

# CORSO DI AGGIORNAMENTO DI PREVENZIONE INCENDI – GALATONE

SEDE: Palazzo Marchesale – Piazza Crocefisso. GALATONE - 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 GALATONE	Sessione 1 – aggiornamento su procedure, regolamenti e novità impiantistiche			
Modulo	Argomento	n. ore	Data	Docente
1	<b>Procedimenti di Prevenzione Incendi - Regolamento</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Recepimento del D.Lgs 81/08 all'interno delle norme VV.F.</li><li>• Ruolo dei VV.F. nell'aspetto dei controlli sulla sicurezza del lavoro</li><li>• DPR 151/2011 Regolamento prevenzione incendi</li><li>• Allegato 1 DPR 151 del 01/08/2011 – Attività soggette</li></ul>	4	20/04/2016	Comandante VVF LE Eugenio Barisano
2	<b>Procedimenti di Prevenzione Incendi - Modulistica</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• DM 07/0/2012 – modalità presentazione istanze</li><li>• nuova modulistica per la presentazione delle istanze di p.i.</li><li>• documentazione tecnica da allegare</li><li>• esempi pratici</li></ul>	3 1	22/04/2016	DVD Ing. G. Tarantini DVD Ing. Valerio Colazzo
3	<b>Nuovo codice di prevenzione incendi</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 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”</li><li>• Illustrazione dei contenuti dell'Allegato I del DM 03/08/2015 “Norme tecniche di prevenzione incendi”</li></ul>	4	27/04/2016	DVD Ing. Roberta Lala
4	<b>Approccio ingegneristico</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• DM 09/05/2007 – Direttive per l'attuazione dell'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio</li><li>• DM 03/08/2015 – Norme tecniche di prevenzione incendi: Metodi per l'approccio ingegneristico</li><li>• esempi pratici</li></ul>	2 2	29/04/2016	SDACE Ing. M. Manti SDACE Ing. J S. Amato
<b>VERIFICA FINALE</b>		1		Ing. Tarantini - Ing. Sambati - Ing. Dell'Abate

<b>SEDE GALATONE</b>	<b>Sessione 2 – aggiornamento sulle regole tecniche verticali</b>			
<i>Modulo</i>	<i>Argomento</i>	<i>n. ore</i>	<i>Data</i>	<i>Docente</i>
<b>1</b>	<b>Tecnologia dei sistemi e degli impianti di protezione attiva</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>Verifiche e manutenzioni degli impianti rilevanti ai fini della sicurezza antincendio</li> </ul>	3 1	04/05/2016	DVD Ing. R. De Iaco  Ing. Fernando Dell'Abate Ordine Ingegneri Lecce
<b>2</b>	<b>Resistenza al fuoco</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prestazioni di resistenza al fuoco delle costruzioni nelle attività soggette al controllo del CNVVF</li> <li>DM 09/03/2007 e DM 03/08/2015 – confronto</li> <li>Applicazione del programma ClaraF – caso pratico</li> </ul>	1 3	06/05/2016	Ing. Gianluca Gregori Ordine Ingegneri Lecce  DVD Ing. Valerio Colazzo
<b>3</b>	<b>Norme tecniche verticali – Strutture sanitarie e asili nido</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>DM 3/08/2015 – Nuovo Codice di Prevenzione Incendi – Deroghe ed applicazioni delle misure di protezione e prevenzione equivalenti</li> <li>DM 16/07/2014 – Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio degli asili nido</li> </ul>	3 1	11/05/2016	Ing. Francesco Spalluto Direzione Regionale VV.F.  IAE Ing. Fabio Sambati
<b>4</b>	<b>Norme tecniche verticali – alberghi, campeggi e rifugi alpini</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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.</li> <li>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</li> </ul>	2 2	13/05/2016	SDACE Ing. J S. Conte  DVD Ing. Angelo Miglietta
	<b>VERIFICA FINALE</b>	<b>1</b>		

SEDE GALATONE	Sessione 3 - ...			
1	<p><b>Norme tecniche verticali – Locali commerciali, aerostazioni e interporti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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 m<sup>2</sup></li> <li>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 m<sup>2</sup>, e alle relative attività affidatarie.</li> </ul>	2  1  1	18/05/2016	<p>DVD Ing. Angelo Miglietta</p> <p>IAE Ing. Fabio Sambati</p> <p>DVD Ing. R. De Iaco</p>
2	<p><b>Norme tecniche verticali – Autodemolitori e impianti fotovoltaici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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 m<sup>2</sup></li> <li>Circolare prot. n. 5178 del 26 maggio 2015 - Centri di accoglienza per immigrati</li> <li>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 m<sup>3</sup>.</li> <li>Circ. DCPREV prot. n. 1324 del 07/02/2012 e prot. n. 6334 del 04/05/2012 – Guida per l'installazione degli impianti fotovoltaici</li> </ul>	1  1  2	20/05/2016	<p>SDACE Ing. J S. Conte</p> <p>SDACE Ing. J S. Amato</p> <p>Ing. Leonetto Quarta Ordine Ingegneri Lecce</p>
	<i>VERIFICA FINALE</i>	1		<i>Ing. Manti – Ing. Gregori - Ing. Quarta</i>