



## ASSEMBLEA ANNUALE DEGLI ISCRITTI 2021

### RELAZIONE DEL PRESIDENTE

Care Colleghe e cari Colleghi,

è un grande piacere darvi il benvenuto all'Assemblea annuale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como, in un anno caratterizzato da due importanti aspetti.

Il primo è la celebrazione dell'anniversario dei 100 anni dell'Ingegneria Comasca: il 5 dicembre 1920 ricorreva la nascita della Sezione di Como dell'Associazione Nazionale Ingegneri, ora Ordine degli Ingegneri. Il video del Centenario ripercorre le straordinarie opere di ingegneria realizzate in questi 100 anni. L'evento dello scorso 30 aprile e la pubblicazione del Libro del Centenario, ne sono la testimonianza.

L'altro aspetto è la conclusione del mandato del Consiglio, che infatti ai sensi del D.P.R. 169/2005 è in scadenza. L'Assemblea è l'occasione per tracciare un bilancio di questo quadriennio.

Ringrazio vivamente tutti gli intervenuti; un grazie anche ai componenti del CNI, ai presidenti degli Ordini lombardi, ai presidenti delle professioni e delle associazioni del territorio e alle autorità che partecipano a tutti i nostri eventi istituzionali.

Un saluto particolarmente affettuoso ai Past President e a tutti i Senatori dell'Ordine.

Quest'anno celebreremo il cinquantesimo anniversario di laurea di un gruppo di colleghi particolarmente numeroso, festeggiando coloro che hanno raggiunto questo traguardo nel biennio 2020-2021, non avendo potuto conferire l'onorificenza nel 2020 a causa della pandemia.

Inizio questa relazione aggiornandovi sui dati dell'albo.

Gli iscritti al nostro Ordine sono **1561**.

Le iscrizioni nel quadriennio sono state 243, le cancellazioni 185, con un saldo positivo di 58 nuovi colleghi, un lieve aumento in linea con i dati nazionali.

I colleghi corrispondono al 87,6% del totale, le colleghe al 12,4%; a livello nazionale risultano rispettivamente pari al 84% e al 16%.

I laureati triennali sono 77, pari al 5% del totale, valore identico alla media nazionale.

La sfida che ci dobbiamo porre è quella di accrescere la quota di laureati in ingegneria che si iscrivono all'Albo, cercando di coinvolgere i colleghi dei settori che non ne hanno l'obbligo, in particolare i colleghi del mondo dell'industria e del terzo settore. Questo è possibile attivando sinergie con le associazioni di categoria, in cui lavorano tanti laureati in ingegneria che scelgono di non iscriversi all'Ordine. Nel nostro mandato abbiamo stretto relazioni con molti enti del territorio, organizzando incontri ed eventi formativi, ad esempio con Confindustria, Confartigianato, ANCE, oltre che con le associazioni di categoria.

Quattro anni fa è iniziato il nostro mandato con obiettivi precisi, frutto del programma elettorale *"IC-Ingegneri Como"*.

I Consiglieri si sono impegnati a rispettare gli obiettivi promessi:

- Partecipazione e coinvolgimento degli iscritti;
- Valorizzazione della figura dell'Ingegnere;
- Cultura e Formazione;
- Credibilità ed Etica;
- Comunicazione;
- Servizi e organizzazione interna.

## **# PARTECIPAZIONE**

Il Consiglio ha coinvolto gli iscritti alla vita dell'Ordine principalmente attraverso le Commissioni, che sono una vera officina di idee e forniscono un importante supporto nelle varie e specifiche tematiche dell'ingegneria. Molti colleghi hanno colto lo spirito di appartenenza e hanno messo a disposizione la propria competenza, dando il loro prezioso contributo.

### Commissione Pareri di Congruità

La Commissione Pareri di Congruità è l'unica commissione istituzionale nominata direttamente dal Consiglio dell'Ordine. In questi quattro anni la commissione ha valutato 10 richieste di parere di congruità delle prestazioni professionali, presentate da altrettanti iscritti.

Ringrazio per il notevole lavoro e per il tempo dedicato il Presidente della Commissione, Leopoldo Marelli, e i colleghi Maria Cristina Sioli, Maximiliano Galli, Serafino Castellini e Franco Gerosa.

Grazie al supporto della Commissione Pareri, l'Ordine ha anche svolto l'attività di monitoraggio dei bandi di gara. Si tratta di un compito riservato al Consiglio Nazionale, ma l'Ordine ha vigilato sulle incongruenze nel calcolo dei corrispettivi determinati dalle stazioni appaltanti, inviando alle amministrazioni interessate segnalazioni, richieste di chiarimenti, diffide ed esposti, così da dare maggiore incisività all'azione del CNI.

### Gruppo Giovani Ingegneri

Il Gruppo Giovani Ingegneri è attivo dal 2001 e proprio quest'anno compie vent'anni.

Fin dalla nascita il Gruppo ha affrontato temi di interesse specifici per i giovani professionisti, attraverso scambi di idee e riflessioni. La forza del gruppo è stata quella di coinvolgere i giovani, di fare rete tra gli stessi e di avvicinare gli studenti delle superiori al mondo dell'ingegneria. Non sono mancate occasioni aggregative, visite tecniche e incontri tecnico-culturali.

Il Gruppo Giovani ha creato le condizioni per confrontarsi con altre realtà, sia all'interno del territorio comasco (ad esempio con il Coordinamento Gruppo Giovani Como), sia all'esterno, come con la CROIL giovani a livello regionale e con il Network Giovani Ingegneri a livello nazionale.

Grazie al supporto del Gruppo Giovani, l'Ordine ha organizzato incontri di orientamento scolastico presso gli istituti superiori e ha presenziato con un proprio stand al salone dell'Orientamento scolastico "Young Orienta il tuo futuro" presso Lariofiere. L'organizzazione, l'allestimento e il presidio dello stand sono stati curati dal Gruppo Giovani Ingegneri.

Annualmente il Gruppo promuove la partecipazione alla "Alumni Polimi Convention", un incontro di dialogo tra i laureati del Politecnico di Milano.

Il Consigliere Delegato, Marco Cigardi, e la Presidente del Gruppo Giovani, Soraya Indelicato, hanno scritto:

*Il Gruppo Giovani Ingegneri ringrazia il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri per la fiducia e la disponibilità dimostrate nei confronti del Gruppo. Il nostro compito è quello di non deludere la fiducia coltivata negli anni, ma nello stesso tempo abbiamo il dovere di ricordarci nel futuro da dove siamo partiti, di un gruppo come importante risorsa per l'Ordine.*

In realtà è il Consiglio dell'Ordine che ringrazia il Gruppo Giovani e la sua Presidente per l'impegno profuso. Il Consiglio tiene molto alle nuove generazioni, sostiene e coinvolge i giovani colleghi affinché collaborino all'interno dell'Ordine.

<b>COMMISSIONE ORDINE INGEGNERI</b>	<b>COORDINATORE</b>
<b>ENERGIA E IMPIANTI</b>	<b>MARIA CRISTINA SIOLI E GIAMPIERO AJANI</b>
<b>ASA</b>	<b>GABRIO GHEZZI E LUIGI MOTTA</b>
<b>PROTEZIONE CIVILE</b>	<b>FILIPPO CAIMI</b>
<b>URBANISTICA ED EDILIZIA</b>	<b>MARZIA MOLINA</b>
<b>CIVILI (GEOTECNICA E STRUTTURE)</b>	<b>DANIELE TURCATTI</b>
<b>INFORMATICI</b>	<b>GRAZIANO GOBBI</b>
<b>LAVORI PUBBLICI</b>	<b>BRUNO TARANTOLA</b>
<b>PREVENZIONE INCENDI</b>	<b>ANTONIO MONACO</b>
<b>TRIENNALI</b>	<b>STEFANO FASOLA</b>
<b>FORENSE &amp; CTU</b>	<b>MICHELE BOTTINELLI</b>

#### Commissione Energia e Impianti

La Commissione Energia e Impianti si occupa da sempre delle materie energetiche, ma nell'ultimo anno ha intensificato il suo operato con la complessa tematica dell'Ecosismabonus 110%.

I rappresentanti del Consiglio hanno partecipato al tavolo "Ristrutturare Como", importante partnership che coinvolge tutti i soggetti del mondo dell'edilizia, dalle professioni tecniche e fiscali, alle associazioni, dagli amministratori di condominio agli istituti finanziari.

Non sono mancate occasioni di confronto sulle criticità che si sono delineate via via e, attraverso i media locali, abbiamo informato i cittadini sulle procedure e sugli aspetti tecnico-installativi.

L'Ordine ha fornito un importante contributo sugli impianti di condizionamento e ventilazione per il contenimento della pandemia COVID-19. Successivamente, con la commissione Impianti della CROIL, sono stati realizzati alcuni documenti relativi a casi studio, mettendo a confronto le tipologie impiantistiche delle varie attività, come ad esempio lo studio di fattibilità tecnico-economica per l'installazione della ventilazione meccanica nelle scuole.

#### Commissione Urbanistica

La commissione ha partecipato con spirito fattivo e collaborativo a tutti gli incontri informativi promossi dal Comune di Como in materia di urbanistica, apportando il contributo degli ingegneri nell'interesse della collettività e con uno sguardo il più possibile lungimirante rivolto al futuro della città. In particolare ricordo l'organizzazione della mostra comasca sui Giardini a Lago; il supporto al comune di Erba nel tavolo permanente sull'Urbanistica; la collaborazione con FIMAA nella redazione

del “libretto CASA” per la creazione di un elenco di valutatori immobiliari; la revisione delle linee guida della diocesi di Como inerenti alle modalità di intervento sui beni immobili, che ha fornito spunti di riflessione sulle necessità manutentive e sulle figure professionali meglio qualificate a svolgere determinati incarichi.

Con la Commissione Urbanistica della CROIL abbiamo contribuito a proporre a Regione Lombardia alcune modifiche alla L.R. 12/2005; è stata anche analizzata la proposta di legge in tema di rigenerazione urbana, in parallelo con il testo unico sull'edilizia.

La Vice Presidente Marzia Molina partecipa al tavolo tecnico regionale per la revisione della modulistica in ambito di edilizia e urbanistica. Particolare attenzione è stata rivolta alla sezione relativa all'acustica con incontri specifici che hanno contribuito alla soluzione di criticità segnalate dai colleghi esperti in materia.

#### Commissione Civili e Strutture

Con il contributo della Commissioni Civili il Consiglio ha predisposto una convenzione con i comuni della Provincia di Como finalizzata all'individuazione di professionisti competenti in materia sismica, disponibili a supportare i Comuni nell'adempimento delle funzioni ad essi trasferite ai sensi degli articoli 3 comma 1 e 13 comma 1 della L.R. 33/2015.

In occasione dell'iniziativa "Diamoci una scossa" promossa dal Consiglio Nazionale nel mese della prevenzione sismica, sono stati organizzati due eventi (nel 2018 e nel 2019) per sensibilizzare la collettività sul tema del dissesto idrogeologico e sul rischio sismico in provincia di Como.

La commissione ha raccolto le criticità rilevate dagli iscritti sul funzionamento del portale MUTA di Regione Lombardia per il deposito sismico, per migliorare il sistema informatico regionale.

Si è contribuito alla definizione tipologica degli elenchi delle opere prive di rilevanza ai fini sismici, recepiti da Regione Lombardia nella DGR 4317 del febbraio 2021.

I colleghi Roberto Stropeni e Mauro De Gennaro hanno rappresentato l'Ordine agli incontri delle Commissioni Geotecniche del CNI a Bolzano.

#### Commissione Prevenzione Incendi

Con il contributo della Commissione il Consiglio ha predisposto un protocollo d'Intesa tra il Comando dei Vigili del fuoco e gli Ordini e i Collegi tecnici del territorio, culminato nell'istituzione della Consulta Interprofessionale di Prevenzione Incendi. Si tratta di un tavolo di coordinamento con i seguenti scopi: valutare le problematiche tecnico-amministrative attinenti ai temi della sicurezza

antincendio; predisporre una pianificazione quinquennale sugli obiettivi formativi; promuovere attività di informazione rivolti ai professionisti per il corretto assolvimento degli obblighi amministrativi e normativi.

### Commissione Forense e CTU

Tramite la commissione forense il Consiglio ha recepito le necessità dei CTU e degli aspiranti CTU, soprattutto nel segmento formativo.

Sono stati forniti aggiornamenti e informazioni concrete sulle metodologie operative, ad esempio la tematica afferente alla fatturazione dei compensi dei CTU, che deve essere inoltrata direttamente al tribunale ai sensi della circolare dell'Agenzia delle Entrate 9/E del 07/05/2018, la cui mancata applicazione potrebbe esporre direttamente i professionisti. A tale proposito, a seguito del confronto diretto tra il referente del Consiglio, il consulente fiscale dell'Ordine e il dirigente delegato del tribunale, è stata predisposta una sintetica ed efficace guida operativa.

Attraverso i propri referenti, sia in ambito CROIL che in ambito CNI, l'Ordine partecipa attivamente ai lavori finalizzati a definire linee operative uniformi e alla valorizzazione della figura professionale del Consulente Tecnico nel settore giudiziario.

Il Consiglio, nell'ottica di favorire l'inserimento degli iscritti nella delicata attività delle Consulenze Tecniche di Ufficio, a integrazione dei convenzionali percorsi formativi, ha recentemente definito un protocollo operativo finalizzato a regolamentare la pratica facoltativa del tirocinio per CTU.

L'iniziativa è stata sottoposta all'esame del Presidente del tribunale di Como ed è stata da questo giudicata "assolutamente apprezzabile e positiva", con la richiesta che i nominativi dei partecipanti al tirocinio vengano comunicati anche al tribunale per le valutazioni di competenza. Si prevede che a breve, dopo la raccolta delle adesioni, la procedura sarà operativa.

### Commissioni Informatici

Le tematiche approfondite dalla Commissione sono state fortemente condizionate dall'emergenza sanitaria.

Ampio spazio è stato dato al confronto sullo smart working, sia sotto il profilo dell'organizzazione dell'attività professionale, sia dal punto di vista dell'analisi degli strumenti e delle piattaforme disponibili.

In una prospettiva di collaborazione con la realtà locale, è stata comunicata all'Ufficio Scolastico Territoriale di Como la disponibilità dei professionisti del settore ICT a supportare le scuole a titolo gratuito nella gestione della teledidattica.

La telemedicina è stata discussa con il valido supporto di alcuni colleghi esperti in materia, che hanno sviluppato soluzioni innovative di Digital Care sul nostro territorio.

Floriana Beretta, in qualità di delegato dell'Ordine, ha aderito al gruppo di lavoro nazionale sulla Sanità digitale e, in collaborazione con AGID, sono state avviate una serie di iniziative di divulgazione del Fascicolo Sanitario Elettronico.

La commissione ha dato il proprio supporto alla gestione e al monitoraggio del sito e del notiziario, risolvendo alcune anomalie tecniche per garantire il buon funzionamento di questi strumenti, fondamentali per una comunicazione rapida e capillare.

## **# COMUNICAZIONE**

La Comunicazione, rivolta all'interno verso gli iscritti e all'esterno nel dialogo aperto con la cittadinanza, è stato il leitmotiv del Consiglio. All'inizio del mandato abbiamo predisposto un volantino informativo sia sul patrimonio culturale della nostra sede "Casa di Alessandro Volta", sia sulle funzioni dell'Ordine degli Ingegneri.

In occasione della nostra prima assemblea generale abbiamo realizzato un video istituzionale, per mettere in luce la bellezza del nostro territorio e per spiegare le attività svolte dagli ingegneri.

Un secondo video è stato dedicato al Centenario dell'Ingegneria comasca.

Insieme ai colleghi di Lecco e Rimini, abbiamo attivato il progetto finalizzato alla costruzione di una piattaforma comune, che metta a sistema tutti i siti degli Ordini degli Ingegneri d'Italia. È nata così una collaborazione con la Fondazione del Consiglio Nazionale degli Ingegneri per lo sviluppo e la realizzazione della "Piattaforma Ordini Nazionali Italiani", la rete degli Ordini Territoriali degli Ingegneri d'Italia. Questa idea è ora una realtà concreta: l'Ordine ha un nuovo sito, che non solo è più funzionale, ma agevola il lavoro delle segreterie, degli iscritti e dei cittadini nel reperire informazioni e documenti per l'accesso ai vari portali.

## **# VALORIZZAZIONE DELLA FIGURA DELL'INGEGNERE**

Negli ultimi anni abbiamo assistito a un incremento di nuove specializzazioni fortemente richieste dal mercato: l'ingegneria nel campo industriale (automazione, robotica, Industria 4.0), l'ingegneria

dell'Informazione, l'ingegneria biomedica e clinica. Si tratta di branche di crescente rilevanza, anche numerica.

Per valorizzare questo apporto abbiamo organizzato una serie di eventi:

- Le Missioni Spaziali: un mestiere da ingegnere;
- L'Ingegneria per il Futuro dei Trasporti;
- Antartide Spazio e Clima: quando l'ingegneria non ha limiti;
- Seminario sulla Legionella;
- L'Ingegneria nella Sanità: Tecnologie per la Salute.

Abbiamo creduto fondamentale condividere col territorio questi convegni di caratura nazionale, per informare i cittadini sulle potenzialità e sulla centralità dell'ingegneria, rivendicando il ruolo che l'Ingegnere riveste nella società.

#### **# SERVIZI E ORGANIZZAZIONE INTERNA**

Al fine di implementare i servizi agli iscritti, il Consiglio ha

- rivisto l'Albo Specialisti, aggiornandolo ogni semestre: riteniamo che esso sia il principale strumento che il Consiglio usa per segnalare i colleghi esperti nei vari ambiti dell'ingegneria; in questi 4 anni sono pervenute 94 richieste di segnalazioni e 70 richieste di terne di collaudatori;
- implementato il regolamento della "Casa degli Ingegneri" per consentire agli iscritti di usufruire della sala assembleare per le loro riunioni di lavoro, estendendo la possibilità di prenotazione a tutti i giorni della settimana quando la segreteria è aperta; i colleghi hanno apprezzato questo servizio, sono infatti pervenute 35 richieste;
- approvato il contributo a sostegno della professione e istituito un fondo di solidarietà a favore degli iscritti che si trovano in particolari e gravi situazioni di difficoltà, esonerandoli dal pagamento della quota di iscrizione annuale; in questi anni è arrivata una sola richiesta.

Abbiamo aderito alla piattaforma WorkING del CNI, utile per l'attività professionale degli iscritti in quanto consente di incrociare domande/offerte di lavoro, ricercare collaboratori per creare reti temporanee di professionisti, ricercare bandi pubblici.

A questa e alle altre piattaforme nazionali (Formazione e CERTing) si accede direttamente dal portale del CNI.

Il Consiglio si avvale di collaboratori esterni, che forniscono consulenza legale e fiscale grazie alla loro specifica competenza professionale.



In questo mandato, ritenendo che nella realtà professionale attuale la comunicazione rivesta un ruolo cruciale, abbiamo inserito la figura del consulente per la comunicazione e l'ufficio stampa, con i seguenti compiti:

- curare i rapporti con la stampa a supporto del Presidente e dei Consiglieri;
- gestire i canali social e il sito dell'Ordine;
- tenere i rapporti con il Giornale dell'Ingegnere.

L'addetta stampa ricopre anche l'importante ruolo di direttore del Notiziario: come deliberato in assemblea, la rivista è passata dal format cartaceo a quello digitale, uno strumento moderno e agevole, che consente anche una razionalizzazione dei costi.

Ringrazio quindi i nostri consulenti, l'avv. Mario Lavatelli, il dott. Walter Moro e la dott.ssa Francesca Guido per la collaborazione e per la reciproca fiducia.

## **# CULTURA e FORMAZIONE**

La Fondazione dell'Ordine, braccio operativo del Consiglio, ha curato con impegno e solerzia l'aggiornamento della competenza professionale degli ingegneri: da un lato ha supportato il Consiglio nella valutazione degli eventi formativi, organizzati in collaborazione con altri enti e associazioni, dall'altro ha proposto le iniziative che consentono agli iscritti di ottenere i Crediti Formativi Professionali, che poi spetta al Consiglio riconoscere.

La Fondazione ha erogato un notevole numero di seminari, convegni e corsi di aggiornamento professionale, che hanno coinvolto tutte le aree dell'ingegneria.

Sicuramente è stato più impegnativo riuscire ad attivare iniziative legate alle specializzazioni particolari, ma unendo le forze con gli Ordini lombardi attraverso la Consulta Regionale, è stato possibile concretizzare anche questo obiettivo.

## **# DEONTOLOGIA ed ETICA**

Il Consiglio dell'Ordine ha il compito fondamentale di far rispettare il codice Deontologico.

Per questo motivo abbiamo revisionato il libretto "Essere Ingegnere", uno strumento importante dedicato ai neoiscritti, ma sicuramente utile per tutti, scaricabile dal sito web dell'Ordine. Il testo è stato rivisto e aggiornato ai sensi della normativa vigente relativamente alla cassa di previdenza, agli adempimenti fiscali, al DPR 137/2012 in materia di formazione e al nuovo Codice Deontologico.

Ogni anno sono stati programmati due incontri formativi sull'Etica e sulla Deontologia, obbligatori per i neoiscritti, ma frequentati e apprezzati anche da molti iscritti di lunga data.

Inoltre, non abbiamo perso le occasioni che si sono presentate per organizzare convegni a carattere deontologico in collaborazione con le altre professioni (avvocati, notai, professionisti tecnici) per favorire il confronto e l'approfondimento delle tematiche etiche, declinate nelle varie attività dell'ingegneria: la direzione lavori, le asseverazioni (tema cruciale per il Superbonus 110%), gli aspetti legati alla sicurezza dei dati.

### Sul Territorio

Il Consiglio ha intensificato il rapporto con le istituzioni, le associazioni e gli enti del territorio.

Abbiamo intrattenuto costanti relazioni con le altre professioni tecniche, ma anche con l'Ordine dei Medici e dei Commercialisti; con le associazioni (ANCE, Confedilizia e ANACI, Confartigianato, Confindustria); con il Comune di Como e i tutti i comuni della nostra provincia, oltre che con la Provincia stessa, nell'ambito della quale ringrazio il Presidente, Fiorenzo Bongiasca, e il dott. Matteo Accardi; con il Comando dei VVF, presso il quale ringrazio l'attuale comandante, ing. Marcella Battaglia, e il precedente, ing. Luigi Giudice.

Il Consiglio ha incontrato i colleghi dell'Alto lago a Gravedona nel mese di marzo 2019 e ha approvato l'organizzazione di iniziative in varie sedi sul territorio.

### Livello Regionale

Il nostro Ordine fa parte della CROIL, l'organo di confronto tra gli Ordini della Lombardia per

- condividere le attività e uniformare le procedure;
- avere contatti diretti con Regione Lombardia.

Abbiamo quindi ottimi rapporti con gli Ordini della Lombardia e in particolare con i colleghi degli Ordini di Lecco e Varese, con i quali, vista la vicinanza, organizziamo eventi formativi e condividiamo attività istituzionali.

Un'iniziativa molto importante è il tavolo attivato dalla Comunità di lavoro della cosiddetta Regione Insubrica, a cui partecipano l'OTIA (Ordine Ticinese Ingegneri e Architetti) e i rappresentanti degli Ordini degli Ingegneri e degli Architetti delle province di Como, Lecco, Novara, Sondrio, Varese, e Verbano Cusio Ossola, con lo scopo di favorire l'interscambio culturale tra i professionisti italiani e svizzeri e la conoscenza delle rispettive realtà. La collaborazione consente di prendere visione dei diversi inquadramenti normativi, di chiarirsi vicendevolmente le procedure per l'esercizio della professione e per il riconoscimento dei titoli e della formazione continua nei due paesi.

## Livello Nazionale

Partecipo alle Assemblee dei Presidenti ogni due mesi circa, ma le attività con il CNI richiedono un impegno ben superiore: il Presidente e i Consiglieri sono spesso coinvolti in attività di varia natura riguardanti la nostra professione a livello nazionale.

### **Quali sfide ci aspettano?**

Di seguito un breve excursus sulle principali sfide del prossimo futuro...

#### *Next Generation Europe*

Il tema riguarda la capacità di mettere in campo tutti gli investimenti richiesti dall'Europa per rilanciare l'economia "green" e digitale, utilizzando al meglio i fondi disponibili. Nei prossimi anni il Paese, le professioni e in particolar modo noi Ingegneri dovremo dedicarci a una attenta programmazione progettuale, per portare a termine gli obiettivi del PNRR, il Piano Nazionale Ripresa e Resilienza, per investire in 6 anni i 235 miliardi di euro dei fondi europei.

Non possiamo e non dobbiamo perdere questa grande opportunità per il Paese intero. Occorre una fortissima dotazione di capitale umano, di cui oggi la pubblica amministrazione è carente.

All'apertura del nostro Congresso Nazionale, tenutosi dal 17 al 22 maggio a Parma, il Ministro Renato Brunetta, confermando questa necessità, ha garantito che l'amministrazione pubblica sarebbe stata dotata di figure professionali all'altezza del compito di gestire i 180 progetti del PNRR, dalla transizione digitale, alla transizione ecologica, alle Grandi Opere.

Il provvedimento sul reclutamento è diventata realtà alla fine di maggio grazie al cosiddetto Decreto Brunetta, con l'obiettivo di conferire incarichi di consulenza in maniera trasparente e di creare nuove opportunità per i giovani, con meccanismi informatizzati rapidi e percorsi semplificati.

#### *Principio di sussidiarietà*

Un altro aspetto di rilevanza strategica concerne la piena applicazione del principio di sussidiarietà dei professionisti. La sussidiarietà risulterà determinante per velocizzare l'azione della Pubblica Amministrazione, per la realizzazione di una parte consistente degli investimenti previsti dal PNRR. Su sollecitazione del CNI, il Ministro del Lavoro e delle Politiche sociali, Andrea Orlando, si è impegnato ad attivare un tavolo su tale tema, coinvolgendo i rappresentanti delle professioni regolamentate.

### *Codice degli Appalti*

Per quanto riguarda le Grandi Opere, e in generale tutte le opere pubbliche, è importante rivedere e snellire il Codice degli Appalti, per sbloccare le opere pubbliche ferme da anni e far decollare le Grandi Opere, come ad esempio il ponte sullo Stretto di Messina, l'Alta Velocità, il tratto autostradale Salerno-Reggio Calabria, inserite nel PNRR. Il mancato raggiungimento di questi obiettivi comporterebbe la perdita dei fondi Europei.

Ci auguriamo che si possa avviare un vero processo di semplificazione, che in previsione del termine del 2026 sul PNRR è necessario e non più differibile.

Per la realizzazione delle opere pubbliche è fondamentale avere un buon progetto: a tal fine occorrono bravi professionisti, ma anche una pubblica amministrazione forte e autorevole, capace di fare le scelte giuste.

### *Transizione al digitale*

Un altro elemento cardine del PNRR è la transizione al digitale: risulta importante certificare le competenze che il mercato richiede in funzione delle nuove professioni.

La Certificazione delle Competenze dovrà avere un ruolo importante per tutti i professionisti, non solo per gli ingegneri. Ciò permetterà di avere maggiori elementi di valutazione in fase di gare pubbliche.

### **A proposito di ELEZIONI**

All'inizio di questa relazione ho accennato al fatto che il Consiglio è in scadenza, ma le elezioni non sono ancora state indette: è doveroso spiegare cosa sta accadendo.

Il Consiglio in carica è stato eletto il 13 giugno 2017 e si è insediato il 19 luglio dello stesso anno: ai sensi di legge nel mese di maggio avrebbero dovuto aver luogo le elezioni.

L'attuale scenario pandemico connesso all'emergenza epidemiologica da COVID-19 ha reso necessario contemplare la possibilità di effettuare il voto a distanza, in attuazione delle disposizioni previste dalla legge per tutelare la salute pubblica.

Lo scorso 3 febbraio 2021 il Consiglio Nazionale degli Ingegneri e il Ministero della Giustizia hanno approvato il "Regolamento recante la procedura di elezione con modalità telematica da remoto dei Consigli territoriali dell'Ordine degli ingegneri".

A sua volta il Consiglio del nostro Ordine, nella seduta del 14 aprile, ha deliberato di avvalersi della procedura telematica richiamata nel suddetto regolamento, differendo le elezioni alla disponibilità

di una piattaforma per il voto, onde evitare di esporre i candidati, gli iscritti votanti e il personale impiegato nei seggi a rischi di contagio.

Il CNI ha quindi avviato le procedure di gara per l'affidamento del servizio di votazione elettronica: la piattaforma per il voto dovrebbe essere pronta entro i prossimi mesi di settembre o ottobre.

Nel frattempo sono però intervenute alcune vicende giudiziarie che potrebbero ripercuotersi sull'applicazione delle norme in materia elettorale, sia sul citato Regolamento del CNI, sia sul DPR 169/2005, che regola all'attuale sistema di voto per gli Ordini.

Il Consiglio dell'Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma ha infatti impugnato davanti al TAR Lazio il Regolamento emanato dal Consiglio Nazionale sulla procedura di elezione in via telematica dei Consigli territoriali, censurando l'assenza di garanzia sulla rappresentanza di genere e sulla parità di accesso alle cariche elettive, tutelate dall'art. 51 della Costituzione. Nel ricorso la rimostranza è stata estesa anche al DPR 169/2005, che presenta il medesimo vizio di incostituzionalità.

Il CNI ha quindi avvisato gli Ordini che, se il ricorso fosse accolto, entrambe le discipline elettorali verrebbero annullate, rendendo necessaria una riforma che le adegui al dettato costituzionale.

Il procedimento per affrontare queste ipotesi non è stato definito nell'udienza cautelare dello scorso 28 aprile, nella quale era stata chiesta la sospensione degli effetti degli atti impugnati per la complessità delle questioni oggetto di censura. Vi è stato quindi un rinvio dell'udienza al 20 ottobre 2021, alla quale farà seguito la decisione del TAR.

Il CNI ha ricordato un recentissimo precedente, un'analoga iniziativa sulla questione della parità di genere, che ha interessato le elezioni dei Consigli degli Ordini dei Dottori commercialisti, censurata dal TAR Lazio con sentenza 4706 del 22 aprile 2021, sempre per violazione del principio di parità di accesso alle cariche elettive. Nella circostanza, il giudice amministrativo ha annullato il Regolamento per l'elezione dei Consigli degli Ordini dei dottori commercialisti in carica dal 1 gennaio 2021 al 31 dicembre 2024, adottato dal relativo Consiglio Nazionale e approvato dal Ministro della Giustizia il 14 settembre 2020, accogliendo il ricorso promosso da una commercialista iscritta all'Albo che ne aveva denunciato l'incostituzionalità. A seguito di tale giudizio sono decaduti tutti gli Ordini che avevano già provveduto ai rinnovi. Secondo il TAR Lazio, il Consiglio Nazionale dell'Ordine dei Dottori commercialisti avrebbe dovuto adottare, in attesa dell'intervento del legislatore, le opportune misure per il rispetto della parità di genere.

Viste queste premesse, le aspettative sul ricorso dell'Ordine degli ingegneri di Roma al TAR Lazio inducono a procedere con estrema cautela e ad attendere dopo il 20 ottobre l'espressione dello stesso TAR, sempre che nel frattempo non intervengano procedimenti ministeriali o governativi.

Non possiamo far altro che restare in attesa...

### **Ringraziamenti**

Un grande lavoro è stato fatto, ma questo non sarebbe stato possibile senza un gruppo coeso, che mi piace chiamare SQUADRA.

A nome del Consiglio ringrazio per la dedizione e l'impegno tutti i membri delle commissioni, delle quali va apprezzato il notevole lavoro. In particolare sono riconoscente nei confronti dei coordinatori, che hanno stimolato i colleghi e sono stati il collegamento tra la Commissione e il Consigliere Referente.

Un grazie a tutti gli iscritti che hanno dedicato parte del proprio tempo alla categoria, in rappresentanza dell'Ordine, presso i Comuni, le associazioni del territorio comasco, le commissioni CROIL, la UNI.

Da soli possiamo fare poco; insieme possiamo fare davvero tanto!

Un affettuoso grazie alle nostre valorose collaboratrici: Elena, Maddalena ed Emma.

Grazie a nome di tutti gli iscritti per la pazienza, la comprensione e la passione che mettete ogni giorno nel vostro lavoro; un grazie mio personale per il grande supporto che non avete mai fatto mancare, rafforzando di giorno in giorno la stima reciproca.

Infine, un grazie speciale ai miei compagni, o meglio ai miei amici, di questa fantastica avventura...

Grazie a...

- MARZIA MOLINA, Vice Presidente e coordinatrice della commissione urbanistica ed edilizia: ha tenuto i rapporti con gli uffici tecnici dei comuni e degli enti locali; sempre pronta a suggerimenti costruttivi e a sostituirmi in rappresentanza dell'Ordine, soprattutto nei tavoli tecnici dell'edilizia e dell'urbanistica;
- FLORIANA BERETTA ha seguito i temi dell'ingegneria dell'informazione e la redazione del notiziario;
- ANNA CROCI si è occupata della prevenzione incendi e dei rapporti con la Consulta interprofessionale presso i Vigili del Fuoco;
- MARIA CRISTINA SIOLI ha dato il proprio contributo nella commissione energia e impianti, nella redazione del notiziario e come relatrice della commissione pareri di congruità;
- GIAMPIERO AJANI, referente della commissione energia e impianti, ha rappresentato l'Ordine presso la Camera Commercio nelle riunioni sui prezzi delle opere edili;
- MAURO GALLI ha seguito i lavori della commissione Ambiente Sicurezza e Acustica;

- LUCA LANFRANCONI ha gestito la commissione Civili e Strutture, oltre a essere Consigliere della Fondazione;
- ROBERTO LIETTI è il nostro rappresentante degli Ingegneri con laurea triennale; per il Consiglio si è occupato di Catasto ed Estimo;
- ROBERTO STROPENI ha coordinato la commissione Civili e Strutture; è Consigliere della Fondazione;
- BRUNO TARANTOLA ha curato i rapporti con l'amministrazione provinciale e ha dato il proprio contributo su Lavori Pubblici e i Servizi di Ingegneria;
- PIETRO TRIPODI ha promosso le attività della commissione Forense e CTU;
- MARCO CIGARDI ha seguito con impegno costante e grande dedizione le iniziative del Gruppo Giovani ed è stato il referente del Consiglio per le incombenze e gli obblighi inerenti alla trasparenza e all'anticorruzione;
- LUCA COZZI, Consigliere Tesoriere sia dell'Ordine che della Fondazione, è anche referente della commissione protezione civile;
- CRISTIANO PUSTERLA, Consigliere Segretario, supporter del Presidente in tutte le attività di gestione dell'Ordine, dalla posta all'organizzazione della segreteria; tra le altre cose ha tenuto i rapporti con il condominio della sede dell'Ordine.

Nel valore del singolo sta la forza della squadra: ognuno con le proprie caratteristiche e le proprie attitudini, sia nella professione, sia nell'approccio alle varie tematiche discusse in Consiglio.

Sono proprio le nostre diversità che hanno reso vincente la nostra Squadra.

Il nostro lavoro può essere riassunto in queste cinque brevi parole: "Noi crediamo in un altro".

Spero in questi anni di aver rappresentato tutti gli iscritti e l'Ordine al meglio.

Lascio le valutazioni ai colleghi; posso solo dire di aver messo tutto il mio impegno in questa attività: la passione e l'entusiasmo non sono mai mancati e sono ora ancora più vivi.

L'attività di Presidente, come del resto quella di tutti i Consiglieri, non prevede alcun emolumento, ma questa esperienza mi ha accresciuto molto, come professionista ma soprattutto come uomo.

Nessun compenso economico avrebbe potuto dare altrettanto valore alla mia vita!

Ho imparato a gestire le emozioni e a confrontarmi con le persone; ho capito che si deve sempre tener conto dell'altra faccia della medaglia. Inoltre, è fondamentale ascoltare tutti, soprattutto chi la pensa diversamente, cosa non sempre facile, ma utile per prendere le decisioni con più consapevolezza, a volte cambiando parere, altre volte convincendosi ancor più della correttezza

delle proprie idee... risultato che si raggiunge solo grazie all'osservazione della situazione dall'altro punto di vista.

Porterò sempre questa esperienza nel cuore, insieme ai tanti colleghi che ho incontrato lungo il percorso, persone che ho avuto il piacere di conoscere nel nostro territorio e in tutta Italia: non dimenticherò i loro sguardi, né soprattutto i loro sorrisi e le strette di mano, che tanto ci mancano a causa delle restrizioni legate alla pandemia... Presto passeranno anche queste difficoltà, ne sono certo!

Sono onorato di aver rappresentato e di rappresentare con impegno fino all'ultimo giorno di incarico l'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI COMO.

Ringrazio tutti per l'attenzione.

Como, 12 giugno 2021

IL PRESIDENTE

**Ing. Mauro Volontè**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Mauro Volontè', with a large, sweeping flourish underneath.