



### ASSEMBLEA ANNUALE DEGLI ISCRITTI ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI – Dott. Ing. Simona Isoardo – Segretario

Venerdì 28 febbraio 2025, l'I.I.S. Velso Mucci di Bra ha ospitato l'assemblea annuale degli iscritti all'Ordine degli Ingegneri, un evento di grande rilevanza per i professionisti del settore. La giornata è iniziata alle 15:00 con una suggestiva visita guidata alla chiesa Santa Chiara, che ha offerto ai partecipanti un momento di cultura e convivialità.

Successivamente, si è svolto l'importante evento formativo dal titolo "Il ruolo, la gestione degli ordini e l'attività professionale: il codice degli appalti e l'equo compenso". I relatori, tra cui l'Ing. R. Vaudano, l'Ing. A. Scarzella, l'Ing. D. Picca e l'Ing. S. Isoardo, hanno fornito preziose informazioni e aggiornamenti sulle normative vigenti, contribuendo così alla crescita professionale degli iscritti. L'evento ha permesso di acquisire 2 Crediti Formativi Professionali (CFP), un'opportunità da non perdere per tutti i partecipanti.

Tra gli ospiti d'onore, hanno partecipato l'Ing. Anna Porro, Presidente della FIOPA, e l'ing. Giuseppe Ferro, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Torino, noto esperto in normative tecniche, che hanno arricchito il dibattito con le loro preziose testimonianze e competenze.

Al termine delle attività formative, si è svolta l'assemblea annuale, durante la quale i 51 iscritti presenti hanno partecipato attivamente alla discussione e alla votazione del bilancio, un momento cruciale per la vita dell'Ordine.

Per concludere in bellezza, è stata offerta un'apericena presso l'I.I.S. Mucci, creando un'occasione informale di networking e scambio di idee tra i professionisti presenti.

L'assemblea annuale si è rivelata un successo, testimoniando l'importanza della formazione continua e della partecipazione attiva degli iscritti nel promuovere una professione ingegneristica sempre più consapevole e preparata alle sfide future.





### RIFLESSIONI DEL TESORIERE SULL'ASSEMBLEA DI BILANCIO DELL'ORDINE - Dott. Ing. Danilo Picca - Tesoriere

In questo Febbraio 2025 si è svolta, in anticipo di un mese rispetto alle solite abitudini, l'Assemblea di Bilancio dell'Ordine presso l'Aula Magna dell'Istituto Velso Mucci di Bra. Questa Assemblea costituisce la conferma dell'azione di coinvolgimento del territorio e dei colleghi di ogni zona della provincia attuata da questo Consiglio che, dopo aver raggiunto Fossano e Savigliano per le precedenti assemblee di bilancio ed aver svolto la Serata con gli Ingegneri a Saluzzo, questa volta si è spinto in Bra. Personalmente ritengo che la riunione di quest'anno costituisca di fatto l'assemblea della "maturità" di questo Consiglio Direttivo, il quale ha perseguito con determinazione l'obiettivo di potenziare le relazioni sociali e la socializzazione tra gli iscritti, cercando di sviluppare parallelamente una più profonda consapevolezza della responsabilità che l'Ordine riveste nei confronti del territorio e dei propri membri: il tutto considerando le sempre minori risorse economiche annue disponibili a causa del decremento del numero di iscritti a cui si è cercato di porre rimedio con la ricerca di sostegno economico, a vantaggio degli iscritti, da parte di aziende che si sono avvicinate all'Ente per sviluppare alcune attività formative. Il risultato economico di risparmio sul flusso di cassa annuale, con minori spese rispetto alle entrate, è da tenere in considerazione insieme all'alto valore aggiunto che questo gruppo direttivo ha saputo esprimere in tema di formazione, iniziative culturali, presenza e rappresentanza rispetto al mondo esterno (che ha così iniziato a riconoscerci e a dialogare): tutti i parametri appaiono positivi, maggior numero di eventi formativi, maggior partecipazione dei colleghi agli eventi, maggior efficacia della proposta (rilevabile dalla più assidua presenza dei colleghi agli eventi), migliore accoglienza degli iscritti alle attività (rilevabile dall'apprezzamento dimostrato da diversi colleghi rispetto al confronto più facile con i Consiglieri e all'organizzazione di momenti conviviali in occasione di eventi dell'Ordine), minori spese di gestione e una maggiore presenza dell'Ordine presso altri Enti con ruolo consultivo e di supporto, nonché in ambito F.I.O.P.A..

Anche l'organizzazione costante di proposte di attività sportive, elemento del tutto nuovo per la vita dell'Ordine, oltre a promuovere uno stile di vita sano, ha assunto un ruolo centrale nel rafforzare i legami interpersonali tra i colleghi creando un tessuto relazionale robusto che favorisce la collaborazione professionale e lo scambio di esperienze in un clima di fiducia reciproca. Ciò detto, sebbene il flusso di cassa annuale sia positivo, questo aspetto risulta relativamente secondario considerando la molteplicità di attività e proposte realizzate da questo Consiglio a costi equivalenti o addirittura ridotti rispetto alle gestioni precedenti. Questo Consiglio ha persino adottato pratiche più sostenibili nella gestione ordinaria dell'Ordine, come l'organizzazione degli spostamenti per impegni istituzionali mediante mezzi pubblici o spostamenti in gruppo con un pulmino, anziché con le auto dei singoli Consiglieri, contribuendo così a ridurre, oltre al costo e alla spesa, anche l'impatto ambientale delle nostre attività istituzionali. Parallelamente a queste iniziative, abbiamo definito un insieme di regole chiare che disciplinano la governance e la direzione dell'Ente, alcune delle quali mi hanno visto impegnato in prima linea in qualità di Tesoriere, come l'adozione di procedure precise sull'amministrazione e sulla trasparenza, con specifici regolamenti e procedure, l'implementazione di una piattaforma di e-Procurement per gli acquisti e la prossima programmata designazione di un Revisore dei Conti. Queste misure non rappresentano meri adempimenti burocratici, ma costituiscono il fondamento di un Ordine professionale moderno, capace di rispondere efficacemente alle esigenze degli iscritti e della società e che testimoniano il nostro impegno verso una gestione rigorosa e verificabile. Il Bilancio dell'Ordine trascende dunque l'aspetto puramente economico e finanziario e si spinge molto oltre abbracciando una dimensione sociale profonda e articolata, diventando un mezzo per esprimere una linea politica di gestione ben precisa: nonostante le risorse sempre più limitate e i crescenti obblighi procedurali, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo propone iniziative innovative volte a creare valore e a promuovere lo sviluppo professionale e personale dei propri iscritti, senza piangersi addosso rispetto alle continue e ripetute difficoltà che ci vengono poste dal mondo esterno con cui abbiamo iniziato a dialogare, anziché chiuderci a riccio, in un'ottica di confronto. In questo contesto di sfide crescenti guardiamo al futuro con fiducia tramite il supporto di un solido risparmio economico e una vitalità molto accentuata, consapevoli che la nostra forza risiede nella capacità di coniugare rigore tecnico, responsabilità sociale e spirito di comunità, elementi che da sempre caratterizzano la figura dell'Ingegnere nella società contemporanea.





### SEMINARIO FORMATIVO

#### EDILIZIA: UN ANNO DI GRANDI NOVITÀ LEGISLATIVE- Dott. Ing. Giulia Sarzi Sartori

L'ordine degli Ingegneri di Cuneo ha organizzato il 4 febbraio a Cuneo, presso la sede di Confindustria, in collaborazione con ANCE Cuneo, un evento formativo sul Decreto Legge 69/2024 denominato "Decreto Salva Casa" convertito nella Legge 105/2024. Il filo conduttore dell'evento sono state le novità della giurisprudenza nel settore edilizio e urbanistico, con approfondimenti sulle specifiche opportunità e criticità. Si è analizzato inoltre di recupero dei sottotetti.

L'incontro ha permesso di fare luce e fornire chiarimenti sulla nuova Legge 105/2024, grazie al contributo di esperti della materia legislativa.

Hanno preso parte all'evento la Consigliera Nazionale CNI delegata all'Edilizia e Urbanistica ing. Irene Sasseti e l'ing. Luca di Franco, presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Latina nonché Coordinatore del Gruppo di Lavoro Nazionale CNI Edilizia e Urbanistica. È intervenuto inoltre il Sindaco della Città di Cuneo, Patrizia Manassero.

L'avv. Francesco Dal Piazz, con il collaboratore Avv. Michelangelo Russo, e l'ing. Giorgio Sandrone, Consigliere e Presidente della Commissione Urbanistica dell'Ordine degli Ingegneri di Torino, hanno approfondito i risvolti della Legge sul territorio della Regione Piemonte, anche analizzando casi concreti relativi a sanatorie, agibilità e varianti.

«È necessario che i nostri professionisti possano operare sulla base di una normativa chiara e ben strutturata in materia di regolarizzazione edilizia, che garantisca loro di agire in conformità a linee guida certe» afferma con fermezza il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Cuneo, Adriano Scarzella.





### SEMINARIO FORMATIVO

## CREIAMO VALORE: SPAZIO ALL'INGEGNERIA AL FEMMINILE. CONTRIBUTI TECNICI DEL MONDO PROFESSIONALE AL FEMMINILE – Dott. Ing. Annamaria Diotto

Il giorno 28 gennaio l'Ordine degli Ingegneri di Cuneo ha organizzato un incontro sulla Professionalità al femminile presso le Cantine Ascheri a Bra (CN). Filo conduttore dell'evento il contributo tecnico femminile al valore del lavoro nel settore ingegneristico, tramite racconti e condivisione di esperienze professionali di donne che hanno intrapreso una significativa carriera lavorativa e istituzionale.

Nella creazione del valore per la collettività risulta essere fondamentale e centrale la figura dell'ingegnere ed in particolare il contributo femminile è, dati alla mano, incrementale per i risultati di sviluppo sostenibile. Infatti negli ultimi anni si è notato un aumento significativo della presenza femminile ai corsi di ingegneria gestionale e biomedica, arrivando a superare, in alcuni atenei, il 50% del totale degli studenti.

L'incontro ha rappresentato un'importante occasione per celebrare i successi delle donne ingegnere, condividendo esperienze e idee, cercando di promuovere una maggiore parità di genere nel mondo del lavoro.

Il confronto ha sfiorato diversi rami dell'Ingegneria, da quella Civile alla Biomedica, al grande contributo che ha dato la prof.ssa Amalia Ercole Finzi, quale prima donna laureatasi nel settore di ingegneria Aeronautica al Politecnico di Milano nel 1962, rappresentando una delle personalità più importanti al mondo nel campo delle scienze e tecnologie Aerospaziali. Quale consulente scientifica della NASA, dell'ASI e dell'ESA, è stata Principal Investigator responsabile dello strumento SD2 sulla sonda spaziale Rosetta. Ospiti di rilievo anche l'arch. Margherita Bongiovanni, presidente dell'AIDIA sezione di Torino (Associazione Italiana Donne Ingegneri e Architetti) ed Esperta di dominio (Ufficio Gestione del Patrimonio Storico del Politecnico di Torino), l'ing. Anna Porro, Presidente FIOPA e dell'Ordine degli Ingegneri di Biella, l'ing. Ippolita Chiarolini, ingegnere e dottore in economia aziendale presso la Bocconi di Milano nonché Consigliera Nazionale al CNi con delega all'Ingegneria Economica (Partenariato Pubblico Privato, Estimo, Management) e l'ing. Manuela Appendino, Coordinatrice Commissione Biomedica OIT, bioeticista e presidente Ass. We Wom Engineers –community italiana donne e giovani biomedici.

Tutte le relatrici hanno parlato delle proprie esperienze personali e lavorative. Interessante e molto coinvolgente l'intervento della Prof.ssa Amalia Ercole Finzi che ci ha svelato retroscena delle più significative tappe della ricerca aerospaziale, a cui ha partecipato con studi e progettazioni, tanto da vedersi intitolare una trivella che opererà nella prossima spedizione sul pianeta Marte. Attualmente continua a collaborare con il Politecnico di Milano, facendo studi su come fare atterrare un equipaggio umano su Marte e su come realizzare un orto botanico sulla Luna. E' membro del consiglio tecnico-scientifico dell'ASI e dell'Exploration Program Advisory Committee dell'ESA per l'esplorazione di Marte, nonché del Lunar Lander Science Definition Team sempre dell'ESA.





# NEWSLETTER DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO

NOTIZIARIO INFORMATIVO 01/2025 – A CURA DELLA REDAZIONE DEL CONSIGLIO DELL'ORDINE

Ing. Simona ISOARDO (responsabile), Ing. Annamaria DIOTTO, Ing. Erica GERBOTTO, Ing. Danilo PICCA, Ing. Chiara MACCAGNO, Ing. Giulia SARZI SARTORI



## NOTIZIE DAL CNI – Dott. Ing. Simona Isoardo e Dott. Ing. Erica Gerbotto

### **Circolare CNI 260 – Compensi degli ausiliari del Giudice – Sentenza della Corte Costituzionale 10 febbraio 2025 n.16 – Considerazioni**

Con la sentenza n. 16 del 10 febbraio 2025, la Corte Costituzionale ha dichiarato l'illegittimità costituzionale di una parte della normativa riguardante i compensi dei consulenti tecnici. In particolare, è stato ritenuto incostituzionale il secondo comma dell'articolo 4 della legge 8 luglio 1980 n. 319, che stabiliva una riduzione del compenso per le vacanze successive alla prima. Questa disposizione è stata considerata violativa dell'articolo 3, primo comma, della Costituzione, poiché prevedeva un onorario inferiore per le vacanze successive.

La Corte ha sottolineato la necessità di adeguare i compensi per questa categoria di professionisti, evidenziando che non è stato realizzato il previsto adeguamento negli anni, contrariamente a quanto stabilito dalla normativa di settore.

Tale decisione rappresenta un segnale inconfutabile della necessità di una revisione strutturale del sistema tariffario, che non può più essere rinviata se si intende garantire un'equa remunerazione alle professionalità tecniche e assicurare la qualità dell'amministrazione della giustizia.

La sentenza della Corte evidenzia, con chiarezza, come il sistema attuale, ormai obsoleto e inadeguato rispetto agli standard economici e qualitativi contemporanei, penalizzi non solo il diritto dei professionisti a un compenso dignitoso, ma rischi di compromettere l'efficacia stessa del processo. In un contesto in cui le esigenze di una giustizia moderna ed efficace sono sempre più stringenti, il CNI ritiene imprescindibile che il Legislatore si faccia carico di un intervento di revisione organico degli onorari per le prestazioni rese dai periti e dai consulenti tecnici, volto a valorizzare il contributo specialistico degli Ingegneri e degli altri ausiliari del giudice.

### **Circolare CNI 258 – Rinnovo Convenzione CEI – Fondazione CNI per consultazione delle Norme e Guide Tecniche a prezzi agevolati**

Il CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano - e la Fondazione del Consiglio Nazionale degli Ingegneri hanno rinnovato per il 2025 una Convenzione che offre agli iscritti condizioni agevolate per accedere a vari prodotti e servizi del CEI. Questa iniziativa mira a rendere le norme tecniche più accessibili per gli ingegneri, consentendo l'accesso a una raccolta online delle Norme e Guide Tecniche CEI, l'acquisto delle norme a un prezzo ridotto, sconti su corsi di formazione e consultazioni ProDiS a prezzi convenzionati.

L'accesso è personale tramite username e password e include anche le norme abrogate o emesse durante l'abbonamento. Durante la validità della Convenzione, sono previsti due Webinar su temi di collaborazione tra CEI e Fondazione CNI. La quota annuale per l'adesione è di € 80 + IVA, ridotta a € 50 + IVA nella settimana successiva ai Webinar. L'abbonamento è aperto a ingegneri iscritti, a patto che non superino un numero di 10 dipendenti e un fatturato di 2 milioni di euro. La Convenzione sarà valida fino al 31 dicembre 2025.

### **Nuova modalità di pagamento Vigili del Fuoco**

Con riferimento alle più recenti disposizioni del Ministero dell'Economia e delle Finanze per i versamenti a favore del bilancio dello Stato e dei conti delle Amministrazioni statali aperti presso la Tesoreria Statale, recepite dal Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile – Direzione Centrale per la Programmazione e gli Affari Economici e Finanziari con l'allegata nota n. 2892 del 22/01/2025, si comunica che, a far data dal 1 gennaio 2025, al fine di ottenere i servizi resi da questo Comando a pagamento, i versamenti dovranno essere effettuati con le seguenti modalità:

utilizzo della piattaforma PagoPA, con accesso mediante il seguente link: <https://pagopa.vigilfuoco.it>



### COMUNICAZIONI E INFORMAZIONI DAI SOCIAL – Dott. Ing. Danilo Picca

