

**Corso Base di Specializzazione in  
Prevenzione Incendi**

finalizzato alla iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno,  
di cui all'art. 4 del D.M. 5 Agosto 2011.

MODULO DATE - ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>1</b>	<b>Obiettivi, Direttive, legislazione e regole tecniche di prevenzione incendi</b>		<b>TOT ORE 6</b>
<b>Venerdì 13/11/2015 09,00--11.00</b>	Introduzione della prevenzione incendi	<b>Ing. Salvatore Spanò Direttore Regionale VV.F.</b>	2
<b>1.1 Venerdì 13/11/2015 (11,00 – 13,00)</b>	Obiettivi e fondamenti di prevenzione incendi e competenze del CNVVF	<b>Ing. Salvatore Spanò Dirigente Generale del CNVVF</b>	2
<b>1.2 Venerdì 13/11/2015 (14,00 – 16,00)</b>	Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi	<b>Ing. Vincenzo Ciani Dirigente Superiore del CNVVF</b>	2
<b>1.3 Venerdì 13/11/2015 (16,00 – 18,00)</b>	Legislazione sulla sicurezza antincendio	<b>Ing. Vincenzo Ciani Dirigente Superiore del CNVVF</b>	2

MODULO DATE - ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>2</b>	<b>Fisica e chimica dell'incendio</b>		<b>TOT ORE 10</b>
<b>2.1 Venerdì 20/11/2015 (09,00--12.00)</b>	Generalità sulla combustione	<b>Ing. Salvatore Spanò Dirigente Generale del CNVVF</b>	3
<b>2.1 Venerdì 20/11/2015 (12,00 – 13,00)</b>	Sostanze pericolose	<b>Ing. Salvatore Spanò Dirigente Generale del CNVVF</b>	1
<b>2.1 Venerdì 20/11/2015 (14,00 – 15,00)</b>	Sostanze pericolose	<b>Ing. Salvatore Spanò Dirigente Generale del CNVVF</b>	1
<b>2.2 Venerdì 20/11/2015 (15,00 – 18,00)</b>	Sostanze estinguenti	<b>Ing. Francesco Spalluto Direttore Vice Dirigente del CNVVF</b>	3
<b>2.3 Venerdì 27/11/2015 (09,00 – 11,00)</b>	Misure di prevenzione degli incendi	<b>Ing. Gennaro Trentadue Direttore Vice Dirigente del CNVVF</b>	2

MODULO DATE – ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>3</b>	<b>Tecnologia dei materiali e delle strutture di protezione passiva</b>		<b>TOT ORE 11</b>
<b>3.1 Venerdì 27/11/2015 (11,00 – 13,00)</b>	Carico d'incendio	<b>Ing. Gennaro Trentadue</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>3.3 Venerdì 27/11/2015 (14,00 – 16,00)</b>	Reazione al fuoco dei materiali	<b>Ing. Antonio Scarselletta</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>3.4 Venerdì 27/11/2015 (16,00 – 18,00)</b>	Altre misure di protezione passiva	<b>Ing. Antonio Scarselletta</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>3.2 Venerdì 04/12/2015 (09,00 – 13,00)</b>	Resistenza al fuoco delle strutture	<b>Ing. Gennaro Trentadue</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	4
<b>3.5</b>	Test di verifica di apprendimento		

MODULO DATE – ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>4</b>	<b>Tecnologia dei sistemi e degli impianti di protezione attiva</b>		<b>TOT ORE 9</b>
<b>4.1 Venerdì 04/12/2015 (15,00 – 17,00)</b>	Sistemi di rilevazione automatica di incendio, allarme e sistemi di alimentazioni di sicurezza	<b>Ing. Carlo Federico</b> Dirigente Superiore del CNVVF	2
<b>4.2 Venerdì 04/12/2015 (17,00 – 18,00)</b>	Estintori di incendio portatili e carrellati	<b>Ing. Carlo Federico</b> Dirigente Superiore del CNVVF	1
<b>4.3 Venerdì 11/12/2015 (09,00 – 13,00)</b>	Impianti di estinzione incendi di tipo automatico e/o manuale	<b>Ing. Savio Stallone</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	4
<b>4.4 Venerdì 11/12/2015 (14,00 – 16,00)</b>	Impianti di controllo fumi e calore di tipo meccanico e naturale e sistemi di ventilazione	<b>Ing. Francesco Spalluto</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>4.5</b>	Test di verifica di apprendimento		

MODULO DATE – ORARI	ARGOMENTO –	DOCENTI	ORE
<b>5</b>	<b>Procedure di prevenzione incendi e sicurezza equivalente</b>		<b>TOT ORE 11</b>
<b>5.1 Venerdì 11/12/2015 (16,00 – 18,00)</b>	Termini, definizioni generali, simboli grafici di prevenzione incendi e segnaletica di sicurezza	<b>Ing. Eugenio Barisano</b> Dirigente del CNVVF	2
<b>5.2 Venerdì 18/12/2015 (10,00 – 13,00)</b>	Procedimenti di prevenzione incendi	<b>Ing. Michele Rosati</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	3
<b>5.3 Venerdì 18/12/2015 (14,00 – 17,00)</b>	Analisi di rischio e individuazione delle misure di sicurezza equivalenti	<b>Ing. Michele Saracino</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	3
<b>5.4 Venerdì 15/01/2016 (09,00 – 12,00)</b>	Gestione della sicurezza	<b>Ing. Agatino Carolo</b> Dirigente Superiore del CNVVF	3
<b>5.5</b>	Test di verifica di apprendimento		

MODULO DATE – ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>6</b>	<b>Approccio ingegneristico e sistema di gestione della sicurezza antincendio</b>		<b>TOT ORE 5</b>
<b>6.3 Venerdì 15/01/2016 (12,00 – 13,00)</b>	Il sistema di gestione della sicurezza antincendio	<b>Ing. Enrico Curzio</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	1
<b>6.2 Venerdì 15/01/2016 (15,00 – 17,00)</b>	Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico	<b>Ing. Enrico Curzio</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>6.1 Venerdì 15/01/2016 (16,00 – 18,00)</b>	Riferimenti normativi sull'approccio ingegneristico	<b>Ing. Vincenzo Ciani</b> Dirigente Superiore del CNVVF	2
<b>6.4</b>	Test di verifica di apprendimento		
<b>7</b>	<b>Sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro</b>		<b>TOT ORE 4</b>
<b>7.1 Venerdì 22/01/2016 (09,00 – 10,0)</b>	Riferimenti normativi	<b>Ing. Eugenio Barisano</b> Dirigente del CNVVF Ing.	1
<b>7.2 Giovedì 22/01/2016 (10,00 – 12,00)</b>	Valutazione del rischio di incendio nei luoghi di lavoro	<b>Ing. Eugenio Barisano</b> Dirigente del CNVVF	2

<b>7.3 Venerdì</b> <b>22/01/2016</b> <b>(12,00 – 13,00)</b>	Apparato sanzionatorio	<b>Ing. Eugenio Barisano</b> Dirigente del CNVVF	1
<b>7.4</b>	Test di verifica di apprendimento		

MODULO DATE – ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>8</b>	<b>Attività a rischio di incidente rilevante</b>		<b>TOT ORE 4</b>
<b>8.1 Venerdì</b> <b>22/01/2016</b> <b>(14,00 – 16,00)</b>	I riferimenti normativi	<b>Ing. Michele Saracino</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>8.2 Venerdì</b> <b>22/01/2016</b> <b>(16,00 – 18,00)</b>	Rapporto di sicurezza	<b>Ing. Michele Saracino</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2

MODULO DATE – ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>9</b>	<b>Attività di tipo civile</b>		<b>TOT ORE 24</b>
<b>9.1 Venerdì</b> <b>29/01/2016</b> <b>(09,00 – 11,00)</b>	Schema tipo della regola tecnica	<b>Ing. Agatino Carolo</b> Dirigente Superiore del CNVVF	2
<b>9.2 Venerdì</b> <b>29/01/2016</b> <b>(14,00 – 16,00)</b>	Attività a rischio specifico (impianti produzione calore, gruppi elettrogeni e di cogenerazione, autorimesse, ascensori)	<b>Ing. Vincenzo Ciani</b> Dirigente Superiore del CNVVF	2
<b>9.2 Venerdì</b> <b>29/01/2016</b> <b>(16,00 – 18,00)</b>	Attività a rischio specifico (impianti produzione calore, gruppi elettrogeni e di cogenerazione, autorimesse, ascensori)	<b>Ing. Vincenzo Ciani</b> Dirigente Superiore del CNVVF	2
<b>9.3 Venerdì</b> <b>29/01/2016</b> <b>(11,00 – 13,00)</b>	Attività con notevole affollamento (scuole, uffici)	<b>Ing. Agatino Carolo</b> Dirigente Superiore del CNVVF	2
<b>9.4 Venerdì</b> <b>05/02/2016</b> <b>(09,00 – 12,00)</b>	Attività ricettive e sanitarie (alberghi, ospedali)	<b>Ing. Carlo Federico</b> Dirigente Superiore del CNVVF	3
<b>9.5 Venerdì</b> <b>05/02/2016</b> <b>(12,00 – 13,00)</b>	Attività di pubblico spettacolo e intrattenimento (cinema, teatri, impianti sportivi)	<b>Ing. Carlo Federico</b> Dirigente Superiore del CNVVF	1
<b>9.5 Venerdì</b> <b>05/02/2016</b> <b>(14,00- 16,00)</b>	Attività di pubblico spettacolo e intrattenimento (cinema, teatri, impianti sportivi)	<b>Ing. Carlo Federico</b> Dirigente Superiore del CNVVF	2
<b>9.7 Venerdì</b> <b>05/02/2016</b> <b>(16,00 – 18,00)</b>	Edifici pregevoli (musei e archivi)	<b>Ing. Michele Rosati</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2

<b>9.6 Venerdì</b> <b>12/02/2016</b> <b>(09,00 – 12,00)</b>	Edifici commerciali	<b>Ing. Vincenzo Ciani</b> Dirigente Superiore del CNVVF	3
<b>9.8 Venerdì</b> <b>12/02/2016</b> <b>(12,00 – 13,00)</b>	Edifici di civile abitazione	<b>Ing. Michele Rosati</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	1
<b>9.10 Venerdì</b> <b>12/02/2016</b> <b>(14,00 – 18,00)</b>	Esercitazione (predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011 / deroghe)	<b>Ing. Michele Saracino</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	4
<b>9.11</b>	Test di verifica di apprendimento		

MODULO DATE – ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>10</b>	<b>Attività di tipo industriale</b>		<b>TOT ORE 22</b>
<b>10.1 Venerdì</b> <b>19/02/2016</b> <b>(09,00 – 11,00)</b>	Schema tipo della regola tecnica	<b>Ing. Savio Stallone</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>10.2 Venerdì</b> <b>19/02/2016</b> <b>(11,00 - 13,00)</b>	Depositi di liquidi infiammabili ed alcoli	<b>Ing. Francesco Spalluto</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>10.2 Venerdì</b> <b>19/02/2016</b> <b>(14,00 – 16,00)</b>	Depositi di liquidi infiammabili ed alcoli	<b>Ing. Francesco Spalluto</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>10.3 Venerdì</b> <b>26/02/2016</b> <b>(09,00 – 13,00)</b>	Depositi di gas infiammabili	<b>Ing. Gennaro Trentadue</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	4
<b>10.4 Venerdì</b> <b>26/02/2016</b> <b>(14,00 – 16,00)</b>	Linee di trasporto e distribuzione di gas infiammabili	<b>Ing. Antonio Scarselletta</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>10.5 Venerdì</b> <b>26/02/2016</b> <b>(16,00 – 18,00)</b>	Deposito e utilizzo sostanze radiogene	<b>Ing. Enrico Curzio</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2
<b>10.9 Venerdì</b> <b>04/03/2016</b> <b>(09,00 – 13,00)</b>	Esercitazione (predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011)	<b>Ing. Antonio Scarselletta</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	4
<b>10.7 Venerdì</b> <b>04/03/2016</b> <b>(14,00 – 16,00)</b>	Distributori di carburante	<b>Ing. Michele Angiuli</b> Dirigente del CNVVF	2
<b>10.7 Venerdì</b> <b>04/03/2016</b> <b>(16,00 – 18,00)</b>	Produzione, deposito e vendita sostanze esplosive	<b>Ing. Enrico Curzio</b> Direttore Vice Dirigente del CNVVF	2

MODULO DATE – ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>10.10</b>	Test di verifica di apprendimento		
<b>11</b>	Progettazione in mancanza di regole tecniche		<b>TOT ORE 10</b>
<b>11.1 Venerdì 11/03/2016 (09,00 – 11,00)</b>	Individuazione dei pericoli di incendio e analisi delle condizioni al contorno	<b>Ing. Michele Angiuli</b> Dirigente del CNVVF	2
<b>11.2 Venerdì 11/03/2016 (11,00 – 13,00)</b>	Valutazione qualitativa del rischio in rapporto agli obiettivi di sicurezza	<b>Ing. Michele Angiuli</b> Dirigente del CNVVF	2
<b>11.3 Venerdì 11/03/2016 (14,00 – 16,00)</b>	Individuazione delle misure di compensazione del rischio	<b>Ing. Michele Angiuli</b> Dirigente del CNVVF	2
<b>11.5 Venerdì 18/03/2016 (09,00 – 13,00)</b>	Esercitazione (predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011	<b>P.I. Marcello Deon</b> Sostituto Direttore Antincendi Coordinatore Esperto del CNVVF	4
<b>11.6</b>	Test di verifica di apprendimento		

MODULO DATE – ORARI	ARGOMENTO	DOCENTI	ORE
<b>12.5 Venerdì 18/03/2016 (14,00 – 18,00)</b>	Vista presso un'attività soggetta	<b>Geom. Gerardo Caporale</b> Sostituto Direttore Antincendi Coordinatore Esperto del CNVVF	<b>TOT ORE 4</b>

ESAMI	MODALITA'	COMMISSIONE
	Esame scritto Esami orali	<p><b>Presidente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Direttore Regionale VV.F. Puglia Dott. Ing. Salvatore Spanò</li> </ul> <p><b>Componenti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Comandante Prov.le VV.F. di Bari</li> <li>Comandante Prov.le VV.F.</li> <li>Presidente del Collegio dei Geometri</li> <li>Rappresentante del Collegio</li> </ul>

Per aiutare il Professionista nello sviluppo delle pratiche antincendio e per ottimizzare i tempi e le risorse necessarie a svolgere l'attività di Professionista Antincendio ( ed 818 ) sarà fornito compreso nel prezzo del corso, senza costi aggiuntivi, il Software CPWin Attività Namirial

**I Moduli compresi nel Software CPWin Attività sono i seguenti:**

Attività Normate - Attività Industrie - Attività Valutazione Rischio  
Attività Carico Incendio - Attività CPI CAD - Attività Piano Emergenza  
- Attività Registro - Utilità Guida Norme - Utilità Modelli

**Costo del corso della durata di 120 ore € 890,00 + iva = € 1.085,80 compreso Software CPWin Attività Namirial ( valore Software € 1.100,00 ).**

Il pagamento è suddiviso in due rate:

**1° rata di € 542,90** al momento della convocazione che sarà trasmessa entro il 15 ottobre

**2° rata di € 542,90** entro il **10 Gennaio 2016**

Per Iscrizioni clicca su

<http://www.gestinnovation.it/moduli/registrazione.php?permalink=corso-base-di-specializzazione-in-prevenzione-incendi-geometri-bari>

Per Informazioni 080 / 4421688 oppure 338 / 7033206 - GESTINNOVATION