

CORSO DI AGGIORNAMENTO DI PREVENZIONE INCENDI – LECCE

SEDE: Arthotel – Via De Chirico, 1 – LECCE. Orario: 15:30 – 19:30

Ai sensi dell'art.7 del DM 5/8/2011 e della Circ. MI prot. DCPREV n. 7213 del 25/5/2012

SEDE LECCE	Sessione 1 – aggiornamento su procedure, regolamenti e novità impiantistiche			
Modulo	Argomento	n. ore	Data	Docente
1	Procedimenti di Prevenzione Incendi - Regolamento <ul style="list-style-type: none"> • Recepimento del D. Lgs 81/08 all'interno delle norme VV. F. • Ruolo dei VV. F. nell'aspetto dei controlli sulla sicurezza del lavoro • DPR 151/2011 Regolamento prevenzione incendi • Allegato 1 DPR 151 del 01/08/2011 – Attività soggette 	4	13/04/2016	Comandante VVF LE Eugenio Barisano
2	Procedimenti di Prevenzione Incendi - Modulistica <ul style="list-style-type: none"> • DM 07/0/2012 – modalità presentazione istanze • nuova modulistica per la presentazione delle istanze di p.i. • documentazione tecnica da allegare • esempi pratici 	3 1	15/04/2016	DVD Ing. G. Tarantini DVD Ing. Valerio Colazzo
3	Nuovo codice di prevenzione incendi <ul style="list-style-type: none"> • Introduzione al DM 03/08/2015 “Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi, ai sensi dell'articolo 15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139” • Illustrazione dei contenuti dell'Allegato I del DM 03/08/2015 “Norme tecniche di prevenzione incendi” 	4	20/04/2016- Rinviata	DVD Ing. Roberta Lala
4	Approccio ingegneristico <ul style="list-style-type: none"> • DM 09/05/2007 – Direttive per l'attuazione dell'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio • DM 03/08/2015 – Norme tecniche di prevenzione incendi: Metodi per l'approccio ingegneristico • esempi pratici 	2 2	22/04/2016	SDACE Ing. M. Manti SDACE Ing. J S. Amato
<i>VERIFICA FINALE</i>		1		<i>Ing. Tarantini - Ing. Sambati - Ing. Dell'Abate</i>

SEDE LECCE	Sessione 2 – aggiornamento sulle regole tecniche verticali			
Modulo	Argomento	n. ore	Data	Docente
1	Tecnologia dei sistemi e degli impianti di protezione attiva <ul style="list-style-type: none"> • DM 20/12/2012 – Regola tecnica di prevenzione incendi per gli impianti di protezione attiva contro l'incendio installati nelle attività soggette ai controlli di prevenzione incendi • Verifiche e manutenzioni degli impianti rilevanti ai fini della sicurezza antincendio 	3 1	27/04/2016	DVD Ing. R. De Iaco Ing. Fernando Dell'Abate Ordine Ingegneri Lecce
2	Resistenza al fuoco <ul style="list-style-type: none"> • Prestazioni di resistenza al fuoco delle costruzioni nelle attività soggette al controllo del CNVVF • DM 09/03/2007 e DM 03/08/2015 – confronto • Applicazione del programma ClaraF – caso pratico 	1 3	29/04/2016	Ing. Gianluca Gregori Ordine Ingegneri Lecce DVD Ing. Valerio Colazzo
3	Nuovo codice di prevenzione incendi <ul style="list-style-type: none"> • DM 3/08/2015 – Nuovo Codice di Prevenzione Incendi – Deroghe ed applicazioni delle misure di protezione e prevenzione equivalenti • DM 16/07/2014 – Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio degli asili nido 	3 1	04/05/2016	Ing. Antonio Panaro Direzione Regionale VV.F. IAE Ing. Fabio Sambati
4	Norme tecniche verticali – alberghi, campeggi e rifugi alpini <ul style="list-style-type: none"> • DM 14/07/2015– Disposizioni di prevenzione incendi per le attività ricettive turistico - alberghiere con numero di posti letto superiore a 25 e fino a 50 • DM 28/02/2014 – Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle strutture turistico - ricettive in aria aperta (campeggi, villaggi turistici, ecc.) con capacità ricettiva superiore a 400 persone. • DM 19/03/2015 – Aggiornamento della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle strutture sanitarie pubbliche e private di cui al decreto 18 settembre 2002 	2 2	06/05/2016	SDACE Ing. J.S. Conte DVD Ing. Angelo Miglietta
	<i>VERIFICA FINALE</i>	<i>1</i>		

SEDE LECCE	Sessione 3 – ...			
Modulo	Argomento	n. ore	Data	Docente
1	Norme tecniche verticali – Locali commerciali, aerostazioni e interporti <ul style="list-style-type: none"> • DM 27/07/2010– Approvazione della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio delle attività commerciali con superficie superiore a 400 mq. • DM 17/07/2014 – Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle attività di aerostazioni con superficie coperta accessibile al pubblico superiore a 5.000 m² • DM 18/07/2014 – Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio degli interporti, con superficie superiore a 20.000 m², e alle relative attività affidatarie. 	<p style="text-align: center;">2</p> <p style="text-align: center;">1</p> <p style="text-align: center;">1</p>	11/05/2016	<p style="text-align: center;">DVD Ing. Angelo Miglietta</p> <p style="text-align: center;">IAE Ing. Fabio Sambati</p> <p style="text-align: center;">DVD Ing. R. De Iaco</p>
2	Norme tecniche verticali – Autodemolitori e impianti fotovoltaici <ul style="list-style-type: none"> • DM 01/07/2014 – Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio delle attività di demolizioni di veicoli e simili, con relativi depositi, di superficie superiore a 3000 m² • Circolare prot. n. 5178 del 26 maggio 2015 - Centri di accoglienza per immigrati • DM 15/07/2014 - Approvazione della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, l'installazione e l'esercizio delle macchine elettriche fisse con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantità superiore ad 1 m³. • Circ. DCPREV prot. n. 1324 del 07/02/2012 e prot. n. 6334 del 04/05/2012 – Guida per l'installazione degli impianti fotovoltaici 	<p style="text-align: center;">1</p> <p style="text-align: center;">1</p> <p style="text-align: center;">2</p>	13/05/2016	<p style="text-align: center;">SDACE Ing. J S. Conte</p> <p style="text-align: center;">SDACE Ing. J S. Amato</p> <p style="text-align: center;">Ing. Leonetto Quarta Ordine Ingegneri Lecce</p>
	<i>VERIFICA FINALE</i>	<i>1</i>		<i>Ing. Manti – Ing. Gregori - Ing. Quarta</i>