

Programma del Corso ECM: R4831.3

CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO

Galatina - P.O.

Ore Corso
(ai fini ECM) 16.00

Cred. ECM 21,4

| Giorno | da ore | a ore | Destinatari n. 20 TUTTE LE PROFESSIONI ECM; |
|---------------|---------------|--------------|---|
| 1 | 30/09/2019 | 14.45 19 | |
| 2 | 01/10/2019 | 14.45 19 | |
| 3 | 02/10/2019 | 14.45 19 | |
| 4 | 03/10/2019 | 14.45 19.30 | |

Obiettivi formativi ECM e acquisizioni di competenze

27- (a) Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione

Obiett Specifici

A) tecnico-prof.

LOTTA ANTINCENDIO

B) di processo

USO DELLE ATTREZZATURE DI SPEGNIMENTO E DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

C) di sistema

USO DELLE ATTREZZATURE DI SPEGNIMENTO E DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

UU.OO. che organizzano

Sponsor o Promotori

SPPA

Responsabili Scientifici

- 1 Dott. DE GIORGI ANTONIO;
- 2 Ing. PREITE ANTONIO;

Referente Uff. Formazione per questo Corso: Inferm. MELE ANGELA

0832215684

| Anno | Programma Corso | R4831.1: CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO | | Tot Ore ECM |
|------------------|--|--|--|-------------|
| 2019 | R4831.3 | | | 16.3 |
| N. Giorno corso | ECM | N.Doc presenti: | | |
| 1 | 14:45 16:45 | +Relazione | | 1 2.0 |
| Docenti | De Giorgi A./Leo A./Frusci F./Ferrari E./De Francesco A./Totaro T./Amico F./De Vitis F./Negro C./Paolelli F./Criscolo G./Capraro A./Nestola F./D'Aquino A.U./Sabato A./Piri L./De Luca M./Marra R./Crisostomo R./Grassi P. | | | 2.0 ecm |
| Argomento | Principi sulla combustione; Le principali cause di incendio in relazione allo specifico ambiente di lavoro; Le sostanze estinguenti; I rischi alle persone | | | 2.0 ecm/19 |
| | | | | 2.0 T.ecm |
| | | | | 2.0 T.'19 |
| 1 | 16:45 17:00 | -Pausa | | 0 0.15 |
| Docenti | | | | 0.0 ecm |
| Argomento | | | | 0.0 ecm/19 |
| | | | | 2.0 T.ecm |
| | | | | 2.0 T.'19 |
| 1 | 17:00 19:00 | +Relazione | | 1 2.0 |
| Docenti | De Giorgi A./Leo A./Frusci F./Ferrari E./De Francesco A./Totaro T./Amico F./De Vitis F./Negro C./Paolelli F./Criscolo G./Capraro A./Nestola F./D'Aquino A.U./Sabato A./Piri L./De Luca M./Marra R./Crisostomo R./Grassi P. | | | 2.0 ecm |
| Argomento | Specifiche misure di prevenzione incendi; Accorgimenti comportamentali per prevenire gli incendi; L'importanza del controllo degli ambienti di lavoro; l'importanza delle verifiche e delle manutenzioni sui presidi antincendio | | | 2.0 ecm/19 |
| | | | | 4.0 T.ecm |
| | | | | 4.0 T.'19 |
| 2 | 14:45 16:45 | +Relazione | | 1 2.0 |
| Docenti | F.Frusci/De Giorgi A./Leo A./Ferrari E./De Francesco A./Totaro T./Amico F./De Vitis F./Negro C./Paolelli F./Criscolo G./Capraro A./Nestola F./D'Aquino A.U./Sabato A./Piri L./De Luca M./Marra R./Crisostomo R./Grassi P. | | | 2.0 ecm |
| Argomento | Misure di protezione passiva; Vie di esodo, compartimentazione, di stanziamenti; Attrezzature ed impianti di estinzione | | | 2.0 ecm/19 |
| | | | | 2.0 T.ecm |
| | | | | 2.0 T.'19 |
| 2 | 16:45 17:00 | -Pausa | | 0 0.15 |
| Docenti | | | | 0.0 ecm |
| Argomento | | | | 0.0 ecm/19 |
| | | | | 2.0 T.ecm |
| | | | | 2.0 T.'19 |
| 2 | 17:00 19:00 | +Relazione | | 1 2.0 |
| Docenti | Frusci F./De Giorgi A./Ferrari E./De Francesco A./Totaro T./Amico F./De Vitis F./Negro C./Paolelli F./Criscolo G./Capraro A./Nestola F./D'Aquino A.U./Sabato A./Piri L./De Luca M./Marra R./Crisostomo R./Grassi P./Cafaro R. | | | 2.0 ecm |
| Argomento | Sistemi di Allarme; Segnaletica di sicurezza; Impianti elettrici di sicurezza; Illuminazione di sicurezza | | | 2.0 ecm/19 |
| | | | | 4.0 T.ecm |
| | | | | 4.0 T.'19 |
| 3 | 14:45 16:45 | +Relazione | | 1 2.0 |
| Docenti | Leo A./De Giorgi A./Frusci F./Ferrari E./De Francesco A./Totaro T./Amico F./De Vitis F./Negro C./Paolelli F./Criscolo G./Capraro A./Nestola F./D'Aquino A.U./Sabato A./Piri L./De Luca M./Marra R./Crisostomo R./Grassi P. | | | 2.0 ecm |
| Argomento | Procedure da adottare quando si scopre un incendio; Procedure da adottare in caso di allarme; Modalità di evacuazione | | | 2.0 ecm/19 |
| | | | | 2.0 T.ecm |
| | | | | 2.0 T.'19 |
| 3 | 16:45 17:00 | -Pausa | | 0 0.15 |
| Docenti | | | | 0.0 ecm |
| Argomento | | | | 0.0 ecm/19 |
| | | | | 2.0 T.ecm |
| | | | | 2.0 T.'19 |

| Anno | Programma Corso | R4831.1: CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO | | Tot Ore ECM |
|------------------------|---|--|--|------------------------|
| 2019 | ECM | | | 16.3 |
| N. Giorno corso | | | | N.Doc presenti: |
| 3 | 17:00 | 19:00 | +Relazione | 1 2.0 |
| Docenti | Leo A./De Giorgi A./Frusci F./Ferrari E./De Francesco A./Totaro T./Amico F./De Vitis F./Negro C./Paolelli F./Criscolo G./Capraro A./Nestola F./D'Aquino A.U./Sabato A./Piri L./De Luca M./Marra R./Crisostomo R./Grassi P. | | | 2.0 ecm |
| Argomento | Modalità di chiamata dei servizi di soccorso; collaborazione con i vigili del fuoco in caso di incendio; Esempificazione di una situazione di emergenza e modalità procedurali - operative | | | 2.0 ecm/19 |
| | | | | 4.0 T.ecm |
| | | | | 4.0 T.'19 |
| 4 | 14:45 | 16:45 | +Relazione | 2 2.0 |
| Docenti | Amico F./De Giorgi A./Leo A./Frusci F./Ferrari E./De Francesco A./Totaro T./De Vitis F./Negro C./Paolelli F./Criscolo G./Capraro A./Nestola F./D'Aquino A.U./Sabato A./Piri L./De Luca M./Marra R./Crisostomo R./Grassi P. | | | 2.0 ecm |
| Argomento | Presenza e chiarimenti sulle principali attrezzature ed impianti di spegnimento; Presenza e chiarimenti sulle attrezzature di protezione individuale (maschere, autoprotettori, tute, ecc.); Esercitazione sull'uso delle attrezzature di spegnimento e di protezione individuale | | | 2.0 ecm/19 |
| | | | | 2.0 T.ecm |
| | | | | 2.0 T.'19 |
| 4 | 16:45 | 17:00 | -Pausa | 0 0.15 |
| Docenti | | | | 0.0 ecm |
| Argomento | | | | 0.0 ecm/19 |
| | | | | 2.0 T.ecm |
| | | | | 2.0 T.'19 |
| 4 | 17:00 | 19:00 | >Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche | 2 2.0 |
| Docenti | Amico F./De Giorgi A./Leo A./Frusci F./Ferrari E./De Francesco A./Totaro T./De Vitis F./Negro C./Paolelli F./Criscolo G./Capraro A./Nestola F./D'Aquino A.U./Sabato A./Piri L./De Luca M./Marra R./Crisostomo R./Grassi P. | | | 2.0 ecm |
| Argomento | Prova Pratica Sull'uso delle attrezzature | | | 2.0 ecm/19 |
| | | | | 4.0 T.ecm |
| | | | | 4.0 T.'19 |
| 4 | 19:00 | 19:30 | -Prova Finale: Questionario | 2 0.30 |
| Docenti | Amico F./De Giorgi A./Leo A./Frusci F./Ferrari E./De Francesco A./Totaro T./De Vitis F./Negro C./Paolelli F./Criscolo G./Capraro A./Nestola F./D'Aquino A.U./Sabato A./Piri L./De Luca M./Marra R./Crisostomo R./Grassi P. | | | 0.0 ecm |
| Argomento | Somministrazione test finale | | | 0.30 ecm/19 |
| | | | | 4.0 T.ecm |
| | | | | 4.30 T.'19 |

Curricula Docenti interni del corso ECM :R4831.3

CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO

Dott. DE GIORGI ANTONIO

Biologi - Igiene degli alimenti e della nutrizione; (N. AG) N.Curr
89

Dott. De Giorgi Antonio - Diploma di Laurea in Scienze Biologiche conseguito nel 1991 c/o l'Università degli Studi di Lecce; Diploma di Specializzazione in Statistica Sanitaria conseguito nel 1995 c/o la Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma. Dirigente Biologo presso lo SPeSAL Area Nord, ASL Lecce. principali attività professionali: Epidemiologia; agenti fisici, chimici e biologici decreto 81/08; referente Regione Puglia per il progetto "Radon" con nota dell'Assessore alle Politiche della Salute del 21/01/08 n. 24/787/1, autorizzato con Determina Dirigenziale n. 246 del 13/07/2010, Regione Puglia, a "funzioni di vigilanza in materia di REACH e della normativa di classificazione etichettatura ed imballaggio di preparati pericolosi" nell'ambito dei vincoli territoriali di competenza, referente Regolamento REACH – CLP per la ASL Lecce. aree di particolari conoscenze e competenze professionali nella didattica: le stesse delle attività professionali.

Dott. CAPRARO ANTONIO

Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro; N.Curr
708

Dr. Antonio Capraro - laureato il data 29.11.2006 in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, presso l'Università degli Studi dell'Aquila. Tecnico della Prevenzione coordinatore presso il Servizio di Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro (SPESAL) area sud. Componente della Commissione ispettiva delle farmacie. Conoscenze e competenze in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro nonché di prevenzione incendi.

Curricula Docenti interni del corso ECM :R4831.3

CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO

| | | |
|---------------------------|---|----------------|
| Dott. CRISOSTOMO RAFFAELE | Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro; | N.Curr 1634 |
|---------------------------|---|----------------|

Dr Crisostomo Raffaele, Tecnico della prevenzione presso lo SPESAL del Dipartimento di Prevenzione della ASL Lecce area Sud dal 1995 (U.P.G del Servizio di Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro con DL 194 del 2002 della A. USL LE/2) e di possedere: Diploma di GEOMETRA del 1986; Diploma di ABILITAZIONE all'esercizio della LIBERA PROFESSIONE di GEOMETRA del 1988; Laurea in Tecnico della Prevenzione nei Luoghi di Lavoro del 2008; Attestato di Idoneità Tecnica per "ADDETTO ANTINCENDIO" del 2011. Esperienza in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro:- leva obbligatoria col grado di caporale maggiore (addetto ai comandi) nell' 1989;- attività di geometra libero professionista dal 1990 al 1995;- docente, presso l'ordine professionale dei Geometri della provincia di Lecce e la sezione della Confartigianato di Lecce, per formare i propri iscritti sulla sicurezza nei luoghi di lavoro;- docente per l'Ufficio di Formazione dell'A. USL LECCE a sei corsi E.C.M. di Addetto Antincendio tenuti nell'anno 2012. Dichiaro, inoltre, di essere referente per il progetto nazionale CCM-ISPEL sul sistema di sorveglianza degli infortuni mortali e di far parte del gruppo di lavoro per l'accreditamento delle strutture sanitarie nel Dip. di Prev. della A. USL Lecce area Sud. Comunica ancora di aver partecipato a tutti i corsi aziendali E.C.M. obbligatori che prevedevano la partecipazione del personale Tecnico della Prevenzione nei Luoghi di Lavoro

| | | |
|------------------|---|----------------|
| Sig. MARRA ROCCO | Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro; | N.Curr 1030 |
|------------------|---|----------------|

Dott. MARRA Rocco - Laureato in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO in data 25/11/2008 presso Università dell'Aquila Facoltà di Medicina – Diplomato Geometra nell'anno 1988 presso l'Istituto Tecnico per Geometri di Casarano (LE)- Assunto a tempo indeterminato nell'Azienda ASL LECCE (ex USL LE/12) in data 09/01/1995 con la qualifica di Tecnico della Prevenzione Nell'ambiente e nei luoghi di lavoro con successiva nomina di Ufficiale di Polizia Giudiziaria – Ha svolto la propria attività nei Servizi: Veterinario, Igiene Pubblica e Alimenti e Nutrizione sino alla data del 19/03/2001 – Dal 19/03/2001 ininterrottamente in servizio come Tecnico della Prevenzione nel servizio SPESAL della ASL LECCE. - Dal 2010 (su ordine della ASL LECCE), come DOCENTE, ha tenuto lezioni sulla Sicurezza nei Luoghi di lavoro presso il Collegio dei Geometri della Provincia di Lecce - Sempre come DOCENTE ha tenuto corsi di aggiornamento per RSPP in agricoltura organizzati sempre dalla ASL LECCE – Dal 2012 è DOCENTE dei corsi organizzati dalla ASL LECCE per la formazione di tutti i dipendenti ASL come addetti antincendio; conseguimento del relativo attestato ECM come DOCENTE. Dal 1995 ad oggi ogni anno ha partecipato regolarmente ai corsi di aggiornamento della propria professione e a tutti i corsi ECM organizzati dalla ASL Lecce e dalle altre ASL della Regione Puglia.