la Safety Cross e la piramide di HEINRICH
- > Test di verifica finale



AMBIENTE



1. CORSO BASE DI INTRODUZIONE AL SISTEMA DI TRACCIABILITÀ DEI RIFIUTI SISTRI

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > Cos'è il SISTRI
- > Soggetti obbligati
- > Il Sistri e le Istituzioni
- > Utilizzo del sistema SISTRI: accesso e gestione
- > Test di verifica finale



2. CORSO DI APPROFONDIMENTO DEL SISTEMA DI TRACCIABILITÀ DEI RIFIUTI SISTRI

ORE DI FORMAZIONE

8 ore

CONTENUTI

- > Cos'è il SISTRI
- > Soggetti obbligati
- > Il SISTRI e le Istituzioni
- > Breve richiamo alla normativa inerente la gestione dei rifiuti e al sistema SISTRI (soggetti obbligati, iscrizioni, sanzioni)
- > I dispositivi SISTRI: token USB e Black Box
- > Le schede SISTRI: area movimentazione e registro cronologico
- > Test di verifica finale



3. CORSO DI FORMAZIONE PER VALUTATORI INTERNI DI SISTEMI DI GESTIONE AMBIENTALE

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

16 ore

CONTENUTI

- > Panoramica della normativa italiana in materia ambientale
- > Le normative volontarie: ISO 14001: 2015 e Regolamento UE 1221:09 (EMAS)
- > Elementi principali di un sistema di gestione
- > L'analisi del contesto ambientale
- > L'analisi di rischio ambientale
- > La dichiarazione ambientale
- > Il bilancio ambientale e il Life Cycle
- > Analysis (LCA)
- > Struttura del sistema di gestione ambientale
- > Indicatori per la misura delle prestazioni ambientali: la norma UNI EN ISO 14031
- > Audit sui sistemi di gestione ambientale
- > La norma UNI EN ISO 19011
- > La pianificazione dell'audit
- > La composizione del gruppo di verifica
- > Caratteristiche del valutatore
- > Comunicazione con le parti interessate
- > La conduzione delle attività di verifica ispettiva
- > Gli audit di I, II e III parte
- > Gli strumenti operativi del valutatore
- > Le liste di riscontro
- > Il Rapporto di Verifica ispettiva
- > Le azioni successive
- > Esercitazioni: analisi di casi di studio e correzione
- > Simulazione di una riunione finale (role-playing)
- > Test di verifica finale



4. CORSI DI FORMAZIONE SUI SISTEMI DI GESTIONE AMBIENTALE: ISO 14001 ED EMAS

ORE DI FORMAZIONE

4 ore

CONTENUTI

- > Il Rapporto impresa/ambiente
- > Gli strumenti della tutela dell'ambiente
- > Gli strumenti autoritativi
- > Gli strumenti a contenuto economico
- > Certificazione Ambientale EMAS e ISO 14001
- > Processo di certificazione ambientale
- > La dichiarazione ambientale
- > Aspetti e impatti ambientali
- > Test di verifica finale



5. LA NUOVA ISO 14001:2015: UN APPROCCIO NUOVO AI SISTEMI DI GESTIONE AMBIENTALE

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

8 ore

CONTENUTI

- > Il Sistemi di Gestione Ambientale secondo la ISO 14001:2015
- > Confronto tra la norma ISO 14001:2004 e il nuovo standard 2015
- > Impatti sui sistemi 14001:2004
- > Conoscere l'Annex SL di ISO 14001:2015
- > Applicare il ciclo PDCA
- > Identificare i requisiti chiave e i vantaggi di ISO 14001:2015
- > Affrontare rischi ed opportunità
- > L'analisi del contesto trattata
- > L'approccio basato sul rischio
- > Test di verifica finale



6. CORSO DI FORMAZIONE PER RESPONSABILE AMIANTO

ORE DI FORMAZIONE

8 ore

CONTENUTI

- > Proprietà dell'amianto e suoi effetti sulla salute
- > Tipi di prodotti e di materiali che possono contenere amianto
- > Operazioni che possono comportare esposizione ad amianto e misure atte a ridurre tali esposizioni
- > Procedure di lavoro sicure, controlli ed attrezzature di protezione
- > Funzione, scelta, limiti e corretta utilizzazione dei DPI delle vie respiratorie
- > Procedure di emergenza
- > Procedure di decontaminazione
- > Eliminazione dei rifiuti
- > Importanza sorveglianza medica
- > Test di verifica finale



7. CORSO DI FORMAZIONE SULLA “NORMATIVA A.D.R. NON SOLO TRASPORTO”

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > La normativa di riferimento
- > La natura dei rischi delle merci pericolose e/o rifiuti pericolosi
- > La classificazione e le relative classi di pericolo
- > La tipologia degli imballaggi
- > Le segnalazioni di pericolo da apporre sui colli e sui veicoli
- > La redazione dei documenti di trasporto A.D.R.
- > Le esenzioni previste dalla normativa
- > Le sanzioni per gli operatori coinvolti
- > I documenti obbligatori da tenere in azienda e durante il trasporto soggetti al controllo
- > Verifiche visive e documentali sui veicoli che trasportano merci pericolose
- > I controlli sugli stoccaggi o sui depositi temporanei di merci pericolose e/o rifiuti pericolosi e i divieti di carico e deposito in comune tra merci e/o rifiuti pericolosi
- > Test di verifica finale



8. CORSO DI FORMAZIONE BASE A.D.R.

ai sensi del Decreto Legislativo n. 35/2010 e del cap. 1.3 dell'A.D.R.

ORE DI FORMAZIONE

6 ore

ORE DI AGGIORNAMENTO

4 ore

CONTENUTI

- > Strumenti tecnici e legislativi per poter gestire correttamente le merci pericolose presenti in azienda
- > Eventuali modifiche alla vigente legislazione ambientale e le relative sanzioni
- > Test di verifica finale



9. CORSO DI FORMAZIONE “HP14 ECOTOSSICO: CRITERI DI ATTRIBUZIONE”

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > Strumenti tecnici e legislativi per poter gestire correttamente il ciclo dei rifiuti
- > I nuovi criteri di classificazione dei rifiuti introdotti dal Regolamento (UE) n. 1357/2014 ed analisi delle differenze tra le nuove caratteristiche di pericolo dei rifiuti e le varie classi ADR corrispondenti
- > Analisi dei criteri per l'attribuzione della caratteristica di pericolo HP14 alla luce dell'entrata in vigore della Legge n. 125 del 06/08/2015
- > Eventuali modifiche alla vigente legislazione ambientale e le relative sanzioni
- > Test di verifica finale



10. CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI AI CENTRI DI RACCOLTA RIFIUTI

ORE DI FORMAZIONE

16 ore

ORE DI AGGIORNAMENTO

4 ore

CONTENUTI

- > Il quadro normativo in materia di gestione dei rifiuti
- > La responsabilità nella gestione dei rifiuti
- > Classificazione dei rifiuti ed elenco europeo dei rifiuti
- > Formulario di identificazione, registro di carico e scarico e MUD
- > Il bilancio di massa dei rifiuti
- > Tecniche di deposito, recupero e smaltimento dei rifiuti
- > L'iscrizione all'Albo nazionale gestori ambientali
- > I requisiti tecnico gestionali dei centri di raccolta stabiliti dal decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare 8 aprile 2008, e successive modifiche
- > Compiti dell'addetto al centro di raccolta e rapporti con l'utenza
- > Normativa in materia di sicurezza sul lavoro
- > Normativa in materia di circolazione dei veicoli
- > Igiene e sicurezza, procedure di emergenza in caso di incidente
- > Pratiche di disinfestazione
- > Test di verifica finale



11. CORSO DI FORMAZIONE SU “ADEMPIMENTI DOCUMENTALI E NORMATIVI SUGLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE ESTIVA ED INVERNALE”

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > Esercizio, Conduzione, Manutenzione, Controllo, Ispezione degli impianti
- > Le normative vigenti: DPR 74/2013 e Regolamento UE/517/2014
- > I requisiti di manutentori e imprese
- > La modulistica per le registrazioni
- > Gli obblighi di comunicazione agli Enti
- > Test di verifica finale



QUALITÀ



1. CORSO DI FORMAZIONE “NOVITÀ, MODELLI DI LAVORO E OPPORTUNITÀ DI INNOVAZIONE” IN CONFORMITÀ ALLA UNI EN ISO 9001:2015

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

16 ore

CONTENUTI

- > UNI EN ISO 9001:2015: Principali cambiamenti
- > Contesto di una Organizzazione con il Business Model Canvas
- > Non più prodotti ma creare Valore per il Cliente
- > Risk Management
- > Metodologia per il Risk Management
- > Rischi puri, finanziari, strategici ed operativi, come valutarli?
- > Resilienza di una Organizzazione
- > ERM - Enterprise Risk Management
- > Definire una Bussola per l'Organizzazione
- > Analisi qualitativa del contesto aziendale con esempi pratici
- > Metodologia per l'analisi semi quantitativa dei rischi
- > Valutazione dei rischi per mezzo di un supporto informatico ai sensi dell'art.53 del D.Lgs 81/08
- > Test di verifica finale



2. CORSO DI FORMAZIONE “LA NUOVA NORMA UNI EN ISO 9001:2015”

ORE DI FORMAZIONE

8 ore

CONTENUTI

- > UNI EN ISO 9001:2015: Principali cambiamenti
- > Perché la norma è cambiata
- > Perché devo organizzarmi per processi?
- > A cosa serve il risk management per la ISO 9001:2015?
- > Come descrivere il contesto e analizzare i rischi?
- > Contesto di una Organizzazione con il Business Model Canvas
- > Test di verifica finale



3. CORSO DI FORMAZIONE “RISK MANAGEMENT ED INNOVAZIONE”

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

8 ore

CONTENUTI

- > Non più prodotti ma creare Valore per il Cliente
- > Risk Management
- > Metodologia per il Risk Management
- > Rischi puri, finanziari, strategici ed operativi, come valutarli?
- > Resilienza di una Organizzazione
- > ERM - Enterprise Risk Management
- > Definire una Bussola per l'Organizzazione
- > Analisi qualitativa del contesto aziendale con esempi pratici
- > Metodologia per l'analisi semi quantitativa dei rischi
- > Valutazione dei rischi per mezzo di un supporto informatico ai sensi dell'art.53 del D.Lgs 81/08
- > Test di verifica finale



4. CORSO DI FORMAZIONE PER VALUTATORI INTERNI DI SISTEMI DI GESTIONE PER LA QUALITÀ

ORE DI FORMAZIONE

16 ore

CONTENUTI

- > I principi di gestione della qualità e loro applicazione
- > L'analisi di processo
- > Analisi ed esempi di applicazione dei requisiti della ISO 9001:2015
- > L'approccio alla gestione dei rischi: finalità e modalità di identificazione e gestione
- > Certificazione ed accreditamento
- > Esercitazioni: analisi di casi di studio e correzione
- > Simulazione di una riunione finale (role-playing)
- > Test di verifica finale



5. CORSO DI FORMAZIONE “LA GESTIONE STRATEGICA DELL’IMPRESA OGSM”

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > La pianificazione strategica
- > Declinare misure finanziarie con quelle operativa
- > L’allineamento delle risorse agli obiettivi dell’Organizzazione
- > Lo strumento OGSM
- > La strategia in una pagina
- > Esempi applicativi del tools con Vittoria
- > Test di verifica finale



6. CORSO DI FORMAZIONE SULLA GESTIONE, TARATURA E CONFERMA METROLOGICA DELLE APPARECCHIATURE PER MISURAZIONE

SECONDO LE NORME INTERNAZIONALI ISO 9001 E ISO 10012

ORE DI FORMAZIONE

16 ore

CONTENUTI

Metrologia base

- > Normativa di riferimento Internazionale europea e Italiana
- > Il Sistema Internazionale di unità di misura (SI)
- > Il Sistema Nazionale di Taratura (SNT) e il Servizio di Taratura in Italia
- > Il Servizio di Taratura in Europa (EA) e nel mondo
- > Calcolo dell'incertezza di misura secondo le metodiche più utilizzate
- > Determinazione del livello dell'incertezza di misura secondo il metodo ISO-PUMA
- > Test di verifica finale

Misure di pressione, temperatura, umidità, elettriche, dimensionali, massa, etc

- > Misuratori principali della grandezza considerata
- > Procedura di conferma metrologica
- > Esame di certificati di taratura EA
- > Esempio pratico di conferma metrologica con redazione rapporto di taratura
- > Test di verifica finale

Procedure di taratura della strumentazione

- > Procedure di taratura con conferma metrologica della strumentazione di misura
- > Esame e interpretazione dei certificati di taratura in Italia
- > Test di verifica finale

Sistemi di gestione della strumentazione

- > Normative e linee guida di riferimento
- > Pianificazione ed ottimizzazione dei sistemi di gestione
- > Test di verifica finale



7. CORSO DI FORMAZIONE BASE PER LA SICUREZZA E IGIENE DEGLI IMBALLAGGI E DEI MATERIALI DI IMBALLAGGI E INTRODUZIONE ALLO STANDARD BRC IOP

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

8 ore

CONTENUTI

- > I materiali e oggetti a contatto con alimenti (MOCA)
- > Il panorama legislativo nazionale e internazionale
- > I contaminanti
- > I principali schemi normativi volontari
- > Analisi della norma
- > Il sistema di gestione della sicurezza e della qualità del prodotto
- > Requisiti
- > Protocollo di verifica ispettiva, gli audit non annunciati, i nuovi grade dei certificati
- > Test di verifica dell'apprendimento
- > Test di verifica finale



8. CORSO DI FORMAZIONE BASE PER LA SICUREZZA E IGIENE ALIMENTARE E INTRODUZIONE ALLO STANDARD BRC FOOD

ORE DI FORMAZIONE

8 ore

CONTENUTI

- > L'igiene e la sicurezza degli alimenti
- > Il piano di autocontrollo HACCP
- > I materiali e oggetti a contatto con alimenti (MOCA)
- > Il panorama legislativo nazionale e internazionale
- > I contaminanti
- > I principali schemi normativi volontari
- > Analisi della norma
- > Il sistema di gestione della sicurezza e della qualità del prodotto
- > Requisiti
- > Protocollo di verifica ispettiva, gli audit non annunciati, i nuovi grade dei certificati
- > Test di verifica finale



9. CORSO DI FORMAZIONE “LA GESTIONE DEI RECLAMI: UN APPLICATIVO SOFTWARE”

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > L'importanza della soddisfazione del Cliente per l'azienda
- > L'importanza del processo nella gestione dei reclami
- > Il flusso di comunicazione interna
- > L'applicazione del software ai principi della gestione del reclamo
- > Monitorare la soluzione del reclamo
- > L'assunzione e l'attribuzione delle responsabilità
- > Trasformare di un reclamo in miglioramento
- > Test di verifica finale



**D.LGS. 231/2001
ESONERO DALLA
RESPONSABILITÀ AMMINISTRATIVA**



1. CORRUZIONE E TRASPARENZA - CONFLITTO INTERESSI

LEGGE 190 DEL 2012 (LEGGE “PRINCIPALE”) ANTICORRUZIONE

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > D.lgs. 235/2012 (sulla incandidabilità cariche elettive)
- > D.lgs. n. 39/2013, n. 39 (su inconferibilità ed incompatibilità a cariche amministrative)
- > D.lgs. n. 33/2013 (su trasparenza amministrativa), novellato con il D.L.vo97/2016
- > D.p.r.n. 62/2013 (Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, d.l.vo165/01)
- > Piani nazionali (anticorruzione/trasparenza)
- > L. 241/1990 accesso agli atti
- > D.lgs 19 agosto 2016, n. 175, Testo unico in materia di società a partecipazione pubblica
- > Determinazioni / linee Guida ANAC
- > Anti bribery
- > Partecipazione pubblica e controllo pubblico
- > Test di verifica finale



2. PRIVACY E TRATTAMENTO DATI

ORE DI FORMAZIONE

4 ore

CONTENUTI

- > Predisposizione di chek list
- > Definizione di organigramma privacy in ragione della natura dei dati che il dipendente risulta autorizzato a trattare in ragione del proprio mansionario
- > Nomina incaricati trattamento dati
- > Istruzioni operative agli incaricati
- > Nomina responsabile di sistema
- > Privacy policy e informativa sulle modalità di trattamento
- > Predisposizione di un codice di comportamento e clausole contrattuali vincolanti in materia di riservatezza e tutela del Know-how aziendali
- > Predisposizione del registro accessi
- > Altri adempimenti
- > Test di verifica finale



3. ACCERTAMENTO TRIBUTARIO, SOLUZIONI E STRATEGIE DIFENSIVE

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > Accertamento fiscale e sue tipologie
- > Verifiche e autorità preposte
- > Deduzioni difensive
- > Autorizzazioni
- > Tecniche alternative in precontenzioso, contenzioso e strategie difensive
- > Presunzioni e onere della prova
- > Struttura del processo tributario
- > Elusione ed evasione fiscale
- > Abuso del diritto
- > Società di comodo
- > Studi di settore
- > Antiriciclaggio (D.L.vo n. 231/2007) e sistematica
- > Comunicazione all'Anagrafe tributaria delle operazioni rilevanti ai fini IVA
- > I reati societari e il falso in bilancio, implicazioni fiscali
- > Ravvedimento e autotutela
- > Interpello e conciliazione
- > Giurisprudenza
- > Test di verifica finale



4. LE FAMIGLIE DI REATO DELLA 231 E I FLUSSI INFORMATIVI

ORE DI FORMAZIONE

4 ore

CONTENUTI

- > Introduzione alla responsabilità amministrativa delle persone giuridiche
- > Il quadro normativo di riferimento in materia di responsabilità amministrativa delle persone giuridiche
- > Le nozioni di carattere generale del D.lg. 231/01
- > Le figure coinvolte e i soggetti interessati
- > Le fattispecie di reato previste dal D.lg. 231/01
- > Il Modello Organizzativo 231 e i Protocolli 231
- > Il Sistema di Gestione Integrato 231
- > I Profili di Responsabilità previsti dal D.lg. 231/01
- > Il Codice Etico Aziendale
- > L'Organismo di Vigilanza
- > Il Sistema Sanzionatorio e Disciplinare
- > Test di verifica finale



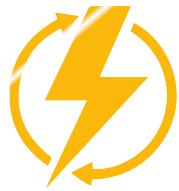
5. CORSO DI FORMAZIONE SUI REATI AMBIENTE E SICUREZZA

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

4 ore

CONTENUTI

- > I reati colposi
- > Le vigilanze e relative caratteristiche
- > La colpa in organizzazione
- > Tecniche preventive
- > Prova sul controllo del rischio
- > Test di verifica finale



ENERGIA



1. CORSO DI FORMAZIONE PER VALUTATORI INTERNI DI SISTEMI DI GESTIONE PER L'ENERGIA

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

8 ore

CONTENUTI

- > Contesto generale presupposto dello standard volontario
- > Cenni d'introduzione allo standard volontario UNI CEI EN ISO 50001:2011
- > Inquadramento energetico di un'unità produttiva
- > Le formule base e i numeri da ricordare
- > Unità di misura e parametri di uso pratico
- > Esempi di analisi energetica
- > Gli obblighi legislativi in campo energetico
- > Clima e cambiamenti climatici
- > Esercitazioni
- > Esercitazione "Simulazione audit"
- > Test di verifica finale



2. CORSO DI FORMAZIONE SULL'EFFICIENZA ENERGETICA: PER UN USO RAZIONALE DELL'ENERGIA ED IL RISPARMIO ENERGETICO NEGLI IMPIANTI

ORE DI FORMAZIONE

8 ore

CONTENUTI

Aspetti generali dell'efficienza energetica e del risparmio energetico

- > Definizioni
- > Metodologia di analisi delle utenze energetiche
- > Sistemi di archiviazione dei dati energetici
- > Strumenti economici di valutazione degli interventi di efficienza energetica
- > Quadro legislativo dell'efficienza energetica
- > Aspetti di trading dell'efficienza energetica
- > Sistemi di incentivazione

Analisi delle tecnologie e degli interventi di efficienza energetica degli impianti

- > Tecnologie per interventi su impianti termici
- > Tecnologie per interventi su impianti elettrici
- > Impianti di cogenerazione
- > Test di verifica finale



3. SVILUPPARE ED IMPLEMENTARE UN SISTEMA DI GESTIONE DELL'ENERGIA

SECONDO LA NORMA ISO 50001:2011

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

8 ore

CONTENUTI

- > Uso dell'energia ed implicazioni tecnologiche e socio-economiche
- > Aspetti cogenti applicabili all'utilizzo dell'energia
- > La diagnosi energetica
- > Finalità
- > Modalità di esecuzione
- > Risultati attesi
- > Pianificazione del sistema di gestione
- > Valutazione degli aspetti energetici
- > Definizione di obiettivi e traguardi
- > Attuazione del sistema di gestione
- > Competenze
- > Comunicazione
- > Controllo operative
- > Monitoraggio
- > Livelli di controllo del sistema
- > Prestazioni
- > Verifica della conformità delle disposizioni di legge
- > Audit
- > Gestione della strumentazione
- > Audit interno
- > Riesame del sistema
- > Integrazione con altri sistemi di gestione
- > Test di verifica finale



4. CORSO DI FORMAZIONE PER LA CERTIFICAZIONE UNI CEI 11352:2014 PER LE E.S.CO.

ORE DI FORMAZIONE

8 ore

CONTENUTI

I requisiti delle ESCO

- > Introduzione: quadro normativo di riferimento
- > Breve analisi della legislazione italiana vigente
- > La norma UNI CEI 11352:2014: analisi dei requisiti e delle relative modalità di verifica
- > La norma UNI CEI EN 15900:2010: analisi dei requisiti
- > La norma UNI CEI 11339:2009: analisi dei requisiti
- > La certificazione degli EGE: durata e modalità di verifica
- > Test di verifica finale

I sistemi di gestione per la qualità

- > Le norme di riferimento
- > Termini e definizioni
- > I principi della qualità
- > La norma UNI EN ISO 9001:2015: analisi dei requisiti con alcuni esempi di implementazione
- > I sistemi di gestione dell'energia
- > La norma UNI EN ISO 50001:2011: analisi dei requisiti
- > Test di verifica finale

La certificazione delle ESCO

- > I sistemi di gestione integrati qualità ed energia per le ESCO: integrazione dei requisiti delle norme di riferimento ed esempi di implementazione
- > Il percorso verso la certificazione
- > Durata della certificazione e modalità di verifica
- > Test di verifica finale



ETICA



1. CORSO DI FORMAZIONE BASE SUI SISTEMI DI RESPONSABILITÀ SOCIALE E INTRODUZIONE ALLO STANDARD SA 8000

ORE DI FORMAZIONE TEORICA

8 ore

CONTENUTI

- > I requisiti dello standard SA8000
- > Le tecniche di audit per determinare la conformità ai requisiti di SA8000
- > Analisi in profondità dei documenti e degli strumenti collegati a SA8000
- > Il Social Fingerprint
- > Il processo di valutazione dei rischi (Risk Assessment)
- > Valutazione del funzionamento di un sistema di gestione della responsabilità sociale
- > Metodi e tecniche per condurre un audit SA8000 in maniera appropriata
- > Test di verifica finale



Soluzioni per le Imprese e il Territorio

**Contrada Frate Nardangelo 65019 PIANELLA(PE)
Via Maria Gaetana Agnesi,3 – 20135 MILANO
Via Adria,6 – 41125 MODENA**

Tel. 085 9153310

www.si-t.eu

