



## CALENDARIO CORSO DI AGGIORNAMENTO PREVENZIONE INCENDI – ANNO 2024

| ARGOMENTO  | ORE | DOCENTE   | DATA   |
|--|-----|---|--|
| <b>Corso A -h.12 – Titolo evento: Strategia Antincendio Capitolo S1-2-3-4-5-6-7-8</b>  |     |   |  |
| SALUTI PRESENTAZIONE DEL CORSO<br><br><b>Comandante VVF Caserta<br/>Nuovi Scenari della Prevenzione Incendi</b>  | 1   | Ing. Carlo Raucci<br>Ing. Vittorio Felicità<br>Ing. Roberto Sperlongano | <b>Lunedì<br/>07.10.2024<br/>Ore 15.00-16.00</b>                     |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Reazione al fuoco dei materiali : cenni sulla classificazione dei materiali italiana ed europea e trattazione del cap. S1 della R.T.O.</li><li>• Compartimentazione cap. S.3 della R.T.O.</li><li>• Esodo cap. S.4 della R.T.O.</li></ul>  | 3   | Direzione VVF   | <b>Lunedì<br/>07.10.2024<br/>Dalle ore 16.00<br/>Alle ore 19.00</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Resistenza al fuoco delle strutture: capitolo S.2 del DM 3/8/2015.</li><li>• Cenni al DM 9/3/2007 e DM 16/2/2007</li><li>• GSA cap. S5 della R.T.O. – Gestione Sicurezza Antincendio</li></ul>   | 4   | Direzione VVF   | <b>Giovedì<br/>10.10.2024<br/>Dalle ore 15.00<br/>Alle ore 19.00</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Controllo fumi e calore e trattazione cap. S.8 R.T.O.</li><li>• Controllo dell'incendio e trattazione cap. S.6 della R.T.O. e DM 20/12/2012</li><li>• Rivelazione ed allarme e trattazione cap. S.7 della R.T.O. e DM 20/12/2012</li></ul> | 4   | Direzione VVF   | <b>Lunedì<br/>14.10.2024<br/>Dalle ore 15.00<br/>Alle ore 19.00</b>  |
| <b><i>Test di Apprendimento Corso A - Giovedì 17.10.2024 – dalle ore 16.00 alle ore 17.00</i></b>  |     |   |  |
| <b>Corso B -h.12 – Titolo evento REGOLE TECNICHE VERTICALI Capitolo : V.3-4-5-6-7-8</b>  |     |   |  |
| CAPITOLO V.3 Vani degli Ascensori<br>CAPITOLO V.4 Uffici<br>Esempio di Applicazione delle RTV  | 4   | Direzione VVF   | <b>Lunedì<br/>21.10.2024<br/>Dalle ore 15.00<br/>Alle ore 19.00</b>  |
| CAPITOLO V.5 Attività Ricettive Turistico-Alberghiere<br>CAPITOLO V.6 Autorimesse<br>Esempio di Applicazione delle RTV   | 4   | Direzione VVF   | <b>Giovedì<br/>24.10.2024<br/>Dalle ore 15.00<br/>Alle ore 19.00</b> |
| CAPITOLO V.7 Attività Scolastiche<br>CAPITOLO V.8 Attività Commerciali<br>Esempio di Applicazione delle RTV  | 4   | Direzione VVF   | <b>Lunedì<br/>28.10.2024<br/>Dalle ore 15.00<br/>Alle ore 19.00</b>  |
| <b><i>Test di Apprendimento Corso B - Giovedì 31.10.2024 – dalle ore 16.00 alle ore 17.00</i></b>  |     |   |  |

| <b>Corso C -h.8 – Titolo evento: REGOLE TECNICHE VERTICALI Capitolo : V.9-10-11-12</b>  |   |  |  |
|---|---|--|--|
| CAPITOLO V.9 Asili Nido<br>CAPITOLO V.10 Musei, Gallerie, Esposizioni, Mostre,<br>Biblioteche e Archivi in Edifici Tutelati<br>Esempio di Applicazione delle RTV  | 4 | Direzione VVF                          | <b>Lunedì<br/>04.11.2024<br/>Dalle ore 15.00<br/>Alle ore 19.00</b>  |
| CAPITOLO V.11 Strutture Sanitarie<br>CAPITOLO V.12 Altre Attività in Edifici Tutelati<br>Esempio di Applicazione delle RTV  | 4 | Direzione VVF                          | <b>Giovedì<br/>07.11.2024<br/>Dalle ore 15.00<br/>Alle ore 19.00</b> |
| <b><i>Test apprendimento Corso C - Lunedì 11.11.2024 – dalle ore 16.00 alle ore 17.00</i></b>   |   |  |  |
| <b>Corso D -h.8 - Titolo evento: SEZIONE M – Metodi Capitolo M1-M2-M3</b>   |   |  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Fire Safety Engineering ( FSE - Scopi, utilizzo e codici di calcolo )</b></li> <li>- <b>I Nuovi Decreti Legati al Codice Prevenzione Incendi</b></li> </ul>   |   |  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Esodo e trattazione cap. S.4 della R.T.O.</li> <li>• Trattazione dei cap. M1, M2, M3 dell’R.T.O.</li> <li>• Esempio di applicazione di una RTV</li> </ul>  | 4 | Prof. Emidio Nigro<br>Ing. A. De Silva | <b>Giovedì<br/>14.11.2024<br/>Dalle ore 15.00<br/>Alle ore 19.00</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• I nuovi decreti legati al Codice di Prevenzione Incendi: Decreto Controlli, Decreto GSA, Decreto Minicodice</li> <li>• La nuova valutazione del rischio secondo la Metodologia del Codice (Rvita, Rbeni, Rambiente)</li> <li>• Esempio pratico di applicazione del nuovo Minicodice</li> </ul> | 4 | Direzione VVF                          | <b>Lunedì<br/>18.11.2024<br/>Dalle ore 15.00<br/>Alle ore 19.00</b>  |
| <b><i>Test di Apprendimento Corso D - Giovedì 21.11.2024 – dalle ore 16.00 alle ore 19.00</i></b>   |   |  |  |

Ordine Degli Ingegneri Della Provincia di Caserta – Fondazione Ordine Ingegneri Caserta

Responsabile Scientifico del Corso : Ing. Roberto Sperlongano

Direttore del Corso : Ing. Vittorio Felicità