

**Programma del Corso ECM: R5993.2**

**CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO**

Lecce - Polo Didattico – Via Miglietta 5

**Ore Corso**  
(ai fini ECM) 16.00

**Cred. ECM** 22

<b>Giorno</b>	<b>da ore</b>	<b>a ore</b>	<b>Destinatari n. 15</b> TUTTE LE PROFESSIONI ECM;
1	21/09/2020	14.30 19.15	
2	22/09/2020	15 19.15	
3	23/09/2020	15 19.15	
4	24/09/2020	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

C) di sistema

**UU.OO. che organizzano**

**Sponsor o Promotori**

**Responsabili Scientifici**

1 T.d.P. FRUSCI FRANCESCO;

193

Ing.

Ing. MARTINI ROBERTO

2 Dott.ssa SANTACROCE SANDRA GIOVANNA;

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

0832215684

Anno 2020 Programma Corso R5993.1: CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO Tot Ore ECF 16.3

N. Giorno corso ECM R5993 N.Doc presenti:

1	14:30	15:00	-Registrazione Partecipanti	0.30		
<b>Docenti</b>				0.0	ecm	
<b>Argomento</b>			Registrazione partecipanti	0.0	ecm/19	
				0.0	T.ecm	
				0.0	T.'19	
1	15:00	16:00	+Relazione	1.0		
<b>Docenti</b>			<i>Frusci Francesco / Ferrari Emidio</i>	1.0	ecm	
<b>Argomento</b>			Principi sulla combustione - Le principali cause di incendio in relazione allo specifico	1.0	ecm/19	
				1.0	T.ecm	
				1.0	T.'19	
1	16:00	17:00	+Relazione	1.0		
<b>Docenti</b>			<i>Frusci Francesco / Ferrari Emidio</i>	1.0	ecm	
<b>Argomento</b>			Le sostanze estinguenti - I rischi alle persone	1.0	ecm/19	
				2.0	T.ecm	
				2.0	T.'19	
1	17:00	17:15	-Pausa	0.15		
<b>Docenti</b>				0.0	ecm	
<b>Argomento</b>			Pausa	0.0	ecm/19	
				2.0	T.ecm	
				2.0	T.'19	
1	17:15	18:15	+Relazione	1.0		
<b>Docenti</b>			<i>Frusci Francesco / Ferrari Emidio</i>	1.0	ecm	
<b>Argomento</b>			Specifiche misure di prevenzione incendi - Accorgimenti comportamentali per prevenire gli incendi	1.0	ecm/19	
				3.0	T.ecm	
				3.0	T.'19	
1	18:15	19:15	+Relazione	1.0		
<b>Docenti</b>			<i>Frusci Francesco / Ferrari Emidio</i>	1.0	ecm	
<b>Argomento</b>			L'importanza del controllo degli ambienti di lavoro. L'importanza delle verifiche e delle manutenzioni	1.0	ecm/19	
				4.0	T.ecm	
				4.0	T.'19	
2	15:00	16:00	+Relazione	1.0		
<b>Docenti</b>			<i>Marra Rocco / D'aquino Antonio Umberto</i>	1.0	ecm	
<b>Argomento</b>			Misure di protezione passiva - Vie di esodo, compartimentazione, distanziamenti.	1.0	ecm/19	
				1.0	T.ecm	
				1.0	T.'19	
2	16:00	17:00	+Relazione	1.0		
<b>Docenti</b>			<i>Marra Rocco / D'aquino Antonio Umberto</i>	1.0	ecm	
<b>Argomento</b>			Attrezzature ed impianti di estinzione	1.0	ecm/19	
				2.0	T.ecm	
				2.0	T.'19	

Anno 2020 Programma Corso R5993.1: CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO Tot Ore ECM 16.3

N. Corso 2 ECM N.Doc presenti:

2	17:00	17:15	-Pausa	1	0.15	
<b>Docenti</b>					0.0	ecm
<b>Argomento</b> Pausa					0.0	ecm/19
					2.0	T.ecm
					2.0	T.'19
2	17:15	18:15	+Relazione	1	1.0	
<b>Docenti</b> Sistema di allarme - Segnaletica di sicurezza					1.0	ecm
<b>Argomento</b> Marra Rocco / D'aquino Antonio Umberto					1.0	ecm/19
					3.0	T.ecm
					3.0	T.'19
2	18:15	19:15	+Relazione	1	1.0	
<b>Docenti</b> Marra Rocco / D'aquino Antonio Umberto					1.0	ecm
<b>Argomento</b> Impianti elettrici di sicurezza - Illuminazione di sicurezza					1.0	ecm/19
					4.0	T.ecm
					4.0	T.'19
3	15:00	16:00	+Relazione	1	1.0	
<b>Docenti</b> Capraro Antonio / Crisostomo Raffaele					1.0	ecm
<b>Argomento</b> Procedure da adottare quando si scopre un incendio -					1.0	ecm/19
					1.0	T.ecm
					1.0	T.'19
3	16:00	17:00	+Relazione	1	1.0	
<b>Docenti</b> Capraro Antonio / Crisostomo Raffaele					1.0	ecm
<b>Argomento</b> Procedure da adottare in caso di allarme - Modalità di evaquazione					1.0	ecm/19
					2.0	T.ecm
					2.0	T.'19
3	17:00	17:15	-Pausa		0.15	
<b>Docenti</b>					0.0	ecm
<b>Argomento</b> Pausa					0.0	ecm/19
					2.0	T.ecm
					2.0	T.'19
3	17:15	18:15	+Relazione	1	1.0	
<b>Docenti</b> Capraro Antonio / Crisostomo Raffaele					1.0	ecm
<b>Argomento</b> Modalità di chiamata dei mezzi di soccorso - Collaborazione con i vigili del fuoco in caso di incendio					1.0	ecm/19
					3.0	T.ecm
					3.0	T.'19
3	18:15	19:15	+Relazione	1	1.0	
<b>Docenti</b> Capraro Antonio / Crisostomo Raffaele					1.0	ecm
<b>Argomento</b> Esempificazione di una situazione di emergenza e modalità procedurali-operative					1.0	ecm/19
					4.0	T.ecm
					4.0	T.'19

Anno 2020 Programma Corso R5993.1: CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO Tot Ore ECM 16.3

N. Giorno corso 4 ECM N.Doc presenti:

4	14:45	16:45	+Relazione	1	2.0	
<b>Docenti</b>	Frusci Francesco - Russo Roberto / Marra Rocco - Ferrari Emidio				2.0	ecm
<b>Argomento</b>	Presenza visione e chiarimenti sulle principali attrezzature ed impianti di spegnimento, sulle attrezzature di protezione individuale (maschere, autoprotettori, tute, ecc)- Esercitazioni sull'utilizzo delle stesse.				2.0	ecm/19
					2.0	T.ecm
					2.0	T.'19
4	16:45	17:00	-Pausa	1	0.15	
<b>Docenti</b>					0.0	ecm
<b>Argomento</b>	Pausa				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	1	2.0	
<b>Docenti</b>	Frusci Francesco - Russo Roberto / Marra Rocco - Ferrari Emidio				2.0	ecm
<b>Argomento</b>	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	1	0.30	
<b>Docenti</b>	Frusci Francesco - Russo Roberto / Marra Rocco - Ferrari Emidio				0.0	ecm
<b>Argomento</b>	Somministrazione test finale				0.30	ecm/19
					4.0	T.ecm
					4.30	T.'19

## Curricula Docenti interni del corso ECM :R5993.2

### CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO

---

Inferm. RUSSO ROBERTO	Infermieri;	N.Curr 3290
-----------------------	-------------	----------------

RUSSO ROBERTO Ha conseguito: Diploma di maturità Professionale di “Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche” presso I.P.S.I.A in Maglie in data 14/07/1989; Diploma di Infermiere Professionale presso la scuola per Infermieri Professionali della ex U.S.L. Le/8 di Maglie il 24/09/1994; Impiego temporaneo presso l’Azienda Ospedaliera “Ospedale S. ANNA” Como con la qualifica di Infermiere Professionale Incaricato dal 19/12/1994 al 29/12/1995 presso UTIC e Malattie Infettive. Impiego presso l’Azienda Ospedaliera “Ospedale S. ANNA” di COMO con la Qualifica di Infermiere Professionale di Ruolo dal 30/12/1995 al 06/06/1999 presso il reparto di Malattie Infettive. Impiego presso l’Azienda Ospedaliera Ospedale Policlinico Consorziiale di BARI con la qualifica di Infermiere Professionale di Ruolo dal 07/06/1999 al 05/07/2000 presso l’Unità di Terapia Intensiva Cardiologica della divisione di Cardiologia Ospedaliera. Impiego presso ASL LE/1 e successiva ASL LE con qualifica di Infermiere Professionale di ruolo dal 06/07/2000 al 26/09/2010 presso UTIC del PO di Copertino. e dal 27/09/2010 a tutt’oggi presso il Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale. Corso ASPP Modulo A e B. ASPP e Coordinatore ASPP della ASL Lecce (DDG n. 947 del 11/07/2019) Referente Organizzativo della Formazione dal 2011 a tutt’oggi. Attestato di idoneità Tecnica Antincendio ad Alto Rischio il 29/11/2011. Attestato di Formatore per la Salute e Sicurezza sul Lavoro ai sensi dell’art. 6, comma 8, lettera m-bis DLgs 81/20018 il 13/09/2019.

---

Sig. D'AQUINO ANTONIO UMBERTO	Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro;	N.Curr 569
-------------------------------	---	---------------

Dott. Antonio Umberto D'Aquino, Laureato in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (SNT-SPEC/4) il 12/12/2012 presso l'Università del Molise, Laureato in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro (SNT/4) presso l'Università dell'Aquila il 29/11/2008. Aree di competenze professionali didattiche: Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro; Sicurezza Impianti elettrici; Rischio Agenti Fisici (Campi Elettromagnetici NIR - Rumore - Vibrazioni); Prevenzione Incendi; Ambienti confinati e con pericolo di esplosione ATEX; Normativa specifica

## Curricula Docenti interni del corso ECM :R5993.2

### 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.

## Curricula Docenti interni del corso ECM :R5993.2

### CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO

---

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.

---

Dott. FERRARI EMIDIO	Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro;	N.Curr 699
----------------------	---	---------------

Dott. Ferrari Emidio - Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei luoghi di Lavoro conseguita c/o l'Università degli studi dell'Aquila il 28.11.2006. Abilitazione alla professione di Perito Industriale conseguita nell'anno 1988 con l'iscrizione al n° 534 all'Albo dei Periti Industriali della Provincia di Lecce. Inclusione nell' apposito elenco del Ministero dell'Interno di cui alla Legge 07.12.1984 art. 1 c. 2 del relativo D.M. 25.03.1985 per il rilascio delle certificazioni ai fini dell'approvazione di progetti e rilascio CPI. -Riconoscimento dei requisiti professionali di "Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei Lavori" ai sensi del D.lgs. 494/96 per aver svolto il "Corso di formazione in materia di sicurezza e salute sul luogo di lavoro D.Lgs. 494/96, D.Lgs. 626/94 e D.M. 10.03.1998" 150 ore. Dal 2001 al 2002 Sostituto del Responsabile Tecnico per le verifiche periodiche e straordinarie ai sensi del DPR 462/01 della ditta ASEA Srl Ente Notificato Lequile (Le) -Attestato di idoneità tecnica per l'espletamento dell'incarico di addetto antincendio n° 27436/11 rilasciato dal Ministero dell'Interno Comando prov.le dei VVF di Lecce In servizio a tempo indeterminato c/o il Dipartimento di prevenzione della ASL Lecce Area Nord Servizio SPESAL con la qualifica funzionale di Tecnico della Prevenzione U.P.G.

## Curricula Docenti interni del corso ECM :R5993.2

### CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO AD ALTO RISCHIO

---

T.d.P. FRUSCI FRANCESCO	Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro;	N.Curr 124
-------------------------	---	---------------

Mat.tà Per. Chim.Ind.le 1986-Iscr. Albo Prof.le Coll.Per.Ind.li 1987 n. 517-Abil.ne Insegnante Tecnico/Pratico Istituti Istruzione Secondaria di II° DM 21/03/90 Regione Puglia/Basilicata classe XXIII C Laboratorio di Chimica e Chimica Industriale-Partecipazione esami Maturità Tecnica Industriale a.s. 1991/92, Commissario esterno per Impianti Chimici, Disegno ed Automazione c/o la LI commissione ITIS Angelo Angeli MI-Corso teorico/pratico formazione con v.a. Regione Puglia, ISPEL Univ. Bari Formatori di Operatori esposti al rischio connesso alla manipolazione di chemioterapici antiblastici 2001-Attestato frequenza con v.a. Aggiornamento Professionale per i Tecnici della Prevenzione nell'Amb. e nei Luoghi di Lav. DM 14/01/97, n. 58 equipollenza 2002-Attestato di frequenza con v.a. MODULO B ATECO 7 e MODULO C per Resp.le/Addetto Servizio di Prevenzione e Protezione DLgs 195/03 e Acc. Stato-Regioni 14/02/06-Dal 1996 al 1998 Op.re Prof.le Collab.re/Personale di Vig.za ed Isp.ne c/o U.O. di Ig. Pub. ASL Città di Milano-Dal 1998 al 1999 Op.re Prof.le Collab.re/Pers. di Vig.za ed Isp.ne c/o la Sez. Aria Lab. di Chim. Amb. del PMIP ASL Città di Milano-Dal 17/05/99 a tutt'oggi in qualità di Op.re Prof.le Tec. Prev. Amb. e Luoghi di Lav. c/o SPPA ASL LE-Corso per addetto antincendio Liv. Elev. presso il Com. Prov.le VV.F. Lecce con v.a. 2011-Dal 2001 docente per materie tecnico/pratiche a corsi di formazione Dirigenti e Lavoratori, personale di Mal.ie Inf.ve, RLS, ASPP, addetti prep.ne chemiot.ci, antincendio-RSPP ASL LE dal 03/04/2015 al 26/02/2018-Resp. SGSL ASL LE dal 28/03/2018 a tutt'oggi

---

Dott. CRISCOLO GIANFRANCO	Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro;	N.Curr 1364
---------------------------	---	----------------

Dott. Gianfranco CRISCOLO diplomato geometra nel 1981 c/o ITSG G. Galilei di Lecce – laureato nel 2006 in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro c/o l'Università degli Studi di Chieti/Pescara – conseguita nel 2011 laurea magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione c/o l'Università degli Studi di Bari - Partecipazione a molteplici convegni – Frequenza in diversi corsi di formazione anche nel rispetto dei crediti ECM – Principali incarichi: 1981 Agente dei Pubblica Sicurezza presso la Polizia di Stato – 1984/89 attività libero professionale di geometra – 1994 in servizio presso il Servizio Igiene Pubblica della ex USL LE/1 – Dal 1995 a tutt'oggi in organico c/o il Servizio di Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro (SPESAL) del Dipartimento di Prevenzione - Ufficiale di Polizia Giudiziaria, con compiti di vigilanza ed ispezione per la tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori - Componente Gruppo Dipartimentale per la formazione continua dei Tecnici della Prevenzione - Componente del Gruppo interdisciplinare di lavoro presso il Dipartimento di Prevenzione per il piano straordinario Regionale di vigilanza sulle strutture sanitarie e sociosanitarie pubbliche e private – Docente e Componente di commissioni d'esame per il rilascio dell'autorizzazione all'acquisto e utilizzo di Prodotti Fitosanitari - Docente in corsi di formazione in materia di igiene e sicurezza del lavoro e relatore in diversi convegni e seminari di studio - Tutor per tirocinanti post laurea - Componente del Nucleo Ispettivo Regionale (NIR)