

VERBALE DELLA COMMISSIONE SICUREZZA (2021-2025)

Riunione del 10 Dicembre 2024 ore 18.00 n. 18 (n. 08/2024)

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	Baggio Alberto	
02	Baldessin Damiano	
03	Bertello Martina	
04	Bertino Alessandro	
05	Biscaro Enrico	X
06	Campagnola Davide	
07	Contaldo Cristiano	
80	Curtolo Alessandro	
09	Dassiè Michele	
10	De Conti Luca	
11	De Vita Marco	
12	Fadelli Dario	
13	Ferretti Donato	
14	Filipetto Sabrina	
15	Finetti Chiara	
16	Frazzi Enrico	
17	Gallinaro Marzia	
18	Gardiman Leonardo	
19	Gazzola Francesco	
20	Ghirardo Patrizio	
21	Loro Achille	

22	Lucchetta Afra Stefano	
23	Moro Michele	
24	Moschini Dino	
25	Novello Luigi	
26	Piccin Roberto	
27	Preite Angelo Maria	
28	Requale Amedeo	
29	Rolli Roberto	
30	Rosa Claudio	X
31	Rossetto Nicolò	X
32	Salvalaggio Renato	
33	Sandre Tarcisio	X
34	Sardo Giuseppe	
35	Sartor Federico	Х
36	Tarlon Stefano	
37	Tonellato Roberto	
38	Tonon Massimo	Х
39	Vendramin Massimo	
40	Zamperetti Luigi	
41	Zanatta Sandro	
42	Zanette Sara	

ULTERIORI PRESENTI:

-Ing. Sandro Zaccaria – Tesoriere dell'Ordine degli Ingegneri di Pordenone, e referente Commissione Sicurezza dell'Ordine degli Ingegneri di Pordenone

Prato della Fiera 23 31100 Treviso segreteria@ingegneritreviso.it PEC: ordine.treviso@ingpec.eu







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 con le notizie della assemblea della FOIV tenutesi a Marghera. A corredo della stessa si è tenuta una lectio che ha trattato il tema della progettazione in relazione alle persone diversamente abili: hanno partecipato esponenti della categoria che hanno portato all'attenzione dei presenti le difficoltà di questo gruppo di persone e di come la corretta progettazione degli spazi possa aiutare a creare un ambiente migliore. È importante che i progettisti vengano stimolati da questi incontri per creare un punto di vista più inclusivo.

Sempre l'Ing. Biscaro ricorda che il giorno 19 dicembre si terrà l'assemblea dell'Ordine degli Ingegneri di Treviso presso la sede dell'Ordine, con la partecipazione dell'Ing. Silvano Tocchet, membro dell'Associazione Astrofili Vittorio Veneto che dimostrerà le potenzialità del telescopio (da remoto) presente presso l'osservatorio di Fregona. La collaborazione è nata a seguito della visita tecnica dell'Ordine presso l'osservatorio nel mese di settembre u.s.

Interviene ora l'Ing. Sandro Zaccaria, Consigliere Tesoriere dell'Ordine degli Ingegneri di Pordenone, che in un'ottica di collaborazione tra Ordini, racconta come si è svolta l'assemblea annuale degli iscritti presso l'azienda Electrolux di Porcia (PN), proposta che combina la visita tecnica in azienda (fornendo anche 1 CFP) con gli obblighi dell'assemblea e che trova un riscontro positivo tra gli iscritti.

2. ATTIVITÀ DELLA COMMISSIONE

Si discute dell'entrata in vigore, il giorno 1 gennaio 2025, del nuovo Testo Unico per l'Edilizia e di come i diversi rimandi alle molteplici norme in materia manderanno in difficoltà gli uffici tecnici dei Comuni.

Interviene ora l'Ing. Sandro Zaccaria che racconta nel dettaglio il progetto "La sicurezza nei banchi di scuola", un progetto strutturato organizzato dall'Ordine di Pordenone in collaborazione con una scuola secondaria di I grado con l'obiettivo di diffondere la cultura della sicurezza tra gli insegnanti ed i ragazzi. In sintesi, il progetto si è articolato nel seguente modo:

- <u>tipo di formazione</u>: gli Ingegneri che hanno preso parte al progetto hanno formato lo stesso personale didattico dell'istituto sulle tematiche relative alla salute e alla sicurezza nei luoghi di lavoro, in modo tale che, una volta assorbite le conoscenze, potessero loro stessi introdurre la tematica all'interno della propria materia specifica. Questo non solo favorisce la diffusione delle conoscenze anche tra gli insegnanti ma fa si che i temi della sicurezza vengano inglobati all'interno del programma scolastico, in un modo più fruibile agli studenti. I temi proposti sono quelli del "Quaderno di viaggio" del CNI.
- soggetti interessati: il progetto ha interessato una classe di un istituto secondario di I grado. L'idea è





www.ingegneritreviso.it

0422.583665

Fax: 0422.56730



quello di espandersi ad altre classi e ad altri istituti del territorio, anche se rimane difficile trovare delle scuole interessate alla tematica ma soprattutto che riescano a mettere in campo gli sforzi necessari per la realizzazione del progetto. Per l'Ing. Zaccaria risulta fondamentale il coinvolgimento e l'interesse del Dirigente Scolastico, che fa da traino per tutti gli insegnati.

- effetti sul territorio: l'iniziativa ha diversi vantaggi sinergici per il territorio e per le persone che lo vivono, in primis per quanto riguarda la diffusione della cultura della sicurezza già dai banchi di scuola e successivamente per rendere noto l'impegno degli Ingegneri dell'Ordine verso le istituzioni pubbliche e per dimostrare l'impegno del personale scolastico nell'affrontare le tematiche attuali nonostante le difficoltà organizzative.
- <u>applicazione</u>: gli studenti durante il progetto hanno partecipato alla realizzazione di un'app a tema salute e sicurezza sul lavoro, per portare gli argomenti trattati all'interno di un unico "raccoglitore", producendo inoltre un prodotto software interessante.
- <u>premio finale</u>: si è svolta, a progetto terminato, la premiazione finale assieme all'ASL territoriale e al Comune per la consegna del premio all'istituto che ha partecipato.

L'Ing. Zaccaria si ritiene molto soddisfatto dell'esito del progetto e cercherà con il proprio Ordine di riproporlo ed espanderlo ad altre classi ed istituti del territorio. Inoltre, il CNI ha riconosciuto le ore di formazione fatte agli insegnanti valide come aggiornamento quinquennale lavoratori.

Commentando l'argomento qui sopra, l'Ing. Claudio Rosa interviene dicendo che al momento sta seguendo una scuola media di Caerano di San Marco. Si invita l'Ing. Rosa a prendere in considerazione l'idea di partecipare al progetto con il supporto dell'Ordine. Durante il prossimo Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Treviso, dopo aver anticipato l'idea del progetto al Presidente Ing. Eva Gatto, verrà coinvolto anche Ing. Angelo Maria Preite, che attualmente svolge la professione di insegnante, per la stesura di un progetto reale da presentare alla scuola per l'anno scolastico 2025/2026. Il progetto risulta molto importante non solo per il suo tema principale ma anche per creare relazioni longeve con le realtà scolastiche del territorio.

3. PROGRAMMA DEI CORSI

L'Ing. Federico Sartor parla dell'organizzazione dei corsi per l'anno 2025: si prenderanno in considerazione i risultati ottenuti dal sondaggio degli iscritti, da cui è emersa la necessità per gli iscritti con lavoro dipendente di organizzare dei corsi/incontri/seminari anche il sabato mattina. Insieme a questa eventuale soluzione, per incentivare non solo gli iscritti con lavoro dipendente ma in generale tutta la platea, ci saranno anche alcuni corsi gratuiti organizzati dall'Ordine. L'Ing. Sartor ricorda a tutti i presenti che l'Ordine e l'Associazione lavorano in modo consistente per l'organizzazione dei corsi, servizio fondamentale che però ha un elevato costo di gestione, oltre al fatto di dover competere in un mercato in cui l'enorme offerta di corsi (anche online) a prezzi più vantaggiosi mette in difficoltà le realtà locali come l'Associazione, pertanto si invitano tutti i presenti e membri della Commissione a partecipare agli eventi proposti a Treviso. In generale le problematiche per l'organizzazione dei corsi vengono condivise dall'Ing. Sandro Zaccaria, che rassicura l'Ordine sulla difficoltà di tenere i prezzi bassi ma allo stesso tempo si trova d'accordo sui prezzi che vengono proposti, in linea con



80014120267

www.ingegneritreviso.it

0422.583665

Fax: 0422.56730



quelli dell'Ordine di Pordenone. Si discute inoltre della questione degli iscritti al corso/visita/evento che poi non si presentano, tenendo di fatto occupato un posto che non viene sfruttato: solitamente per qualsiasi genere di evento c'è sempre un 10% del totale dei partecipanti che non si presenta. La Commissione ritiene corretto che a seguito dell'iscrizione sopraggiunga l'impegno a partecipare.

L'Ing. Enrico Biscaro racconta l'esperienza della visita tecnica presso il cantiere di Via degli Zabarella a Padova, evento che ha riscosso molto successo tra gli iscritti. I posti disponibili sono stati esauriti nelle prime 24 ore.

L'Ing. Sandro Zaccaria ha in programma per l'anno 2025 l'organizzazione di un corso a tema nuovo Regolamento Macchine con docente l'Ing. Ugo Fonzar, ingegnere molto conosciuto nel territorio che si occupa da molti anni del tema sicurezza applicata ai macchinari, strutturato in 3 lezioni di 4 ore. Interessante valutare l'idea di condividere gli eventi tra i due Ordini di Treviso e di Pordenone, estendendo la platea dei potenziali iscritti. L'Ing. Federico Sartor e l'Ing. Enrico Biscaro proporranno il corso durante uno dei prossimi Consigli.

4. VARIE ED EVENTUALI

L'Ing. Federico Sartor e l'Ing. Enrico Biscaro comunicano ai presenti che il CNI deve ancora aggiornare il nuovo Regolamento della Formazione, che non è ancora stato approvato in maniera definitiva.

Viene preliminarmente fissata la prossima riunione della Commissione Sicurezza per il giorno 21 gennaio 2025. La data potrà essere oggetto di modifica e sarà resa ufficiale dalla convocazione trasmessa.

La riunione termina alle ore 19:30

I referenti Ing. Federico Sartor Ing. Enrico Biscaro Ing. Angelo Maria Preite Ing. Renato Salvalaggio

ALLEGATI AL PRESENTE VERBALE:

Circ. CNI n. 231/XX Sess./2024 - Istanza di interpello - art.12 d.lgs. n.81/2008 - quesito di ordine generale sull'applicazione delle normative di competenza del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali – formazione dei preposti in materia di salute e sicurezza sul lavoro – aggiornamento biennale o quinquennale - risposta della Commissione per gli interpelli in materia di salute e sicurezza sul lavoro – Interpello n.6/2024 - trasmissione





0422.583665

Fax: 0422.56730