



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO

VERBALE DELLA COMMISSIONE SICUREZZA (2025 – 2029)

Riunione del 28 Gennaio 2026 ore 18:00 n. 2 (n. 01/2026)

ORDINE DEL GIORNO:

1. News dal Consiglio dell'Ordine/CNI/FOIV;
2. Attività della Commissione;
3. Programma dei Corsi;
4. Varie ed eventuali.

PRESENTI:

| | | | | | |
|----|--------------------|----------------|----|--------------------|----------------|
| 01 | Antiga Andrea | | 20 | Piccin Roberto | X |
| 02 | Baldessin Damiano | X | 21 | Requale Amedeo | X |
| 03 | Baseotto Nicola | | 22 | Rosa Claudio | |
| 04 | Benato Nicola | | 23 | Rossetto Nicolò | X |
| 05 | Bertino Alessandro | X (videoconf.) | 24 | Salvalaggio Renato | |
| 06 | Biscaro Enrico | X (videoconf.) | 25 | Sandre Tarcisio | X |
| 07 | Busatto Renzo | | 26 | Sardo Giuseppe | X |
| 08 | Cesca Luca | | 27 | Sartor Federico | X (videoconf.) |
| 09 | Contaldo Cristiano | | 28 | Sartoretto Andrea | X |
| 10 | Curtolo Daniele | X | 29 | Taffarello Luca | X |
| 11 | Frazzi Enrico | | 30 | Tarlon Stefano | |
| 12 | Gallo Fabio | X | 31 | Tonon Massimo | X |
| 13 | Gazzola Francesco | | 32 | Valentini Nicolò | X |
| 14 | Ghirardo Patrizio | | 33 | Vendramin Massimo | X |
| 15 | Hasani Ermir | | 34 | Zamperetti Luigi | |
| 16 | Moro Michele | X | 35 | Zanette Sara | |
| 17 | Morrone Nicodemo | | | | |
| 18 | Moschini Dino | | | | |
| 19 | Perencin Gabriele | | | | |

ULTERIORI PRESENTI:

-

Prato della Fiera 23
31100 Treviso

segreteria@ingegneritrevi.it
PEC: ordine.trevi@ingpec.it

CF: 80014120267
www.ingegneritrevi.it

Tel: 0422.583665
Fax: 0422.56730



UNI EN ISO 9001:2015
Sistema Gestione Qualità Certificato

Pagina 1 di 5

F.ORD. 20- Rev.2 del 30/6/2018



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO

VERBALE:

La riunione ha inizio alle ore 18.00. La riunione è svolta presso la sede dell'Ordine, Prato della Fiera, 23. Si permette il collegamento telematico di meeting Zoom a chi non potesse essere presente.

1. NEWS DAL CONSIGLIO DELL'ORDINE/CNI/FOIV

L'Ing. Enrico Biscaro apre la riunione aggiornando i presenti riguardo le ultime novità istituzionali. In particolare, si segnala la pubblicazione della nuova circolare della Regione Veneto relativa alle modalità di notifica del Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione (CSE) e alla diffusione di una recente circolare dei Vigili del Fuoco in materia di pubblico spettacolo. Viene inoltre posta l'attenzione sul nuovo disegno di legge "DDL Architettura", tema che sta alimentando il dibattito in sede di Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI) a causa della significativa carenza di riferimenti agli aspetti tecnici, solitamente di competenza della figura professionale dell'ingegnere. È stato riferito ai presenti che l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso si è attivato su questo tema inviando al CNI un ragionamento oggettivo sulle problematiche individuate.

Per quanto riguarda le attività della Federazione degli Ordini degli Ingegneri del Veneto (FOIV), si comunica la ripartenza dei nuovi gruppi di lavoro; L'Ing. Nicolò Rossetto riferisce che il Gruppo di Lavoro "Sicurezza" si è già riunito nel mese di dicembre per un primo incontro di carattere organizzativo.

Il referente Ing. Enrico riporta l'esito positivo dell'assemblea dell'Ordine di fine anno, caratterizzata da una notevole partecipazione di iscritti. La Lectio Magistralis del Prof. Roberto Battiston ha suscitato un forte interesse, favorendo il dibattito tra i presenti anche oltre il termine formale dell'evento. In tale contesto, i membri del Consiglio e dell'Associazione hanno espresso soddisfazione per la definizione della programmazione annuale dei corsi, confermando l'impegno a rispettare il calendario stabilito, per offrire un servizio di qualità sempre maggiore a tutti gli iscritti.

Sul fronte della formazione, sono in fase di avvio tre corsi presso le sedi di Piave Servizi a Codogné e a Roncade, iniziativa volta a favorire gli iscritti che abitano o lavorano lontano dalla sede dell'Ordine, oltre che a consolidare le sinergie con le realtà aziendali locali.

Infine, viene presentato il progetto presso la Casa Circondariale di Santa Bona, dove sono in partenza corsi in materia di sicurezza sul lavoro, antincendio e per la guida del carrello elevatore. Si richiede ai membri della Commissione la disponibilità a partecipare all'iniziativa fornendo docenze a titolo gratuito, come attività di servizio dell'Ordine verso la comunità. Questa è la terza edizione del progetto, risultato che consolida il legame tra gli ingegneri, l'Ordine e la realtà della Casa Circondariale. Si ricorda che il progetto è stato lodato

Prato della Fiera 23
31100 Treviso

segreteria@ingegneritreviso.it
PEC: ordine.treviso@ingpec.it

CF: 80014120267
www.ingegneritreviso.it

Tel: 0422.583665
Fax: 0422.56730



UNI EN ISO 9001:2015
Sistema Gestione Qualità Certificato



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO

dal CNI ed è stato oggetto di servizi giornalistici per le testate locali.

2. ATTIVITÀ DELLA COMMISSIONE

Si conferma che il progetto presso la Casa Circondariale del quartiere di Santa Bona, precedentemente illustrato, rappresenterà una delle attività centrali che la Commissione Sicurezza svilupperà nel corso dell'anno.

L'Ing. Federico Sartor interviene in merito alla programmazione di un nuovo corso abilitante di 120 ore per coordinatori della sicurezza (CSP/CSE). Viene rivolto un invito ai presenti per valutare la disponibilità a coprire alcune ore di docenza, indicativamente per 6 o 7 lezioni, al fine di supportare l'Ordine nel contenimento dei costi organizzativi. A seguito di un confronto interno, la Commissione decide di contattare l'Ordine degli Architetti per verificare se vi siano corsi analoghi in partenza presso la loro sede e valutare l'attivazione di una collaborazione istituzionale. Si apre una discussione relativa alle criticità organizzative nella pianificazione dei corsi abilitanti di lunga durata. Sulla base delle esperienze pregresse riportate dai vecchi referenti, emerge come le manifestazioni d'interesse preventive non abbiano sempre fornito riscontri attendibili. Si ritiene pertanto più efficace procedere direttamente con la programmazione e l'avvio delle attività formative, lasciando che gli iscritti aderiscano una volta visualizzato il calendario definitivo, superando così le incertezze legate alle fasi di consultazione preliminare.

3. PROGRAMMAZIONE DEI CORSI

L'Ing. Enrico comunica di aver preso in carico l'organizzazione di due eventi formativi: un corso dedicato al cantiere, con un focus specifico sul PSC grafico, e una visita tecnica presso un cantiere del territorio.

Vengono segnalate diverse richieste da parte degli iscritti per l'attivazione di corsi riguardanti la Direttiva Macchine, con particolare attenzione al nuovo Regolamento Macchine che entrerà in vigore il prossimo anno. In continuità con la programmazione della Commissione Sicurezza, si è discusso inoltre dei moduli relativi alla messa a terra (da svolgersi in collaborazione con organismi di certificazione), ai lavori in quota, alla responsabilità amministrativa degli enti ex D.Lgs. 231/01 e agli spazi confinati.

In merito alla tematica degli spazi confinati, l'Ing. Nicolò propone di verificare con l'INAIL la possibilità di portare a Treviso il simulatore per l'addestramento ideato dall'Istituto. L'Ing. Giuseppe Sardo riferisce di essere in contatto con la Dott.ssa Giovanna Tajarollo dell'INAIL di Conegliano e si impegna a sentirla nei prossimi giorni per valutarne la fattibilità tecnica e logistica. Parallelamente, per la parte pratica della medesima formazione, si valuta l'organizzazione di un corso presso l'azienda Tonellato.

L'Ing. Federico evidenzia la necessità di strutturare un incontro di approfondimento sul nuovo Accordo Stato-



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO

Regioni 2025 per analizzare le imminenti evoluzioni della formazione per la sicurezza in azienda.

Infine, l'Ing. Damiano Baldessin propone l'attivazione di un corso specifico sul nuovo Decreto Amianto (D.Lgs. 213/2025) per esaminarne le implicazioni operative e i nuovi adempimenti previsti dalla normativa.

4. VARIE ED EVENTUALI

In merito al nuovo Decreto Amianto (D.Lgs. 213/2025), la discussione si focalizza sull'opportunità di organizzare un evento formativo congiunto con gli organi di vigilanza. L'Ing. Damiano interroga i referenti circa lo stato dei rapporti tra l'Ordine e lo SPISAL, sottolineando come una collaborazione strutturata risulterebbe fondamentale per migliorare la sicurezza della comunità. L'Ing. Nicolò e l'Ing. Federico riferiscono che, nonostante i numerosi tentativi di coinvolgimento effettuati negli anni, si è riscontrata una certa resistenza da parte dei tecnici dell'organo di vigilanza a interagire in maniera sostanziale. La Commissione si impegna comunque a proseguire nell'attività di mediazione per migliorare i rapporti esistenti e favorire un dialogo costruttivo.

Si procede alla definizione del calendario delle riunioni della Commissione Sicurezza per l'intero anno 2026. Tale pianificazione preventiva viene accolta con favore dai membri presenti, ai quali verrà inoltrato un promemoria tramite il gruppo WhatsApp dedicato.

L'Ing. Giuseppe aggiorna la Commissione sugli sviluppi del progetto SicurInsieme, che coinvolge diversi istituti scolastici del territorio in attività legate alla sicurezza sul lavoro e alla gestione delle emergenze. Il progetto ha riscosso un notevole apprezzamento da parte di studenti e corpo docente; viene inoltre comunicato che, grazie al rinnovo del protocollo d'intesa, a partire dall'anno scolastico 2027 l'Ordine degli Ingegneri potrà entrare ufficialmente nell'organizzazione dell'evento. Un ringraziamento viene rivolto a tutti i colleghi che hanno già fornito il proprio contributo professionale.

Infine, l'Ing. Tarcisio Sandre condivide con i presenti una serie di documenti tecnici pubblicati dall'INAIL, ritenuti di particolare interesse per l'attività professionale, che vengono allegati al presente verbale:

- INAIL - Collana Ricerche: Piattaforme di lavoro elevabili - Confronto EN 280:2013+A1:2015 e EN 280-1:2022 (Edizione 2024);
- INAIL - Quaderno Tecnico: Parapetti provvisori (Edizione 2018);
- INAIL - Collana Salute e Sicurezza: Segnalazione e comunicazione dei mancati infortuni e delle situazioni pericolose per le imprese edili (Edizione 2025).

La riunione chiude alle ore 19:30

Prato della Fiera 23
31100 Treviso

segreteria@ingegneritreviso.it
PEC: ordine.treviso@ingpec.it

CF: 80014120267
www.ingegneritreviso.it

Tel: 0422.583665
Fax: 0422.56730



UNI EN ISO 9001:2015
Sistema Gestione Qualità Certificato

Pagina 4 di 5

F.ORD. 20- Rev.2 del 30/6/2018



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TREVISO

I referenti

Ing. Enrico Biscaro

Ing. Nicolò Rossetto

ALLEGATI AL PRESENTE VERBALE:

- INAIL - Collana Ricerche: Piattaforme di lavoro elevabili - Confronto EN 280:2013+A1:2015 e EN 280-1:2022 (Edizione 2024);
- INAIL - Quaderno Tecnico: Parapetti provvisori (Edizione 2018);
- INAIL - Collana Salute e Sicurezza: Segnalazione e comunicazione dei mancati infortuni e delle situazioni pericolose per le imprese edili (Edizione 2025).

Prato della Fiera 23
31100 Treviso

segreteria@ingegneritrevi.it
PEC: ordine.trevi@ingpec.eu

CF: 80014120267
www.ingegneritrevi.it

Tel: 0422.583665
Fax: 0422.56730



UNI EN ISO 9001:2015
Sistema Gestione Qualità Certificato

Pagina 5 di 5

F.ORD. 20- Rev.2 del 30/6/2018

Il presente documento è una copia elettronica del documento originale depositato presso gli archivi dell'Ente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso.

Impronta del documento: 9a093799ec782ef7adb81ac7e21a1e427f9c40d23dfd8a6700b90f2a2229f42b