



Federazione Lavoratori Pubblici e Funzioni Pubbliche

FLP DIFESA

Coordinamento Nazionale



✉ piazza Dante, 12 - 00185 - ROMA - ☎ 06-77201726 ☎ 06-77201728 - @-mail: nazionale@flpdifesa.it - web: www.flpdifesa.it

NOTIZIARIO n. 17 del 06.02.2008

Segnalazioni in molti casi non passati al vaglio dei tavoli locali con OO.SS. ed RSU

CORSI DI ANTINFORTUNISTICA 2008

In data 30 ottobre 2007, si è tenuta una riunione a Segredifesa che ha visto anche la presenza degli Stati Maggiori (SME, SMA e SMM), del Comando Generale CC e di Civilscuoladife, nel corso della quale è stato affrontato il tema relativo alla programmazione dei corsi di antinfortunistica per il personale civile e militare della Difesa per l'anno 2008.

Qualche settimana più tardi, e precisamente in data 29 novembre 2007, il Segretariato Generale della Difesa, che è stato chiamato a svolgere un ruolo di coordinamento al riguardo, ha emanato una specifica circolare (prot. n. 3641) inviata anche agli SS.MM. e al Comando Generale dell'Arma, che recava in allegato il programma elaborato da Civilscuoladife e le specifiche di ciascun corso.

Nella stessa circolare, per gli Enti della propria area (amministrativa centrale), Segredifesa fissava al 15 febbraio p.v. la data ultima per le segnalazioni da parte degli Enti, ricordando molto opportunamente a conclusione della stessa circolare che "per la designazione dei dipendenti civili da avviare ai corsi si dovrà procedere alla concertazione a livello locale con le RSU e le OO.SS. aventi titoli".

Ebbene, per quanto a nostra conoscenza, non si ha notizia di analoghi comportamenti da parte degli Enti facenti capo alle competenze degli SS.MM. di Forza Armata e dell'Arma dei Carabinieri. Ci risulta infatti che, in moltissimi casi, non si siano effettuate le concertazioni locali per la scelta dei nominativi da avviare nel corrente anno ai corsi di antinfortunistica.

FLP DIFESA ritiene che non sia in alcun modo accettabile che, in materia di formazione antinfortunistica e più in generale in materia di formazione, l'Amministrazione proceda unilateralmente, sia sul livello nazionale (nessuna riunione al riguardo!!!) sia sul livello locale, saltando così il confronto con il Sindacato e procedendo in tal modo a scelte unilaterali.

Dobbiamo purtroppo osservare che, ormai da qualche tempo, sta prendendo piede in materia di formazione questo singolare e preoccupante modo di procedere, e per questo occorrerà intervenire presto e bene nelle giuste sedi, ed FLP DIFESA lo farà quanto prima.

Per quanto sopra, invitiamo tutte le nostre strutture aziendali a verificare urgentemente "se" e "come" gli Enti hanno proceduto in materia di segnalazioni per formazione antinfortunistica 2008, richiedendo urgentemente la concertazione con l'Amministrazione nel caso in cui la stessa non abbia già attivato il confronto con le RSU e le OO.SS.

Val la pena di ricordare, a tal proposito, che i corsi di antinfortunistica assumeranno quest'anno un rilievo ancora maggiore in considerazione del fatto che il recente rinnovo delle RSU ha comportato, in moltissimi casi, il rinnovo degli RR.LL.SS. (Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza) con l'individuazione di nuovi Rappresentanti che dovranno essere necessariamente formati.

In allegato, copia della circolare Segredifesa prot. n. 3641 del 29.11.2007.

Fraterni saluti.

IL COORDINATORE GENERALE FLP DIFESA
(Giancarlo PITTELLI)



REPUBBLICA ITALIANA Ministero dell'Armamento	M.D. - E24518 Prot. 0631288 12/12/2007
Prot. n°: 164083	
Classificato:	

MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI
I REPARTO - 5° Ufficio

M.D.	OSGDNA	N. PROT.	No. 3641	DATA	29 NOV 2007
COD. UOR		COD. CLASS.			

Allegati 2

Oggetto: Attività addestrativa di competenza di Civilscuoladife in materia di antinfortunistica per il personale militare e civile dell'A.D.. Anno 2008.

A ELENCO INDIRIZZI IN ALLEGATO (A)

- In relazione a quanto convenuto nella riunione tenutasi presso questo Segretariato il 30 ottobre u.s. cui hanno partecipato Stamadifesa, gli Stati Maggiori di Forza Armata, il Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri e Civilscuoladife, tenuto conto degli obblighi di formazione nel settore prevenzionale di cui al D.Lgs. 195 del 23.6.2003 e discendenti accordi intervenuti in sede di conferenza Stato-Regioni, gli Enti in indirizzo sono pregati di quantificare il proprio fabbisogno formativo nel settore prevenzionale per l'anno 2008, provvedendo, a segnalare a questo Reparto, entro il 15 febbraio p.v., le proprie esigenze numeriche per l'area di competenza, utilizzando, allo scopo, lo schema in allegato B.

Le segnalazioni potranno essere anticipate via Fax al numero 06/47353865 e via e-mail alla casella r1u5s0@sgd.difesa.it, previa richiesta, allo stesso indirizzo, del file in excel da utilizzare per l'inserimento e la trasmissione dei dati

- In merito si segnala l'opportunità di:
 - privilegiare, ove possibile, la partecipazione del personale di prevedibile maggiore continuità nel servizio presso la stessa sede;
 - attribuire, nella gestione delle risorse finanziarie, la massima priorità alla formazione ed alla informazione prevenzionale, tenuto conto che dette attività, presentano per il datore di lavoro carattere di obbligatorietà;
 - assicurare, anche attraverso una congrua copertura finanziaria inerente gli oneri di missione, la partecipazione del personale designato ai corsi richiesti, limitando al massimo defezioni, differimenti od anticipazioni, al fine di garantire una razionale ed economica gestione dell'evento formativo.
- L'offerta formativa elaborata da Civilscuoladife, reperibile sul sito internet della stessa scuola (<http://www.difesa.it/Segretario-SGD-DNA/Civilscuoladife/>), all'interno del catalogo generale dei servizi formativi, copre appieno le tipologie dei corsi previsti per legge.

4. Si rammenta, infine, che per la designazione dei dipendenti civili da avviare ai corsi si dovrà procedere alla concertazione di livello locale con le R.S.U. e le OO.SS. aventi titolo, come previsto dal vigente Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro Integrativo del Ministero della Difesa.

IL CAPO REPARTO
(Dir. Gen. Dr. Giovanni D'AREZZO)



ELENCO CORSI DI FORMAZIONE ANTINFORTUNISTICA ANNO 2008

- N. 1: Seminario informativo per datori di lavoro (SICDSL).
- N. 2: Corso di formazione per Responsabili del Servizio Prevenzione e Protezione (SICCRE5) Modulo A durata 28 ore.
- N. 3: Corso di formazione per Responsabili del Servizio Prevenzione e Protezione (SICCRE5) Modulo B durata 40 ore.
- N. 4: Corso di formazione per Responsabili del Servizio Prevenzione e Protezione (SICCRE5) Modulo C durata 24 ore.
- N. 5: Corso di aggiornamento per Responsabili del Servizio Prevenzione e Protezione (SICCRE5) durata 40 ore.
- N. 6: Corso di formazione per Addetti al Servizio Prevenzione e Protezione (SICCASPP) Modulo A durata 28 ore.
- N. 7: Corso di formazione per Addetti al Servizio Prevenzione e Protezione (SICCASPP) Modulo B durata 40 ore.
- N. 8: Corso di aggiornamento per Addetti al Servizio Prevenzione e Protezione (SICCASPP) durata 28 ore.
- N. 9: Corso di formazione per Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza (SICCRAP).
- N. 10: Corso di Informazione Antinfortunistica (SICINF).
- N. 11: Corso "A" per Addetti alla lotta antincendio in relazione al rischio delle attività (rischio basso) (SICCPVA).
- N. 12: Corso "B" per Addetti alla lotta antincendio in relazione al rischio delle attività (rischio medio) (SICCPVB).
- N. 12: Corso "C" per Addetti alla lotta antincendio in relazione al rischio delle attività (rischio elevato) (SICCPVC).
- N. 14: Corso di formazione per gli incaricati dei servizi di pronto soccorso (D.Lgs. 388/2003) (SICCP5) durata 12 ore.
- N. 15: Corso di formazione per gli incaricati dei servizi di pronto soccorso (D.Lgs. 388/2003) (SICCP5) durata 16 ore.
- N. 16: La sicurezza del lavoro nell'uso del p.c. e dei videoterminali (SICCRVDT).
- N. 17: Rischi provenienti da agenti chimici nei luoghi di lavoro (SICCRIC).
- N. 18: Rischi provenienti da agenti cancerogeni-amianto (SICCRCA).
- N. 19: Corso di formazione per responsabili alla ristorazione (SICRHACCP).
- N. 20: Seminario di aggiornamento per medici militari con responsabilità di "Medico Competente" (SICSMC).
- N. 21: Corso di informazione per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (SICCTM).
- N. 22: Corso di specializzazione per le verifiche periodiche su scale aeree, idroestrazioni, ponti mobili su carro, ponti sospesi, apparecchi di sollevamento (SICCM1).
- N. 23: Seminario di aggiornamento per il personale incaricato delle verifiche sulle scale aeree, idroestrazioni, ponti mobili su carro, ponti sospesi, apparecchi di sollevamento (SICCM2).
- N. 24: Corso di specializzazione per l'effettuazione delle verifiche delle installazioni e dei dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche, degli impianti di messa a terra e degli impianti antistatici (SICCE).
- N. 25: Corso di specializzazione sugli impianti ed apparecchi a pressione (SICCP).
- N. 26: Seminario di aggiornamento per il personale incaricato di verifiche sugli impianti a pressione (SICSP).
- N. 27: Corso di specializzazione per il personale con compiti di verificatore di ascensori e montacarichi (SICCAM).
- N. 28: Corso per manovratori di gru (SICCMG).
- N. 29: Corso per verificatori di funi ed apparecchi di sollevamento (SICCVF).
- N. 30: Corso propedeutico al rilascio del patentino di conduttori di caldaie (ex L. 615/66 e D.M. 12/08/66) (SICCPCC).
- N. 31: Corso di aggiornamento per conduttori di caldaie (SICCACC).
- N. 32: Corso di qualificazione per "persona esperta nella conduzione di caldaie" (in applicazione del R.D. 824/27 e D.M. 31/03/74) (SICCOCC).
- N. 33: Corso di formazione per formatori (antinfortunistica ed ambiente) (SICCFP).
- N. 34: Corso per consulente ambientale (SICCTA).
- N. 35: Corso sulla gestione dei materiali e dei rifiuti pericolosi (SICCGRP).

Le schede dei corsi sono consultabili sul sito www.difesa.it/segretario-egd-dne/civico/ciadife

REPARTO.....CITTA'.....

ESIGENZE DI FORMAZIONE ANNO 2008

NR.	CODICE CORSO	DESCRIZIONE CORSO	ESIGENZA NUMERICA		NOTE
			MILITARI	CIVILI	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

(Timbro e firma Comandante/Direttore)

NOTA: Da inviare con lettera di trasmissione a mezzo posta, con anticipazione a mezzo e-mail (csamiltai@comlogsud.esercito.difesa.it) ovvero a mezzo FAX al Nr. 081/7043179

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE

Cod. SIC/

Note:

I corsi di quest'area, che - come noto- è da anni curata dalla Scuola, sono stati tutti aggiornati alle più recenti disposizioni normative emanate sulla sicurezza e ambiente tenuto conto delle conseguenze derivanti dalle disposizioni introdotte dalla Conferenza Stato Regioni di Febbraio 2006 e successivi aggiornamenti.

Per la partecipazione si richiama alle indicazioni di cui alla circolare annualmente emanata da Segredifesa. (allegata)

L'Area si articola su tre sottosettori, i quali accorpano rispettivamente i corsi:

A) antinfortunistica,

B) tecnico-specialistici per la sicurezza degli impianti,

C) sull'ambiente.

.....

SIC/SDL

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 1**
SEMINARIO INFORMATIVO PER DATORI DI LAVORO**OBIETTIVO:**

Formare e sensibilizzare i destinatari in merito al ruolo da svolgere ed alle connesse responsabilità.

DESTINATARI:

Comandanti o Direttori di Enti con prerogative di Datori di lavoro di cui al D.M. Lavoro e Sanità 16/01/1997, D.M. Difesa 01/02/1997, che possono anche assumere le funzioni proprie di responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione.

DURATA:

3 giorni, 16 ore di lezione.

ARGOMENTI:

Il quadro normativo in materia di sicurezza dei lavoratori: dal D.M. 16.04.1992, D.Lgs. 626/94 e successive modificazioni. D.M. 01/02/1997 in ambito Difesa. D.M. 14/06/2000 n. 284, D.Lgs. 195/2003. Il sistema sanzionatorio. Gli organi di vigilanza. La formazione e l'informazione dei lavoratori: accordo quadro ARAN-OO.SS. sul rappresentante "per la sicurezza" del 26.07.1996. Organizzazione del Servizio di prevenzione e protezione. La valutazione dei rischi. I dispositivi di protezione individuale. La prevenzione incendi ed il piano di emergenza. La sorveglianza sanitaria. La politica ambientale dell'A.D.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife.

SIC/CRES/A

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 2****CORSO DI FORMAZIONE PER IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
PREVENZIONE E PROTEZIONE****MODULO A (corso di base)****OBIETTIVO:**

Garantire l'acquisizione da parte del personale RSPP degli elementi previsti nel modulo base in attuazione di quanto disposto dalla Conferenza Stato - Regioni del 26 Gennaio 2006 (G.U. n. 37 del 14 Febbraio 2006 All. A1.)

DESTINATARI:

Personale, militare e civile con nuova nomina nell'incarico di RSPP.

TITOLO DI STUDIO RICHIESTO:

Diploma di istruzione secondaria superiore.

DURATA:

4 giorni, 28 ore di lezione, proiezione filmati, discussione di casi pratici più test di accertamento finale.

ARGOMENTI:

Il quadro legislativo antecedente il D.Lgs. 626/94. Il quadro normativo vigente. I soggetti del sistema di prevenzione ai sensi del D. Lgs. 626/94. Il sistema sanzionatorio. Il piano di sicurezza: principali tipi di rischio - la valutazione dei rischi di diversa tipologia e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza. La prevenzione incendi. Il piano di emergenza e di evacuazione. Organizzazione della valutazione del rischio.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea da concordare preventivamente

SISTEMA DI VALUTAZIONE

Test valutativo propedeutico al passaggio ai successivi moduli B e C

SIC/CRES/B

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 3****CORSO DI FORMAZIONE PER IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
PREVENZIONE E PROTEZIONE****MODULO B (corso di specializzazione)****OBIETTIVO:**

Garantire l'acquisizione delle conoscenze relative ai fattori di rischio e alle misure di prevenzione e protezione presenti nel comparto in cui si opera, nonché alle adeguate capacità di analisi per l'individuazione dei pericoli e rischi presenti nel luogo di lavoro in conformità dei contenuti previsti dal modulo di specializzazione di cui alla G.U. n. 37 del 14 Febbraio 2006 All. A2 (SETTORE ATECO 8 – Pubblica Amministrazione)

DESTINATARI:

Personale militare e civile con nuova nomina nell'incarico di RSPP

TITOLO DI STUDIO RICHIESTO:

Diploma di istruzione secondaria superiore aver frequentato con profitto il Modulo A o essere in possesso dell'esonero di cui alla Tab. A4 dell'Accordo Stato Regioni pubblicato in G.U. n. 37 del 14 Febbraio 2006

DURATA:

6 giorni, 40 ore di lezione, proiezione di filmati, supporti audiovisivi.

ARGOMENTI:

Rischio fisico negli ambienti di lavoro (Microclima, illuminazione, Videoterminali), Rischio chimico (Gas, Vapori, Fumi, Polveri e nebbie, Liquidi ed Etichettature), Rischio biologico, Rischi organizzazione del Lavoro, Sicurezza impianti elettrici, sicurezza delle macchine ed attrezzature, Prevenzione incendi ex D.M. 10 marzo 1998, Rischio da agenti cancerogeni e mutageni, Rischio rumore, Rischio vibrazione, Rischio Radiazioni, Rischio movimentazione merci e apparecchi di sollevamento/mezzi di trasporto, Rischio cadute dall'alto, Rischio atmosfere esplosive

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea da concordare preventivamente

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Verifiche intermedie e test valutativo propedeutico al passaggio al successivo modulo C

SIC/CRES/C

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 4****CORSO DI FORMAZIONE PER IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
PREVENZIONE E PROTEZIONE****MODULO C (corso di specializzazione)****OBIETTIVO:**

Garantire l'acquisizione delle conoscenze sui rischi di natura ergonomica e psicosociale, sulle tecniche della comunicazione e delle relazioni sindacali gestione (art 8 bis comma 4, del D. Lgs. 626/94) di cui alla G.U. n. 37 del 14 Febbraio 2006 All. A3

DESTINATARI:

Personale militare e civile con nuova nomina nell'incarico di RSPP

TITOLO DI STUDIO:

Diploma di istruzione secondaria superiore e aver frequentato e superato i moduli A e B

DURATA:

4 giorni, 28 ore di lezione, proiezione di filmati e supporti.

ARGOMENTI:

Organizzazione e sistemi di gestione, Organizzazione e gestione delle attività tecnico-amministrative, Sistemi di partecipazione e relazione sindacale, Rischi di natura psicosociale, Rischi di natura ergonomica, Ruolo dell'informazione e della formazione.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea da concordare preventivamente

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Verifiche intermedie, test valutativo e colloquio di fine corso

SIC/SRES

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 5
CORSO DI AGGIORNAMENTO RSPP (SEMINARIO)****OBIETTIVO:**

Fornire l'aggiornamento al personale con incarico di R.S.P.P' in ottemperanza a quanto disposto dall'Accordo Stato Regione pubblicato in G.U. n. 37 del 14 Febbraio 2006

DESTINATARI:

per il personale che ricopre attualmente l'incarico di responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione con anzianità > di tre anni designati prima del 14/02/2003 ed attivi al 13/08/2003

TITOLO DI STUDIO:

Ininfluente

DURATA:

6 giorni , 40 ore di lezione.

ARGOMENTI:

Quadro normativo vigente aggiornato. La valutazione dei rischi. Risoluzione di casi specifici presentati dall'aula. Esercitazioni sulla compilazione del documento di valutazione dei rischi.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea da concordare preventivamente

SISTEMA DI VALUTAZIONE

Non previsto

SIC/CASPP/A

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE

A) ANTINFORTUNISTICA

CORSO NR. 6

**CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTO AL SERVIZIO
PREVENZIONE E PROTEZIONE***MODULO A (corso di base)***OBIETTIVO:**

Garantire l'acquisizione da parte del personale ASPP degli elementi previsti nel modulo base in attuazione di quanto disposto dalla Conferenza Stato - Regioni del 26 Gennaio 2006 (G.U. n. 37 del 14 Febbraio 2006 All. A1.)

DESTINATARI:

Personale, militare e civile con nuova nomina nell'incarico di ASPP.

TITOLO DI STUDIO RICHIESTO:

Diploma di istruzione secondaria superiore.

DURATA:

4 giorni, 28 ore di lezione, proiezione filmati, discussione di casi pratici più test di accertamento finale.

ARGOMENTI:

Il quadro legislativo antecedente il D.Lgs. 626/94. Il quadro normativo vigente. I soggetti del sistema di prevenzione ai sensi del D. Lgs. 626/94. Il sistema sanzionatorio. Il piano di sicurezza: principali tipi di rischio - la valutazione dei rischi di diversa tipologia e le relative misure tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza. La prevenzione incendi. Il piano di emergenza e di evacuazione. Organizzazione della valutazione del rischio.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea da concordare preventivamente

SISTEMA DI VALUTAZIONE

Test valutativo propedeutico al passaggio al successivo modulo B

SIC/CASPP/B

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 7****CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTO AL SERVIZIO
PREVENZIONE E PROTEZIONE****MODULO B (corso di specializzazione)****OBIETTIVO:**

Garantire l'acquisizione delle conoscenze relative ai fattori di rischio e alle misure di prevenzione e protezione presenti nel comparto in cui si opera, nonché alle adeguate capacità di analisi per l'individuazione dei pericoli e rischi presenti nel luogo di lavoro in conformità dei contenuti previsti dal modulo di specializzazione di cui alla G.U. n. 37 del 14 Febbraio 2006 All. A2 (SETTORE ATECO 8 - Pubblica Amministrazione)

DESTINATARI:

Personale militare e civile con nuova nomina nell'incarico di ASPP

TITOLO DI STUDIO RICHIESTO

Diploma di istruzione secondaria superiore, superamento con profitto del Modulo A

DURATA:

6 giorni, 40 ore di lezione, proiezione di filmati, supporti audiovisivi.

ARGOMENTI:

Rischio fisico negli ambienti di lavoro (Microclima, illuminazione, Videoterminali), Rischio chimico (Gas, Vapori, Fumi, Polveri e nebbie, Liquidi ed Etichettature), Rischio biologico, Rischi organizzazione del Lavoro, Sicurezza impianti elettrici, sicurezza delle macchine ed attrezzature, Prevenzione incendi ex D.M. 10 marzo 1998, Rischio da agenti cancerogeni e mutageni, Rischio rumore, Rischio vibrazione, Rischio Radiazioni, Rischio movimentazione merci e apparecchi di sollevamento/mezzi di trasporto, Rischio cadute dall'alto, Rischio atmosfere esplosive

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea da concordare preventivamente

SISTEMA DI VALUTAZIONE.

Verifiche intermedie e test valutativo.

SIC/SASPP

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE

A) ANTINFORTUNISTICA

CORSO NR. 8

CORSO DI AGGIORNAMENTO ASPP (SEMINARIO)

OBIETTIVO:

Fornire l'aggiornamento al personale con incarico di A.S.P.P. in ottemperanza a quanto disposto dall'Accordo Stato - Regioni pubblicato in G.U. n. 37 del 14 Febbraio 2006

DESTINATARI:

Personale militare e civile che ricopre attualmente l'incarico di Addetto al Servizio Prevenzione e Protezione con anzianità > di tre anni designati prima del 14/02/2003 ed attivi al 13/08/2003

TITOLO DI STUDIO

Ininfluente

DURATA:

4 giorni, 28 ore di lezione.

ARGOMENTI:

Quadro normativo vigente aggiornato. La valutazione dei rischi. Risoluzione di casi specifici presentati dall'aula. Esercitazioni sulla compilazione del documento di valutazione dei rischi.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea da concordare preventivamente.

SISTEMA DI VALUTAZIONE

Non previsto

SIC/CRAP

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 9****CORSO DI FORMAZIONE PER IL RAPPRESENTANTE DEI
LAVORATORI PER LA SICUREZZA****OBIETTIVO:**

Fornire, in applicazione del D.M. 16.01.1997, al personale eletto, designato e nominato, rappresentante dei lavoratori per la sicurezza, un valido approfondimento per l'applicazione delle norme antinfortunistiche concernenti gli aspetti relativi alla salute e sicurezza sul lavoro.

DESTINATARI:

Personale militare (in possesso dei requisiti di cui alla circolare di SGD n. 1343 del 13.05.2003) e civile eletto, designato, nominato o in procinto di esserlo.

DURATA:

5 giorni, 32 ore di lezione, proiezione di filmati, supporti audiovisivi.

ARGOMENTI:

Le attività di prevenzione nei luoghi di lavoro alla luce del D.Lgs. 626/94 e successive modificazioni. Quadro normativo vigente aggiornato. I principali soggetti coinvolti ed i relativi obblighi. La definizione e l'individuazione dei fattori di rischio - la valutazione dei rischi. L'individuazione delle misure tecnico-organizzative e procedurali di prevenzione e protezione. La figura del rappresentante dei lavoratori. Tecniche della comunicazione. La politica ambientale dell'A.D.. Cenni sui sistemi di qualità applicata ai sistemi di gestione della sicurezza.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea da concordare preventivamente.

SISTEMA DI VALUTAZIONE.

Test valutativo

SIC/CINF

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 10
INFORMAZIONE ANTINFORTUNISTICA****OBIETTIVO:**

Attuazione del disposto di cui all'art. 21 del D.Lgs. 626/94.

DESTINATARI:

Personale militare e civile in servizio nell'Ente e Comando richiedente.

DURATA:

2 giorni, 12 ore - modulabili localmente - di lezione con eventuali supporti audiovisivi.

ARGOMENTI:

Cenni sulla vigente normativa prevenzionale. Attività didattico - informativa finalizzata alle diverse tipologie lavorative presenti negli Enti e Comandi interessati.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CP/A

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 11****CORSO PER GLI ADDETTI ALLA LOTTA ANTINCENDIO: RISCHIO BASSO****OBIETTIVO:**

Formare il personale addetto alle squadre antincendio secondo i contenuti dettati dal D.M. 10/3/98 del Ministero dell'Interno.

DESTINATARI:

Personale, militare e civile, designato a fare parte delle squadre antincendio.

DURATA:

1 giorno, 4 ore di lezione, proiezione video, esercitazioni pratiche con mezzi antincendio.

ARGOMENTI:

L'incendio e la prevenzione. Protezione antincendio e procedure da adottare in caso di incendio. Esercitazioni pratiche.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CPI/B

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 12****CORSO PER GLI ADDETTI ALLA LOTTA ANTINCENDIO: RISCHIO
MEDIO****OBIETTIVO:**

Formare il personale addetto alle squadre antincendio secondo i contenuti dettati dal D.M. 10/03/98 del Ministero dell'Interno.

DESTINATARI:

Personale, militare e civile, designato a fare parte delle squadre antincendio.

DURATA:

1 o 2 giorni, 8 ore di lezione, proiezione video, esercitazioni pratiche.

ARGOMENTI:

L'incendio e la prevenzione incendi. Protezione antincendio e procedure da adottare in caso di incendio. Procedure per l'evacuazione. Attrezzature ed impianti di estinzione. Esercitazioni pratiche.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CPI/C

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 13****CORSO PER GLI ADDETTI ALLA LOTTA ANTINCENDIO: RISCHIO
ELEVATO****OBIETTIVO:**

Formare il personale addetto alle squadre antincendio secondo i contenuti dettati dal D.M. 10/03/98 del Ministero dell'Interno.

DESTINATARI:

Personale, militare e civile, designato a fare parte delle squadre antincendio.

DURATA:

2 giorni, ore 16 di lezione, proiezione video, esercitazioni pratiche con mezzi antincendio.

ARGOMENTI:

L'incendio e la prevenzione incendi. L'importanza del controllo degli ambienti di lavoro. L'importanza delle verifiche e delle manutenzioni sui presidi antincendio. La protezione antincendio. Procedure da adottare in caso di incendio. Vie di esodo, compartimentazioni, distanziamenti. Modalità di chiamata dei servizi di soccorso. Collaborazione con i vigili del fuoco in caso di intervento. Esercitazioni pratiche con esemplificazione di una situazione di emergenza e modalità procedurali operative.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo di fine corso ed Esame presso i Vigili del Fuoco.

SIC/CPS/12

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 14****CORSO DI FORMAZIONE PER GLI INCARICATI DEI SERVIZI DI PRONTO SOCCORSO "B e C"**
(D.Lgs. 388/2003)**OBIETTIVO:**

Fornire al personale addetto alle "squadre di emergenza" i primi elementi di pronto soccorso al personale infortunato.

DESTINATARI:

Personale, militare e civile, facente parte delle squadre di emergenza operanti presso gli enti classificabili di categoria "B" e "C" ai sensi del D.Lgs. 388/2003.

DURATA:

Per gli enti rientranti nel Gruppo "B" e "C": 2 gg., 12 ore di lezione, proiezione video, esercitazioni pratiche con impiego del manichino.

ARGOMENTI:

Allertare il sistema di soccorso. Riconoscere un'emergenza sanitaria. Attuare gli interventi di primo soccorso. Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro. Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro. Acquisire capacità di intervento pratico al personale frequentatore verrà rilasciato apposito attestato.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CPS/16

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 15****CORSO DI FORMAZIONE PER GLI INCARICATI DEI SERVIZI DI PRONTO SOCCORSO "A" (D.Lgs. 388/2003).****OBIETTIVO:**

Fornire al personale addetto alle "squadre di emergenza" i primi elementi di pronto soccorso al personale infortunato.

DESTINATARI:

Personale, militare e civile, facente parte delle squadre di emergenza operanti presso gli enti classificabili di categoria "A" ai sensi del D.Lgs. 388/2003.

DURATA:

Per gli enti rientranti nel Gruppo "A": 3 gg., 16 ore di lezione, proiezione video, esercitazioni pratiche con impiego del manichino.

ARGOMENTI:

Allertare il sistema di soccorso. Riconoscere un'emergenza sanitaria. Attuare gli interventi di primo soccorso. Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro. Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro. Acquisire capacità di intervento pratico al personale frequentatore verrà rilasciato apposito attestato.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CRVDT

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 16****LA SICUREZZA DEL LAVORO NELL'USO DEI P.C. E DEI
VIDEOTERMINALI****OBIETTIVO:**

Fornire al datore di lavoro il necessario supporto tecnico per l'attuazione del disposto di cui all'art. 21 del D.Lgs. 626/94 mediante informazione preventiva ad ogni lavoratore dipendente relativamente al rischio derivante dall'uso dei videotermini..

DESTINATARI:

Personale militare e civile in servizio nell'Ente/Comando richiedente.

DURATA:

2 gg., 12 ore di lezione.

ARGOMENTI:

Quadro normativo con particolare riferimento alla circolare 20 aprile 2001 n. 5. Individuazione delle misure di prevenzione e protezione con particolare riferimento al lavoro e ai videotermini. Ergonomia. Possibili patologie legate all'uso dei videotermini.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilsuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CRC

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 17****RISCHI PROVENIENTI DA AGENTI CHIMICI NEI LUOGHI DI LAVORO****OBIETTIVO:**

Fornire al datore di lavoro il necessario supporto tecnico per l'attuazione del disposto di cui all'art. 21 del D.Lgs. 626/94 mediante informazione preventiva ad ogni lavoratore dipendente relativamente al rischio proveniente dagli agenti chimici.

DESTINATARI:

Personale militare e civile in servizio nell'Ente/Comando richiedente.

DURATA:

2 giorni, 12 ore di lezione.

ARGOMENTI:

Cenni sulla vigente normativa prevenzionale. Classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze pericolose. Individuazione dei rischi derivanti dallo stoccaggio, trasporto e manipolazione dei prodotti chimici. Norme di primo soccorso.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CRA

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 18****RISCHI PROVENIENTI DA AGENTI CANCEROGENI - AMIANTO****OBIETTIVO:**

Fornire al datore di lavoro il necessario supporto tecnico per l'attuazione del disposto di cui all'art. 21 del D.Lgs. 626/94 mediante informazione preventiva ad ogni lavoratore dipendente relativamente ai rischi provenienti dagli agenti cancerogeni - amianto.

DESTINATARI:

Personale militare e civile in servizio nell'Ente/Comando richiedente.

DURATA:

2 giorni, 12 ore di lezione.

ARGOMENTI:

Cenni sulla vigente normativa prevenzionale (Legge 27 marzo 1992, n. 257). I rischi derivanti dall'impiego dell'amianto. Norme di primo soccorso.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/HACCP

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 19****CORSO DI FORMAZIONE PER RESPONSABILI DELLA RISTORAZIONE****OBIETTIVO:**

Fornire le conoscenze necessarie per il controllo di una corretta applicazione dei D. Lgs. 155/97 e D.Lgs. 157/97 nonché per l'attuazione dei principi igienico-sanitari e delle norme comportamentali riferite ad un corretto ciclo produttivo alimentare.

DESTINATARI:

Responsabili/gestori delle strutture alimentari.

DURATA:

2 giorni, 10 ore di lezione, proiezione filmati, ausilio di supporti audiovisivi.

ARGOMENTI:

Brevi cenni sul sistema di autocontrollo: la normativa nazionale preesistente e la normativa europea recepita con i D. Lgs. 155/97 e D. Lgs.157/97. Autocontrollo con il sistema HACCP. Analisi dei rischi. Individuazione dei punti critici ed individuazione dei limiti critici. Il sistema di monitoraggio. Igiene degli alimenti e delle attrezzature. Nozioni di igiene alimentare. Elementi di microbiologia. Condizioni di vita e di diffusione dei microrganismi negli alimenti. Documentazione da tenere a disposizione degli Organi di vigilanza. Controlli, sanzioni.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/SMC

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 20****SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PER MEDICI MILITARI CON
RESPONSABILITA' DI "MEDICO COMPETENTE"****OBIETTIVO:**

Aggiornamento specifico per i "medici competenti"

DESTINATARI:

Ufficiali Medici rivestiti della funzione di "medico competente" o "medici autorizzati"

DURATA:

3 giorni, 18 ore di lezione.

ARGOMENTI:

Aggiornamento sul quadro normativo in materia. Il decreto legislativo n. 626/94 e la sorveglianza sanitaria. Sicurezza e salute dei lavoratori sul luogo di lavoro secondo la recente disciplina in materia e alla luce degli orientamenti espressi dalla giurisprudenza. La sorveglianza sanitaria in ambiente ospedaliero. Infortuni e malattie professionali.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE

Non previsto

SIC/CTM

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) ANTINFORTUNISTICA****CORSO NR. 21****CORSO DI INFORMAZIONE PER LA SICUREZZA NEI CANTIERI
TEMPORANEI E MOBILI****OBIETTIVO:**

Fornire al datore di lavoro il necessario supporto tecnico per l'attuazione del disposto di cui all'art. 21 del D.Lgs. 626/94 mediante informazione preventiva da fornire ad ogni lavoratore dipendente relativamente ai rischi derivanti dalla presenza di cantieri temporanei e mobili nei luoghi di lavoro.

DESTINATARI:

Personale militare e civile in servizio nell'Ente/Comando richiedente.

DURATA:

2 giorni, 12 ore di lezione.

ARGOMENTI:

Cenni sulla vigente normativa prevenzionale. La sicurezza nei lavori edili con particolare riferimento ai D.Lgs. 494/96 e D.Lgs. 528/99. Norme di primo soccorso.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CM1

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 22****CORSO DI SPECIALIZZAZIONE PER LE VERIFICHE PERIODICHE SU SCALE AEREE, IDROESTRATTORI, PONTI MOBILI SU CARRO, PONTI SOSPESI, APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO****OBIETTIVO:**

Fornire al personale incaricato delle verifiche degli impianti di sollevamento la preparazione idonea all'assolvimento dell'incarico assegnato. I frequentatori saranno segnalati per il necessario inserimento nell'albo previsto per i verificatori.

DESTINATARI:

Personale militare per il quale è prevista la permanenza in servizio per almeno due anni, Ufficiali dei ruoli permanenti e personale civile (area funzionale C) in possesso dei seguenti requisiti: diploma di laurea in ingegneria, diploma di perito industriale, diploma di perito meccanico e. Il personale dovrà avere il Nulla Osta da parte del Comando /Ente di appartenenza ad effettuare le verifiche sugli impianti secondo le necessità rappresentate dagli Enti – Comandi locali/Comandi Territoriali/Enti Centrali secondo un calendario predisposto ed in attuazione alle disposizioni vigenti.

TEST D'INGRESSO PROPEDEUTICO ALLA FREQUENZA DEL CORSO:

Test a risposta multipla o sintetica sulle seguenti materie: - sistemi di unità di misura; nozioni fondamentali di scienza delle costruzioni; nozioni fondamentali di meccanica delle macchine.

DURATA:

15 giorni, 76 ore di lezione, esercitazioni pratiche, visite didattiche.

ARGOMENTI:

Normativa vigente. Esame del DPR 547/55, e DD.MM. collegati. Direttiva macchine D.Lgs. 459/1996. D.Lgs 626/94 e successive modifiche. Il D.Lgs. 359/99. Normativa UNI. Tipologia e caratteristiche dei vari apparecchi. Impianti elettrici a bordo macchina. Adempimenti tecnico amministrativi connessi all'attività di verifica. Esercitazioni pratiche e visite guidate. Valutazione dei rischi e utilizzo dei D.P.I. per le attività di verifica.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife o presso strutture militari idonee

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo e colloquio.

SIC/CM2

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 23****SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PER IL PERSONALE INCARICATO
DELLE VERIFICHE SU SCALE AEREE, IDROESTRATTORI, PONTI
MOBILI SU CARRO, PONTI SOSPESI, APPARECCHI DI
SOLLEVAMENTO****OBIETTIVO:**

Approfondire ed aggiornare il quadro normativo di riferimento nazionale e comunitario per la verifica degli apparecchi di sollevamento.

DESTINATARI:

Personale militare e civile preposto alla verifica degli apparecchi di sollevamento .

DURATA:

5 giorni, 33 ore di lezione, esercitazioni pratiche, visite di impianti e tavola rotonda finale.

ARGOMENTI:

Problematiche insorte nelle attività di verifica degli impianti di sollevamento, con particolare riferimento ai nuovi tipi di ponti sviluppabili semoventi, alle autogrù ed alla compilazione della modulistica di rito. Richiami sulla normativa prevenzionale e sulla valutazione dei rischi nell'attività di verifica

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso strutture militari idonee.

SIC/CE

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 24****CORSO DI SPECIALIZZAZIONE PER L'EFETTUAZIONE DELLE VERIFICHE, DELLE INSTALLAZIONI E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI DI MESSA A TERRA E DEGLI IMPIANTI ANTIDEFILAGRANTI****OBIETTIVO:**

Fornire al personale incaricato delle verifiche degli impianti elettrici la preparazione idonea all'assolvimento dell'incarico assegnato. I frequentatori saranno segnalati per l'inserimento nell'albo previsto per i verificatori.

DESTINATARI:

Personale militare per il quale è prevista la permanenza in servizio per almeno due anni, Ufficiali dei ruoli permanenti e personale civile (area funzionale C) in possesso dei seguenti requisiti: laurea in ingegneria, diploma di perito tecnico industriale, elettronica industriale, elettrotecnica, telecomunicazioni ed energia nucleare. Il personale dovrà avere il Nulla Osta da parte del Comando /Ente di appartenenza ad effettuare le verifiche sugli impianti secondo le necessità rappresentate dagli Enti – Comandi locali/Comandi Territoriali/Enti Centrali secondo un calendario predisposto ed in attuazione alle disposizioni vigenti.

TEST D'INGRESSO PROPEDEUTICO ALLA FREQUENZA DEL CORSO:

Test a risposta multipla sulle seguenti materie: sistemi di unità di misura; nozioni fondamentali sugli impianti elettrici e sugli effetti della corrente elettrica, macchine elettriche.

DURATA:

15 giorni , 76 ore di lezione, esercitazioni pratiche, visite didattiche.

ARGOMENTI:

Esame della normativa vigente: DPR 547/55 e successive modificazioni, D.M. 12.09.1959 n.689, L. 46/90 e relativo regolamento di attuazione, D.Lgs 626/94 e successive modificazioni, D.P.R. 462/2001. Normativa tecnica CEI. Normativa comunitaria. Impianti elettrici, impianti di messa a terra per basse tensioni, impianti di messa a terra per alta tensione. Impianti di messa a terra per ambienti speciali; cabine elettriche; impianti elettrici nei luoghi con pericolo di incendio ed esplosione. Adempimenti tecnico-amministrativi connessi con l'attività di verifica. Esercitazioni pratiche e visite guidate. Valutazione dei rischi e utilizzo dei D.P.I. per le attività di verifica.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e o presso strutture militari idonee

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo e colloquio.

SIC/CIP

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 25****CORSO DI SPECIALIZZAZIONE PER L'EFFETTUAZIONE DI VERIFICHE SUGLI IMPIANTI TERMICI A PRESSIONE****OBIETTIVO:**

Fornire al personale incaricato delle verifiche degli impianti termici ed a pressione la preparazione idonea all'assolvimento dell'incarico assegnato. I frequentatori saranno segnalati per l'inserimento nell'albo previsto per i verificatori.

DESTINATARI:

Personale militare per il quale è prevista la permanenza in servizio per almeno due anni, Ufficiali dei ruoli permanenti e personale civile (area funzionale C) in possesso dei seguenti requisiti: diploma di laurea in ingegneria, diploma di perito tecnico industriale (meccanico, termotecnico, industrie metalmeccaniche, industria navalmecanica, metallurgica, meccanica di precisione, chimica industriale).

Il personale dovrà avere il Nulla Osta da parte del Comando /Ente di appartenenza ad effettuare le verifiche sugli impianti secondo le necessità rappresentate dagli Enti – Comandi locali/Comandi Territoriali/Enti Centrali secondo un calendario predisposto ed in attuazione alle disposizioni vigenti.

TEST D'INGRESSO PROPEDEUTICO ALLA FREQUENZA DEL CORSO:

Test a risposta sintetica o multipla sulle seguenti materie: sistemi di unità di misura; nozioni di scienza delle costruzioni nozioni fondamentali di fluidodinamica e macchine termiche.

DURATA:

15 gg., 81 ore di lezione, esercitazioni pratiche e visite didattiche.

ARGOMENTI:

Richiami tecnici propedeutici all'argomento oggetto del corso. Normativa vigente. Innovazioni introdotte dalla Direttiva Comunitaria D.Lgs. 25/02/2000 n. 93. Progettazione, costruzione, collaudo degli apparecchi a pressione. Riferimenti alle specifiche VSR-VSG-M.S.. Il libretto di costruzione. Recipienti per il trasporto di gas compressi, liquefatti e disciolti. Impianti di riscaldamento ad acqua calda. Impianti a vapore: tipi e descrizione. Generatori di vapore. Condotta dei generatori. Apparecchi di controllo. Verifiche e controlli periodici. Impianti speciali, impianti frigoriferi e condizionamento. Caldaie a bassa pressione, impianti a vapore per cucine. Impianti a vapore per sterilizzazione ad uso tecnologico. Impianti di aria compressa. Cenni sugli impianti iperbarici. Cenni sugli impianti elettrici in luoghi con pericolo di incendio o esplosione. Adempimenti tecnico-amministrativi connessi con l'attività di verifica. Esercitazioni pratiche e visite guidate. Nozioni di prevenzione infortuni ed utilizzo di eventuali D.P.I. per il rischio specifico. Valutazione dei rischi e utilizzo dei D.P.I. per le attività di verifica.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso strutture militari idonee.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo e colloquio.

SIC/SIP

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 26****SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PER IL PERSONALE INCARICATO
DI VERIFICHE SUGLI IMPIANTI TERMICI A PRESSIONE****OBIETTIVO:**

Approfondire ed aggiornare il quadro normativo di riferimento nazionale e comunitario per la verifica degli apparecchi a pressione e degli impianti iperbarici di tipo fisso

DESTINATARI:

Personale militare e civile, preposto alla verifica degli impianti.

DURATA:

5 giorni, 33 ore di lezione, esercitazioni pratiche e tavola rotonda finale.

ARGOMENTI:

Problematiche insorte nelle attività di verifica degli impianti di riscaldamento ad acqua calda, a vapore, ad acqua surriscaldata, per la produzione e lo stoccaggio di gas o miscele di gas, degli impianti iperbarici carrati, in container e fissi, dei recipienti di vapore o di gas o di GPL, degli impianti installati su automezzi antincendio, con particolare riferimento alla compilazione della modulistica di rito. Valutazione dei rischi e utilizzo dei D.P.I. per le attività di verifica.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso strutture militari idonee.

SIC/CAM

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 27****CORSO DI SPECIALIZZAZIONE PER PERSONALE CON COMPITI DI VERIFICATORE DI ASCENSORI E MONTACARICHI****OBIETTIVO:**

Fornire al personale incaricato delle verifiche di ascensori e montacarichi la preparazione idonea all'assolvimento dell'incarico assegnato. I frequentatori saranno inseriti nell'albo previsto per i verificatori.

DESTINATARI:

Personale militare per il quale è prevista la permanenza in servizio per almeno due anni, Ufficiali dei ruoli permanenti, laureato in ingegneria ed abilitato all'esercizio della professione e personale civile con qualifica di ingegnere, ingegnere direttore e ingegnere direttore coordinatore.

Il personale dovrà avere il Nulla Osta da parte del Comando /Ente di appartenenza ad effettuare le verifiche sugli impianti secondo le necessità rappresentate dagli Enti – Comandi locali/Comandi Territoriali/Enti Centrali secondo un calendario predisposto ed in attuazione alle disposizioni vigenti.

TEST D'INGRESSO PROPEDEUTICO ALLA FREQUENZA DEL CORSO:

Test a risposta multipla o sintetica sulle seguenti materie: sistemi di unità di misura; nozioni fondamentali di scienza delle costruzioni; nozioni fondamentali di meccanica delle macchine; nozioni di fluidodinamica, di elettrotecnica, di macchine idrauliche ed elettriche.

DURATA:

15 gg., 87 ore di lezione.

ARGOMENTI::

Il quadro normativo. L'evoluzione tecnica. Caratteristiche generali degli impianti ascensori e montacarichi. Gli organi di sospensione. Il locale del macchinario. Gli ammortizzatori, le sicurezze. Gli impianti oleodinamici. Esame di impianti particolari. La verifica degli impianti. Esame della documentazione. Adempimenti tecnico-amministrativi connessi con l'attività di verifica. Esercitazioni pratiche e visite guidate. Nozioni di prevenzione infortuni ed utilizzo di eventuali D.P.I. per il rischio specifico. Valutazione dei rischi e utilizzo dei D.P.I. per le attività di verifica.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso strutture militari idonee.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo e colloquio.

SIC/CMG

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 28****CORSO PER MANOVRATORI DI GRU****OBIETTIVI E CONTENUTI:**

Il corso si propone di fornire ai frequentatori le nozioni fondamentali per la manovra di apparecchi di sollevamento di qualsiasi tipo e potenzialità, nel rispetto della vigente legislazione in materia di sicurezza.

DESTINATARI:

Personale area B inseriti o da inserire nel settore.

DURATA:

3 giorni, 20 ore di lezione ed esercitazioni

ARGOMENTI:

Apparecchi di sollevamento – Funi e catene - Antinfortunistica.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CGRP

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE

C) AMBIENTE

CORSO NR. 35

CORSO SULLA GESTIONE DI MATERIALI E RIFIUTI PERICOLOSI

OBIETTIVO:

Fornire a tutto il personale che usa, maneggia e gestisce materiali e sostanze pericolose, le conoscenze necessarie per una corretta gestione di tali materiali.

DESTINATARI:

Personale operante nell'ambito delle attività collegate alla gestione dei materiali e dei rifiuti pericolosi

DURATA:

5 giorni, 33 ore di lezione, supporti audiovisivi, proiezione di filmati.

ARGOMENTI:

Il quadro normativo, nazionale e comunitario, riferito alla normativa ambientale di settore. Classificazione ed etichettatura delle sostanze e dei preparati pericolosi; gestione dei rifiuti; piani di gestione dei rifiuti; gestione degli imballaggi; gestione di particolari categorie di rifiuti. Denuncia e modulistica (con esclusione dei materiali radioattivi ed esplosivi). Sistema sanzionatorio.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife e/o presso strutture militari idonee.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CVF

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 29****CORSO PER VERIFICATORI DI FUNI E APPARECCHI DI
SOLLEVAMENTO****OBIETTIVO:**

Fornire ai frequentatori le nozioni necessarie per la corretta verifica delle funi, degli apparecchi di sollevamento di qualsiasi tipo e potenzialità, nel rispetto della vigente legislazione in materia di sicurezza.

DESTINATARI:

Personale incaricato della verifica trimestrale delle funi e delle catene degli apparecchi di sollevamento.

DURATA:

3 giorni, 20 ore di lezione ed esercitazioni

ARGOMENTI:

Funi e catene, accessori di sollevamento - Antinfortunistica.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CPCC

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 30****CORSO PROPEDEUTICO AL RILASCIO DEL PATENTINO DI
CONDUTTORI DI CALDAIE (ex L. 615/66 e D.M. 12/08/68)****OBIETTIVO:**

Fornire ai frequentatori le nozioni fondamentali per la conduzione di generatori di calore di qualsiasi tipo e potenzialità, nel rispetto della vigente legislazione in materia di sicurezza degli impianti ed apparecchi contenenti liquidi caldi sotto pressione.

DESTINATARI:

Personale area B inseriti o da inserire nel settore.

DURATA:

2 moduli di 5 giorni, ciascuno di 36 ore complessive di lezione ed attività integrative

I MODULO**ARGOMENTI:**

La combustione, generatori di calore, antinfortunistica ed esercitazione pratica.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo propedeutico per il passaggio al successivo modulo.

II MODULO**ARGOMENTI:**

Generatori di acqua surriscaldata, generatori di vapore, verifiche di legge, antinfortunistica ed esercitazione pratica.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CACC

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**A) TECNICO – SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 31****CORSO DI AGGIORNAMENTO PER CONDUTTORI DI CALDAIE****OBIETTIVO:**

Illustrare tutti i procedimenti relativi alla conduzione di caldaie.

DESTINATARI:

Personale area B inseriti o da inserire nel settore.

DURATA:

3 giorni, 22 ore di lezione ed esercitazioni.

ARGOMENTI:

Concetti fondamentali sulle teorie di motori a combustione. Cenni sui cicli operativi. Principali differenze fra i sistemi di accensione. Combustibili e lubrificanti. Raffreddamento, lubrificazione, distribuzione, alimentazione, sistemi di regolazione e taratura dei principali sistemi di macchine. Manutenzione e piccole riparazioni. Richiami sulla normativa prevenzionale e sulla valutazione dei rischi nell'attività di verifica

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CQCC

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**B) TECNICO - SPECIALISTICI PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI****CORSO NR. 32****CORSO DI QUALIFICAZIONE PER "PERSONA ESPERTA NELLA
CONDUZIONE DI CALDAIE" (in applicazione del R.D. 824/27 e D.M.
01/03/74)****OBIETTIVO:**

Fornire ai frequentatori nozioni fondamentali per la conduzione di generatori di calore di qualsiasi tipo e potenzialità e di generatori di vapore esonerati dalla presenza continua del conduttore, nel rispetto della vigente legislazione in materia di sicurezza degli impianti ed apparecchi contenenti liquidi caldi sotto pressione.

DESTINATARI:

Personale area B inseriti o da inserire nel settore.

DURATA:

3 giorni, 20 ore di lezione ed attività integrative.

ARGOMENTI:

Generalità sulle centrali ad acqua calda, a vapore e ad acqua surriscaldata - Combustibili: classificazione e proprietà - La combustione - Tipi di bruciatore: funzionamento, classificazione, potenzialità - Dispositivi di sicurezza, protezione e controllo - Esercizio e controlli periodici - Antinfortunistica.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o qualunque Ente dotato di aula idonea.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo

SIC/CFP

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**C) AMBIENTE****CORSO NR. 33**
CORSO DI FORMAZIONE PER FORMATORI
(ANTINFORTUNISTICA ED AMBIENTE)**OBIETTIVO:**

Formare il personale dell'A.D. da impiegare con funzione di docente in ambito periferico in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro.

DESTINATARI:

Personale militare e civile in possesso almeno di diploma di scuola media secondaria superiore con esperienza biennale nel settore sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e/o ambiente e pregressa formazione conseguita presso Civilscoladife od altri Enti. e incaricato di funzioni di docente di formazione/informazione antinfortunistica.

DURATA:

5 giorni, 35 ore di lezione, più esercitazioni pratiche.

ARGOMENTI:

Tecnica della comunicazione, gestione dell'aula. Aggiornamento del quadro normativo in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. Il D. Lgs. 626/94 e successive modifiche.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscoladife

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo e colloquio.

SIC/CTA

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**C) AMBIENTE****CORSO NR. 34****CORSO PER CONSULENTE AMBIENTALE****OBIETTIVO:**

Fornire ai frequentatori l'approfondimento di nozioni sulle tematiche relative all'inquinamento ambientale nei luoghi di lavoro e di impatto ambientale, sulla politica ambientale nazionale, con particolare riferimento al comparto Difesa, per l'assolvimento dei compiti istituzionali di sicurezza ambientale, nel rispetto della normativa di legge.

DESTINATARI:

Responsabili del S.P.P., Ufficiali e Sottufficiali e personale civile che opera nel settore.

DURATA:

5 giorni, 33 ore di lezione.

ARGOMENTI:

Quadro normativo di riferimento internazionale, comunitario e nazionale. Concetto di consapevolezza ambientale. La politica ambientale del Ministero della Difesa. I fattori di rischio negli stabilimenti di lavoro alla luce del D.Lgs.626/94, D.Lgs. 277/91 e D.Lgs. 25/2002 (rumore, piombo, amianto). Politica ambientale nazionale: acque potabili D.Lgs. 31/2001, acque di scarico D.Lgs. 152/99 e D. Lgs. 258/2000, rifiuti e sostanze pericolose D.Lgs. 22/97, D.Lgs 285/98 e D.Lgs. 66/2000. Bonifica siti inquinati D.M. 471/99. L'elettrosmog legge quadro n. 36/2001. Rumore D.Lgs. 277/91 e legge quadro 447/95. Organizzazione di un servizio sulla gestione dei rifiuti. Obblighi e responsabilità del dirigente e dei preposti. Problema energetico e gestione razionale delle risorse idriche

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso strutture militari idonee

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo.

SIC/CGRP

AREA DELLA SICUREZZA E DELL'AMBIENTE**C) AMBIENTE****CORSO NR. 35****CORSO SULLA GESTIONE DI MATERIALI E RIFIUTI PERICOLOSI****OBIETTIVO:**

Fornire a tutto il personale che usa, maneggia e gestisce materiali e sostanze pericolose, le conoscenze necessarie per una corretta gestione di tali materiali.

DESTINATARI:

Personale operante nell'ambito delle attività collegate alla gestione dei materiali e dei rifiuti pericolosi

DURATA:

5 giorni, 33 ore di lezione, supporti audiovisivi, proiezione di filmati.

ARGOMENTI:

Il quadro normativo, nazionale e comunitario, riferito alla normativa ambientale di settore. Classificazione ed etichettatura delle sostanze e dei preparati pericolosi; gestione dei rifiuti; piani di gestione dei rifiuti; gestione degli imballaggi; gestione di particolari categorie di rifiuti. Denuncia e modulistica (con esclusione dei materiali radioattivi ed esplosivi). Sistema sanzionatorio.

LUOGO DI SVOLGIMENTO:

Civilscuoladife e/o presso strutture militari idonee.

SISTEMA DI VALUTAZIONE:

Test valutativo