



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO



Associazione Ingegneri
della Provincia di Treviso

PROGRAMMAZIONE FORMATIVA 2026

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso



Aggiornamento Aprile 2026 



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO



INDICE

1.	PREVENZIONE INCENDI	4
2.	SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO	6
3.	INFORMAZIONE & AI	8
4.	SOFT SKILLS	9
5.	DIPENDENTI E INDUSTRIA	10
6.	STRUTTURE	12
7.	LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE	14
9.	IMPIANTI	16
9.	FORENSE E TREVISO FORENSIC	18
10.	ACUSTICA	20
11.	ORDINE E ISCRITTI	21

I contenuti del seguente opuscolo costituiscono una programmazione di carattere preliminare e pertanto gli eventi individuati possono subire modifiche o cancellazioni. Una volta ufficializzati essi saranno caricati all'interno della piattaforma ISI Formazione o promossi secondo la procedura specificata nella comunicazione tramite i canali ufficiali dell'Ordine.

1. PREVENZIONE INCENDI

Percorsi di aggiornamento tecnico e normativo per la progettazione della sicurezza antincendio, validi per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi ministeriali ai sensi del D.P.R. 05/08/2011 n° 151.

- **La Progettazione dell'Esodo. Oltre il D.M. 1996: dalla strategia all'applicazione flessibile del Codice**
 - ✓ Corso |  28 Gennaio 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Fotovoltaico sotto Controllo. Le nuove Linee Guida VVF: progettazione, sicurezza e adempimenti antincendio**
 - ✓ Corso |  23 Febbraio 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Vivere la sicurezza oltre l'emergenza**
 - ✓ Seminario |  13 Marzo 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Auditorium, Sede Provincia TV) | 🏆 4 CFP
- **Safety & Security per Grandi Eventi. Redazione del PEE e gestione delle emergenze negli spettacoli e manifestazioni**
 - ✓ Corso |  19 Marzo 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP

- **Food Truck a Norma. Sicurezza degli impianti di bordo e gestione antincendio degli eventi: focus UNI/TS 11375 e UNI EN 1949**
 - ✓ Corso | 📅 15 Aprile 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Progettare l'incendio in modo prestazionale: dalla teoria FSE ai casi studio**
 - ✓ Corso | 📅 12 Maggio 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **S.5: GSA e Continuità Operativa. Il ruolo chiave della Gestione della Sicurezza Antincendio nel Codice e nella vita dell'attività**
 - ✓ Corso | 📅 11 Giugno 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Fuoco in Facciata: Progettare la Resistenza. La RTV 13 e le soluzioni costruttive per l'isolamento termico e la sicurezza antincendio**
 - ✓ Corso | 📅 08 Luglio 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP

E' inoltre previsto un evento dedicato al tema della Prevenzione Incendi durante il prossimo Treviso Forensic. Si rimanda a quanto riportato nel capitolo specifico per i dettagli in merito.

2. SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO

Formazione specialistica sulla sicurezza, dai cantieri alle macchine, per RSPP, coordinatori e professionisti del settore validi per l'aggiornamento D.Lgs 81/2008, D.Lgs. 106/2009 e Accordo Stato Regioni 07/07/2016.

- **Rischi nei lavori stradali**
 - Corso |  18 Febbraio 2026 |  4 ore
 In presenza (Via Petrarca 3, Codognè (TV)) |  4 CFP
- **Profili di rischio e responsabilità nella gestione dei cantieri (RUP, RL, CSP/CSE, DL)**
 - Corso |  09 Marzo 2026 |  4 ore
 In presenza (Via Petrarca 3, Codognè (TV)) |  4 CFP
- **Ruoli e compiti del RUP, RL CSP/CSE, DL nella gestione dei vari aspetti dell'appalto**
 - Corso |  01 Aprile 2026 |  4 ore
 In presenza (Via Petrarca 3, Codognè (TV)) |  4 CFP
- **Il PSC grafico, un caso studio di cantiere: costruzione, sicurezza e soluzioni operative in ambito produttivo avanzato**
 - Seminario |  14 Maggio 2026 |  4 ore
 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  4 CFP
- **Scavi in ambito urbano**
 - Corso |  20 Maggio 2026 |  4 ore
 In presenza (Via Petrarca 3, Codognè (TV)) |  4 CFP

- **Visita Tecnica all'interno di cantiere di un fabbricato ad uso direzionale/produttivo**
 - ☑ Visita Tecnica | 📅 27 Maggio 2026 | 🕒 2 ore
 - 📍 In presenza (Presso Sede Cantiere, Istrana (TV)) | 🏆 2 CFP
- **Il Nuovo Regolamento Macchine (UE) 2023/1230 e l'IA**
 - ☑ Corso | 📅 Autunno 2026 | 🕒 4+4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4+4 CFP
- **Verifiche Impianti Messa a Terra e Rischio Elettrico (D.P.R. 462/01)**
 - ☑ Corso | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Lavori in Quota e Sistemi Anticaduta: Progettazione e Verifica**
 - ☑ Corso | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **La Responsabilità Amministrativa degli Enti (D.Lgs. 231/01) per i Reati di Sicurezza**
 - ☑ Corso | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Sicurezza nel Lavoro Agile (Smart Working): Aspetti Normativi e Tecnici**
 - ☑ Corso | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento – Criteri per l'identificazione dei pericoli e la valutazione dei rischi**
 - ☑ Corso | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP

3. INFORMAZIONE & AI

Approfondimenti sulle tecnologie emergenti per l'innovazione dei processi professionali e produttivi.

- **Programmare la produzione con l'Intelligenza Artificiale**
 - ☑ Seminario | 📅 05 Febbraio 2026 | ⌚ 8 ore
 - 📍 In presenza (P.zza delle Istituzioni, Treviso (TV)) | 🏆 6 CFP
- **Prompt engineering: l'intelligenza artificiale su misura per i professionisti**
 - ☑ Seminario | 📅 SAB 07 Febbraio 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Cyber Security e impatto della Direttiva NIS2**
 - ☑ Seminario | 📅 27 Marzo 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 Videoconferenza | 🏆 4 CFP
- **Casi studio nell'applicazione concreta dell'IA per attività ingegneristiche per il 1° settore - Civile e Ambientale**
 - ☑ Seminario | 📅 SAB 24 Ottobre 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Casi studio nell'applicazione concreta dell'IA per attività ingegneristiche per il 2° e 3° settore - Industriale + Informazione**
 - ☑ Seminario | 📅 SAB 31 Ottobre 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP

4. SOFT SKILLS

Sviluppo delle competenze trasversali: comunicazione efficace e gestione manageriale.

- **Parla Tecnico, Comunica Umano**

- ☑ Seminario | 📅 21 Maggio 2026 | 🕒 6 ore
- 📍 Videoconferenza | 🏆 6 CFP

- **Gestire emozioni e stress nel lavoro quotidiano**

- ☑ Seminario | 📅 17 Giugno 2026 | 🕒 7,5 ore
- 📍 In presenza (P.zza delle Istituzioni, Treviso (TV)) | 🏆 6 CFP

- **Cultura Organizzativa**

- ☑ Seminario | 📅 25 Settembre 2026 | 🕒 4 ore
- 📍 Videoconferenza | 🏆 4 CFP

- **Creare slide chiare e presentazioni coinvolgenti**

- ☑ Seminario | 📅 20 Ottobre 2026 | 🕒 6 ore
- 📍 Videoconferenza | 🏆 6 CFP

5. DIPENDENTI E INDUSTRIA

Strumenti e strategie per la gestione aziendale e l'ottimizzazione dei processi.

- **Bilancio di sostenibilità per PMI: come orientarsi tra obblighi e volontarietà**
 - ✓ Seminario | 📅 18 Febbraio 2026 | ⌚ 8 ore
 - 📍 Videoconferenza | 🏆 6 CFP
- **Riprogettare i processi aziendali con la LEAN**
 - ✓ Seminario | 📅 23 Settembre 2026 | ⌚ 8 ore
 - 📍 In presenza (P.zza Portello 2, Pordenone (PN)) | 🏆 6 CFP
- **Clima e cultura organizzativa: strumenti di monitoraggio e miglioramento**
 - ✓ Seminario | 📅 11 Novembre 2026 | ⌚ 7,5 ore
 - 📍 In presenza (P.zza delle Istituzioni, Treviso (TV)) | 🏆 6 CFP
- **Ingegneri dal alto impatto: CV, colloquio e posizionamento nel mercato del lavoro**
 - ✓ Seminario | 📅 Da Definire | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Affrontare un colloquio di lavoro e la negoziazione**
 - ✓ Seminario | 📅 Da Definire | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP



- **Cambiamento di prospettive: affinare consapevolezza e strumenti di prevenzione e contrasto alla violenza**
 - ☑ Seminario | 📅 Da Definire | 🕒 7,5 ore
 - 📍 In presenza (P.zza delle Istituzioni, Treviso (TV)) | 🏆 6 CFP
- **Il Project Management Office**
 - ☑ Seminario | 📅 Da Definire | 🕒 8 ore
 - 📍 Da Definire | 🏆 6 CFP
- **KPI di progetto**
 - ☑ Seminario | 📅 Da Definire | 🕒 8 ore
 - 📍 Da Definire | 🏆 6 CFP
- **Creare un profilo Linked-in efficace**
 - ☑ Seminario | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
 - 📍 Da Definire | 🏆 4 CFP

6. STRUTTURE

Alta formazione per la progettazione strutturale e il recupero dell'esistente.

- **Fondazioni dirette (superficiali e incassate) alla luce dell'EC7**
 - ☑ Seminario | 📅 27 Marzo 2026 | ⌚ 3 ore
 - 📍 Videoconferenza | 🏆 3 CFP
- **Strutture in muratura di nuova costruzione: prescrizioni e prestaz.**
 - ☑ Seminario | 📅 14 Aprile 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Pali di fondazione alla luce dell'EC7 di seconda generazione**
 - ☑ Seminario | 📅 29 Aprile 2026 | ⌚ 3 ore
 - 📍 Videoconferenza | 🏆 3 CFP
- **Costruire e restaurare in legno: eccellenza, tecnica e durabilità**
 - ☑ Seminario | 📅 22 Maggio 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Strutture di sostegno alla luce dell'EC7 di seconda generazione**
 - ☑ Seminario | 📅 27 Maggio 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 Videoconferenza | 🏆 4 CFP
- **Rigidezza e resistenza di diaframmi e solai di piano a seguito di interventi**
 - ☑ Corso | 📅 24 Giugno 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP

- **Double Damp – un nuovo dissipatore bidirezionale per la mitigazione del rischio sismico**
 - ☑ Seminario | 📅 16 Luglio 2026 | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **La Modellazione agli Elementi Finiti**
 - ☑ Corso | 📅 Autunno 2026 | 🕒 12 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 12 CFP
- **Progettazione e verifica strutturale di pareti vetrate**
 - ☑ Corso | 📅 Autunno 2026 | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **La progettazione degli elementi strutturali secondari**
 - ☑ Corso | 📅 Autunno 2026 | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Il Collaudo statico e il collaudo tramite terna**
 - ☑ Seminario | 📅 Da Definire | 🕒 3 ore
 - 📍 In presenza (Da Definire Sede) | 🏆 3 CFP
- **CAM per strutture e infrastrutture stradali: principi, requisiti e applicazioni**
 - ☑ Corso | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Monitoraggi sulle strutture esistenti**
 - ☑ Corso | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP





7. LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE

Aggiornamenti normativi e tecnici su opere pubbliche e transizione ecologica.





- **Green Transition**

- Convegno |  20 Febbraio 2026 |  4 ore
 In presenza (Via Santa Caterina 29, Treviso) |  3 CFP





- **La sostenibilità ambientale nella progettazione, affidamento ed esecuzione degli interventi edilizi, Nuovi Criteri Ambientali Minimi (CAM) del D.M. 24 Novembre 2025**

- Seminario |  17 Giugno 2026 |  4 ore
 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  4 CFP

- **La sostenibilità ambientale nella progettazione, affidamento ed esecuzione delle infrastrutture stradali, Nuovi Criteri Ambientali Minimi (CAM) del D.M. 24 Novembre 2025**

- Seminario |  24 Giugno 2026 |  4 ore
 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  4 CFP

- **Il Nuovo Prezzario Regionale 2026**

- Seminario |  Fine Giugno 2026 |  3 ore
 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  3 CFP

- **La direzione dei lavori secondo il nuovo codice dei contratti**
 - ☑ Seminario | 📅 Luglio 2026 | 🕒 8 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 8 CFP
- **Linee guida per la gestione informativa delle opere pubbliche del nuovo Codice dei Contratti**
 - ☑ Seminario | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP

8. IMPIANTI

Formazione tecnica sugli impianti elettrici e illuminazione.

- **Sistemi a pompe di calore idroniche e ad espansione diretta Samsung e bollitori a cambio di fase Sunamp, le normative tecniche e le opportunità di utilizzo**

Seminario |  26 Febbraio 2026 |  4 ore
 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  4 CFP





- **Conto termico 3.0 ed Ecobonus – Mix di incentivi e soluzioni impiantistiche per una progettazione sostenibile**

Corso |  11 Marzo 2026 |  4 ore
 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  4 CFP

- **I Lavori Elettrici e le attività in presenza di Rischio Elettrico: aspetti organizzativi e di gestione del rischio, anche a seguito della nuova edizione della Norma CEI 11-27**

Corso |  22 Aprile 2026 |  4 ore
 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  4 CFP

- **Risoluzione e analisi dei ponti termici - teoria e calcolo per la preparazione di una scheda completa di un ponte termico**





Seminario |  07 Maggio 2026 |  3 ore
 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  3 CFP

- **Sorgenti di Campo Elettromagnetico (CEM) in ambienti di lavoro ed esempi pratici di valutazione del rischio di alcuni casi**
 - ☑ Corso | 📅 10 Giugno 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Illuminazione di sicurezza: Le nuove norme UNI EN 1838 ed. 3-2025 e CEI 43-111 EN 50172 ed. 9-2024**
 - ☑ Corso | 📅 Da Definire | ⌚ 4 ore
 - 📍 Da Definire | 🏆 4 CFP
- **Gestione del rischio nella protezione contro i fulmini: La nuova norma CEI 81-10/2 EN 62305-2 ed. 2-2025**
 - ☑ Corso | 📅 Da Definire | ⌚ 4 ore
 - 📍 Da Definire | 🏆 4 CFP

9. FORENSE E *TREVISO FORENSIC*

Percorso specialistico "Treviso Forensic" e approfondimenti per l'attività di Consulente Tecnico.

• Treviso Forensic 2026

- Seminario |  16-18 Settembre 2026 |  24 ore
 Mista (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  24 CFP

Organizzazione in 6 Moduli di 4 ore con tavole rotonde e confronti di alto profilo che potranno essere seguiti in maniera indipendente l'uno dall'altro.

1° Giornata

- I Fenomeni di infiltrazione e i fenomeni di condensa superficiale e interstiziale;
- Cappotto termico e intonaci armati a regola d'arte;

2° Giornata

- Fenomeni di cedimenti strutturali;
- Strutture edilizie in legno;

3° Giornata – Giornata della Sicurezza Forense

- **Sicurezza Ambientale:** PFAS;
- **Sicurezza nei Luoghi di Lavoro:** La Difesa del Datore di Lavoro;
- **Prevenzione Incendi:** caso studio, autorimesse e colonnine di ricarica.



- **Le Tariffe dei CTU**

- ☑ Seminario | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
- 📍 In presenza (Da Definire Sede) | 🏆 4 CFP

- **Le nuove Linee Guida dei CTU**

- ☑ Seminario | 📅 Da Definire | 🕒 4 ore
- 📍 In presenza (Da Definire Sede) | 🏆 4 CFP

10. ACUSTICA

Percorso specialistico sulla misurazione e gestione del rumore.

Ai fini dell'aggiornamento professionale, gli iscritti in ENTECA devono partecipare, nell'arco di 8 anni dalla data di pubblicazione del proprio nominativo nell'elenco, e per ogni quinquennio successivo, a corsi di aggiornamento per una durata complessiva di almeno 30 ore, distribuite su almeno 3 anni.

- **Strumentazione di Misura e Tecniche di Rilievo Acustico**
 - ☑ Corso | 📅 Primavera/Estate 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Diagnosi e Interventi Avanzati per la Bonifica Acustica**
 - ☑ Corso | 📅 Autunno 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP
- **Gestione del Rumore Industriale Esterno e Abitazioni**
 - ☑ Corso | 📅 Autunno 2026 | ⌚ 4 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 4 CFP

11. ORDINE E ISCRITTI

Iniziative istituzionali, deontologiche e di supporto all'avvio della professione.

- **Visita serale guidata alla Basilica di San Marco**
 - ☑ Visita Tecnica | 📅 27 Marzo 2026 | 🕒 3 ore
 - 📍 In presenza (Basilica di S. Marco, Venezia (VE)) | 🏆 3 CFP
 - **1° Assemblea degli Iscritti 2026 e Lectio Magistralis**
 - ☑ Assemblea | 📅 23 Aprile 2026 | 🕒 1 ora
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 1 CFP
 - **INARCASSA: le ultime novità della previdenza**
 - ☑ Seminario | 📅 30 Ottobre 2026 | 🕒 4 ore
 - 📍 In presenza (Da Definire Sede) | 🏆 4 CFP
 - **Etica e Deontologia Professionale**
 - ☑ Corso | 📅 12 Novembre 2026 | 🕒 5 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 5 CFP
- OBBLIGATORIO**, da eseguirsi entro l'anno solare successivo l'anno di prima iscrizione all'Ordine degli Ingegneri, CFP già ricompresi nel monte riconosciuto al momento dell'iscrizione
- **2° Assemblea degli Iscritti 2026 e Lectio Magistralis**
 - ☑ Assemblea | 📅 18 Dicembre 2026 | 🕒 2 ore
 - 📍 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) | 🏆 2 CFP

- **Assicurazione RC Professionale, obolo o aiuto al professionista?**

Seminario |  Da Definire |  2 ore

 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  2 CFP

- **I primi passi nella professione: regimi fiscali e scadenze**

Seminario |  Da Definire |  2 ore

 In presenza (Prato Fiera, Ordine Ingegneri) |  2 CFP



Per qualsiasi ulteriore informazione è possibile contattare l'Ordine - tramite la sua segreteria - ai seguenti recapiti:

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TREVISO

Indirizzo Prato della Fiera, 23
31100 Treviso

Telefono 0422 583 665

Fax 0422 56 730

Email: segreteria@ingegneritreviso.it

PEC: ordine.treviso@ingpec.eu

Sito web www.ingtv.it

istituzionale:

Facebook: <https://www.facebook.com/OrdineIngegneriTv>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/company/ordineingegneritv/>

Instagram: [@ordineingegneritv](https://www.instagram.com/ordineingegneritv)

RINGRAZIAMENTI

Si ringraziano:

L'Associazione Ingegneri della Provincia di Treviso, che ha curato e cura la formazione degli Iscritti con il supporto operativo costante all'Ordine.

Le Commissioni che hanno partecipato con idee innovative sulle tematiche di attualità da promuovere con formazione di alto livello.

La Segreteria dell'Ordine e dell'Associazione per la collaborazione fornita.

Il Consiglio dell'Ordine per aver sostenuto le attività promosse e per avere tra i propri obiettivi la formazione continua dei propri iscritti.