

# GENTILI PROFESSIONISTI

## ISCRITTI AL CORSO

## ABILITANTE 120 ORE

**Con la presente confermiamo l'avvio del corso base abilitante 120 ore in data 24 gennaio 2022.**

**Trasmettiamo in allegato calendario aggiornato e indichiamo di seguito le modalità di partecipazione.**

**Le seguenti indicazioni sono TASSATIVE, pena l'esclusione dal corso:**



Per il collegamento in streaming è necessario disporre di una connessione internet adeguata, utilizzare browser Google CHROME, un PC dotato di webcam e microfono (NO CELLULARE/TABLET )



Per ogni sessione formativa vi verrà inviato il link 24 ore prima per entrare direttamente nell'aula virtuale (non è necessario scaricare alcun programma, sarà sufficiente cliccare sul link che riceverete via mail dalla piattaforma 3CX - OPERATORE WEBMEETING - in caso di mancato ricevimento controllare nella posta indesiderata o spam)



Non sono ammessi ritardi al collegamento all'aula virtuale pena l'esclusione - Tassativo rispettare l'orario di Convocazione per permettere la verifica dell'identità del discente attraverso documento personale (Documento di Identità / Patente di Guida)



Non sono ammesse assenze e/o ritardi nemmeno parziali la piattaforma certificata 3CX effettuata automaticamente il LOG IN ed il LOG OUT dell'ingresso e uscita dalla piattaforma, tassativamente, entro l'orario indicato in ciascuna convocazione



Non sono ammesse altre attività lavorative o personali svolte contestualmente durante la sessione formativa



La verifica della presenza al corso sarà effettuata costantemente e automaticamente attraverso la piattaforma per tutta la durata delle sessioni formative, pena il decadimento della partecipazione al proseguimento con esclusione dal corso



Necessario fornire una mail "di riserva" da utilizzare SOLO nel caso di mancato ricevimento della convocazione del link (effettuare una controllo in posta indesiderata o Spam)

**In caso di rinuncia al corso non sono previsti rimborsi nemmeno parziali. Siamo a disposizione per qualsiasi ulteriore informazione e vi auguriamo una buona formazione.**

**Con i migliori saluti,**

 **Profire®**



Collegio Geometri  
e Geometri Laureati  
della Provincia di Napoli



Collegio dei Geometri  
e dei Geometri Laureati  
di Caserta



COLLEGIO GEOMETRI E  
GEOMETRI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI BENEVENTO



AUTORIZZAZIONE : dipvvf.DIR-Campania REG UFF. U.0022112. 04-07-2021

# CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE

## IN PREVENZIONE INCENDI PER L'ISCRIZIONE NEGLI ELENCHI DEL MINISTERO DELL'INTERNO

ai sensi art. 4 DM 05 agosto 2011 -  
Nota DCPREV 15480 del 16 ottobre 2019

120 ORE

DAL 24 GENNAIO 2022  
AL 06 APRILE 2022

DIRETTORE DEL  
CORSO

Dott. Rag. Maurizio Antonelli

RESPONSABILE  
PROGETTO  
FORMATIVO

Dott. Geom. Maurizio CARLINO

DISCENTI DEL  
CORSO

Massimo 70

TUTOR  
DIDATTICO

Dott. Geom. Maurizio CARLINO

ORARI

Lezioni da 4 ore dalle 14.30 alle 18.30,  
Lezioni da 2 ore dalle 14.30 alle 16.30  
il lunedì, mercoledì e venerdì

MODALITÀ DI  
EROGAZIONE

FAD sincrono sulla  
piattaforma 3CX



OBIETTIVO

Iscrizione negli elenchi del  
Ministero dell'Interno di cui  
all'art. 4 del D.M. 05 agosto  
2011

MODALITÀ DI  
REG.NE DELLE  
PRESENZE

Rilevazione presenza automatica



---

**CALENDARIO ED ARTICOLAZIONE ORARIA DEI MODULI DEL CORSO**

Lezione	Data	Modulo	ARGOMENTO	ORE	DOCENTE
<b>Modulo 1 -Legislazione in materia di prevenzione incendi – ore 4</b>					
1	24/01/2022	1.1	Il CNVVF. Il D.Lgs.139/2016. La P.I. secondo il D.Lgs.139/2016 ed il D.Lgs.81/2008	2	<i>Arch. Maria Angelina D'Agostino Dirigente Direzione Regionale VV.F. Campania</i>
1		1.2	Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi.	2	<i>Ing. Diego Cerrone Direzione Regionale VV.F. Campania</i>
<b>Modulo 2 -Fisica e chimica dell'incendio – ore 6</b>					
2	26/01/2022	2.2	Generalità sul rischio e sulle misure preventive e protettive. Sostanze estinguenti..	2	<i>Ing. Federico Buonanno Libero professionista – docente q.</i>
3	28/01/2022	2.1	Generalità su combustione ed esplosione; effetti dell'incendio e dell'esplosione; gli agenti estinguenti	4	<i>Arch. Filomena Donato Comando VV.F. Benevento</i>

**Modulo 3 – La progettazione antincendio – ore  
4**

4	31/01/2022	3.1	La progettazione antincendio: cenni su regole tecniche e criteri generali di prevenzione incendi. Il DM 12 aprile 2019 e le regole tecniche di tipo tradizionale. I riferimenti orizzontali per le regole tecniche di tipo tradizionale ( DM 30/11/83-DM. 20/12/2012-ecc.).	3	<i>Ing. Diego Cerrone. Direzione VV.F. Campania</i>
4		3.2	Introduzione al Codice di Prevenzione Incendi: descrizione sommaria della struttura del documento.	1	<i>Ing. Diego Cerrone Direzione VV.F. Campania</i>
			<i>Test di verifica di apprendimento</i>		

**Modulo 4 – La progettazione antincendio con il codice di prevenzione incendi– ore 52**

5	02/02/2022	4.1	Le definizioni del capitolo <b>G.1</b> del DM 03/08/2015	3	<i>Ing. Adriano De Acutis Comandante Provinciale VV.F. Napoli</i>
5		4.2	La progettazione per la sicurezza antincendio: capitolo <b>G.2</b> del DM 03/08/2015	1	<i>Ing. Adriano De Acutis Comandante Provinciale VV.F. Napoli</i>
6	04/02/2022	4.3	La valutazione del rischio d'incendio e d'esplosione, anche in riferimento al capitolo G3 del DM 03/08/2015	2	<i>Dott. Gianluca Tinti</i>

6		4.4	Reazione al fuoco dei materiali: cenni sulla classificazione dei materiali italiana ed europea e trattazione del cap. <b>S1</b> della R.T.O.	2	<i>Dott. Gianluca Tinti</i>
7	07/02/2022	4.5	Resistenza al fuoco delle strutture: capitolo <b>S2</b> del DM 03/08/2015. Cenni al DM 09/03/2007 e DM 16/02/2007	4	<i>Ing. Nicola Clemeno</i>
8	09/02/2022	4.6	Compartimentazione cap. <b>S3</b> della R.T.O.	2	<i>Dott. Gianluca Tinti</i>
9	11/02/2022	4.7	Esodo e trattazione cap. <b>S4</b> della R.T.O.	4	<i>Dott. Gianluca Tinti</i>
10	14/02/2022	4.8	La sicurezza antincendio e la gestione delle emergenze nei luoghi di lavoro ( art.46 D.Lgs. 81/2008 )	2	<i>Ing Mauro Caprarelli Comandante VV.F. Macerata</i>
10		4.9	GSA capitolo <b>S5</b> della R.T.O.	2	<i>Ing Mauro Caprarelli Comandante VV.F. Macerata</i>
11	16/02/2022	4.10	Controllo dell'incendio e trattazione cap. <b>S.6</b> della R.T.O. e DM 20/12/2012 (parte 1)	4	<i>Ing. Luigi Tranchino Comando VV.F. Napoli</i>
12	18/02/2022	4.10	Controllo dell'incendio e trattazione cap. <b>S.6</b> della R.T.O. e DM 20/12/2012 (parte 2)	2	<i>Ing. Marco Montanari</i>
12		4.11	Rilevazione ed allarme e trattazione capitolo <b>S.7</b> della R.T.O. e DM 20/12/2012	2	<i>Dott. Alessandro Cattaneo</i>

13	21/02/2022	4.12	Controllo fumi e calore e trattazione cap. <b>S.8</b> della R.T.O.	4	<i>Ing. Simone Resta</i>
14	23/02/2022	4.13	Operatività antincendio cap. <b>S.9</b> della R.T.O. Sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio cap. <b>S.10</b>	2	<i>Ing. Michele M. La Veglia</i> Direzione VV.F. Campania
14		4.14	Gli impianti elettrici e la sicurezza antincendio.	2	<i>Ing. Michele M. La Veglia</i> Direzione VV.F. Campania
15	25/02/2022	4.15	Aree a rischio specifico della R.T.O. Aree a rischio di esplosione cap. <b>V.2</b> della R.T.O.	2	<i>Arch. Domenico Caputo</i> Comando VV.F. Napoli
16	28/02/2022	4.16	<b>Esercitazione:</b> applicazione della metodologia di progettazione con R.T.O. attraverso un'esercitazione pratica ( <i>predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011</i> )	4	<i>Ing. Giuseppe Aglione</i> Direttore Coordinatore Soccorso VV.F. Caserta
17	02/03/2022	4.17	R.T.V.: descrizione dello schema di una generica regola tecnica verticale ed illustrazione di almeno due R.T.V. di cui alla Sezione V del DM 03/08/2015	4	<i>Ing. Carmine Bozzi</i> Comando VV.F. Benevento
18	04/03/2022	4.18	<b>Esercitazione:</b> predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011 con applicazione R.T.O./ R.T.V.)	4	<i>Ing. Diego Cerrone</i> Direzione VV.F. Campania
			<i>Test di verifica di apprendimento</i>		
<b>Modulo 5 - Procedure di prevenzione incendi – ore 16</b>					

19	07/03/2022	5.1	Procedure di prevenzione incendi (D.P.R. 151/2011). Il raccordo con la normativa dello Sportello Unico.	2	<i>Arch. Ciro Scognamiglio Comando VV.F. Napoli</i>
19		5.2	La modalità di presentazione delle istanze: la valutazione del progetto – Allegato I del DM 07/08/2012	2	<i>Arch. Ciro Scognamiglio Comando VV.F. Napoli</i>
20	09/03/2022	5.3	La modalità di presentazione delle istanze: la SCIA e gli allegati dell'asseverazione – Allegato II al DM 07/08/2012 e gli altri procedimenti.	4	<i>Ing. Renato Di Meo Comando VV.F. Avellino</i>
21	11/03/2022	5.4	La modalità di presentazione delle istanze: la deroga.	2	<i>Ing. Cira Piscicelli Direzione VV.F. Campania</i>
21		5.5	Le soluzioni alternative e la deroga secondo la R.T.O.	2	<i>Ing. Cira Piscicelli Direzione VV.F. Campania</i>
22	14/03/2022	5.6	<b>Esercitazione :</b> (predisposizione di un progetto antincendio con soluzioni alternative della R.T.O.).	4	<i>Arch. Salvatore Longobardo Direttore Vicedirigente VV.F. Caserta</i>
<b>Modulo 6 – Approccio ingegneristico – ore 16</b>					
23	16/03/2022	6.1	Riferimenti normativi sull'approccio ingegneristico – il DM 09/05/2007 – La procedura di progettazione con approccio ingegneristico: analisi preliminare e quantitativa – elementi fondamentali del progetto con approccio ingegneristico.	2	<i>Ing. Michele Argenio Comando VV.F. Avellino</i>

23		6.2	<i>Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico: definizione degli scenari.</i>	2	<i>Ing. Carlo Corradi</i>
24	18/03/2022	6.3	<i>Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico: cenni di dinamica degli incendi in ambiente confinato – i fumi e gli effetti.</i>	4	<i>Ing. Nicola Clemeno</i>
25	21/03/2022	6.4	<i>Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico: modelli di esodo.</i>	2	<i>Ing. Antonio Corbo</i>
25		6.5	<i>Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico: modelli di calcolo ed esempi di caso studio.</i>	2	<i>Ing. Antoninio Panico</i>
26	23/03/2022	6.6	<i>Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico: trattazione dei capitoli <b>M1-M2-M3</b> della R.T.O.</i>	3	<i>Ing. Nicola Clemeno</i>
26		6.7	<i>Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico: il sistema di gestione della sicurezza antincendio nell'approccio ingegneristico.</i>	1	<i>Ing. Nicola Clemeno</i>

### Modulo 7: Progettazione – Attività di tipo civile – ore 8

27	25/03/2022	7.1	Attività ricettive e sanitarie ( <i>alberghi, ospedali</i> )	1	<i>Ing. Elisabetta Mattiussi</i>
27		7.2	Edifici di civile abitazione – linee guida facciate.	1	<i>Ing. Elisabetta Mattiussi</i>

27		7.3	Edifici pregevoli ( <i>musei ed archivi</i> )	1	<i>Ing. Elisabetta Mattiussi</i>
27		7.4	Attività di pubblico spettacolo e intrattenimento (cinema, teatri, impianti sportivi) - Linee guida manifestazioni pubbliche	1	<i>Ing. Fabrizio Songini</i>
28	28/03/2022	7.5	Attività commerciali e grandi stazioni.	1	<i>Ing. Magno Petrone</i> Comando VV.F. Salerno
28		7.6	Attività ricettive <i>open air</i> ed attività di demolizione veicoli.	1	<i>Ing. Magno Petrone</i> Comando VV.F. Salerno
28		7.7	<b>Esercitazione:</b> predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art.3	2	<i>Ing. Francesco Vorraro</i> Comando VV.F. Napoli

### Modulo 8: Progettazione – Attività produttive/industriali – ore 8

29	30/03/2022	8.1	Deposito, trasporto e distribuzione di gas e liquidi infiammabili.	2	<i>Ing. Nazario Parente</i> Comando VV.F. Avellino
29		8.2	Distributori di carburante per autotrazione.	1	<i>Ing. Filippo Griffo</i> Comando VV.F. Salerno
29		8.3	Produzione, deposito e vendita di sostanze esplosive.	1	<i>Ing. Filippo Griffo</i> Comando VV.F. Salerno
30	01/04/2022	8.4	Deposito ed utilizzo sostanze radiogene.	1	<i>Ing.. Ciro Luongo</i> Comando VV.F. Napoli

30		8.5	Arearie a rischio specifico: impianti di cogenerazione, gruppi elettrogeni, centrali termiche.	1	<i>Ing. Ciro Luongo Comando VV.F. Napoli</i>
30		8.6	Depositi di rifiuti – Impianti di trattamento, smaltimento e recupero rifiuti.	2	<i>Ing. Ciro Luongo Comando VV.F. Napoli</i>

**Modulo 9: Attività a rischio di incidente rilevante – ore 2**

31	04/04/2022	9.1	Decreto Legislativo 105/2015	2	<i>Ing. Magno Petrone Comando VV.F. Salerno</i>
----	------------	-----	------------------------------	---	---

**Modulo 10: L'evoluzione del ruolo del professionista antincendio: responsabilità civile, penale e disciplinare  
Ore 4**

32	06/04/2022	10.1	Individuazione dei soggetti nelle procedure di p.i.: compiti e ruoli degli organi di controllo. Prerogative, formazione ed evoluzione del ruolo del professionista antincendio. Responsabilità civile, penale e disciplinare del professionista. Casi giurisprudenziali	4	<i>Dott. Ciro Vitale Direzione VV.F. Campania</i>
----	------------	------	--	---	---

*Test di verifica di apprendimento*

**Modulo 11 - Visita presso una attività soggetta – ore 4  
data e modalità DA DEFINIRE – Geom. Uliam Iarriccia –  
Comando VV.F. Avellino**