

Lettera del Presidente

Carissimi Colleghi,

come sapete, il 3 giugno si è svolta, presso l'Auditorium della Camera di Commercio Como-Lecco, l'Assemblea Ordinaria 2019, che ha visto con piacere la partecipazione di molti iscritti, alla presenza dei rappresentanti delle istituzioni e associazioni locali. L'Assemblea è stata il momento per fare una sintesi sull'attività dell'Ordine, per l'approvazione del bilancio consuntivo 2018 e preventivo 2019, per aggiornamenti dal Consiglio Nazionale, a cura del Segretario Angelo Valsecchi, per aggiornamenti dalla CROIL, a cura del Presidente Augusto Allegrini, e per la premiazione, con le medaglie d'oro dell'Ordine di Lecco, dei "Senatori" Italo Sergio Bacchi, Renato Bovolo, Vincenzo Ferrieri e Mario Invernizzi, per i 50 anni di laurea.

E' stata anche l'occasione per dare il benvenuto ai nuovi iscritti all'Ordine nel 2019: Colombo Isella Giorgia, Consonni Fabio, Rusconi Manuele, Valsecchi Andrea, Cereda Luca Paolo, Fazzini Tarcisio, Gussoni Luca, Panzeri Nicolo', Riva Davide, Bettiga Massimo, Colombo Anna, Erba Michele, Mainetti Pierpaolo, Papa Gaetano, Proserpio Laura, Rossi Francesca, Caruso Valentina, Coppola Nadia, Invernizzi Marzio, Cannone Mose', Caprani Adriana, Molinari Barbara, Montanelli Daniele, Perossi Stefano, Valletta Salvatore.

A conclusione dell'Assemblea, che è stata anche l'occasione per rimarcare il valore

aggiunto del 2° e 3° settore, è stato organizzato un Convegno dal titolo *“Acqua, cielo, terra: l’ingegneria incontra gli elementi”* che ha visto come relatori tre eccellenze dell’ingegneria motonautica, aerospaziale e meccanica, ciascuno per il proprio “elemento”.

Ha introdotto il Convegno l’Ing. Fabio Buzzi, pilota motonautico, pluricampione del mondo, costruttore di barche e fondatore della “FB Design” di Annone Brianza, definito, dalla Gazzetta dello Sport, l’“Archimede della nautica”, il quale ha parlato della sua formidabile esperienza di circa mezzo secolo ai massimi livelli mondiali nel settore nautico.

E’ seguito l’intervento dell’ Ing. Giovanni Bianucci, responsabile engineering, project management e marketing di “Media Lario Technologies” di Bosisio Parini, azienda innovativa nella produzione di componenti e sistemi ottici; lo stesso, lavorando con agenzie spaziali come ASI, ESA e NASA ed avendo partecipato alla missione ‘Rosetta’, ha illustrato alcune incredibili esperienze spaziali.

Dulcis in fundo l’Ing. Andrea Russi, ricercatore nell’Energy Engineering Department - Power Production del Politecnico di Milano ed unico italiano selezionato per il prestigioso programma di doppia laurea in collaborazione con l’Università IFP di Parigi e con il Politecnico di Milano, ha edotto i presenti sulla mobilità del futuro.

Vi segnalo che il 1° Agosto è stata pubblicata sul Bollettino Ufficiale di Regione Lombardia la Circolare Regionale 29 Luglio 2019 n.9 contenente i profili applicativi in materia di opere o di costruzioni e relativa vigilanza in zone sismiche, di cui alla L.R. 33/2015, a seguito dell’entrata in vigore della L. 55/2019 (Sblocca cantieri).

Per gli aggiornamenti dalle Commissioni vi rimando alle pagine specifiche di questa Circolare.

Vi ricordo inoltre che l'Ordine effettuerà la chiusura estiva dal 5 al 30 agosto compresi.

Dandovi appuntamento alla prossima Circolare, a nome mio e di tutto il Consiglio, un caro augurio di riposanti meritate vacanze a voi e alle vostre famiglie.

Gianluigi Meroni

Alcuni momenti dell'Assemblea Ordinaria del 3 giugno 2019.





CONSIGLIO ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LECCO 2017-2021

Presidente	GIANLUIGI MERONI
Vice Presidente Vicario	PIETRO FRANCESCO CANALI
Vice Presidente	NARGHES DOUST
Segretario	FABIO VALSECCHI
Tesoriere	RAFFAELE PEREGO
Consiglieri	ENRICO BENFATTO
	MASSIMILIANO CASSINELLI
	LODOVICO MABINI
	NICOLA PIAZZA
	SARA PLACER
	CESARE ROSSI

SERVIZI A CURA DELL'ORDINE

ORARIO DI APERTURA :

LUNEDI'	DALLE ORE 13 ALLE ORE 15
MARTEDI'	DALLE ORE 10 ALLE ORE 13
MERCOLEDI'	DALLE ORE 10 ALLE ORE 13
GIOVEDI'	DALLE ORE 10 ALLE ORE 13
VENERDI'	SU APPUNTAMENTO

ORARI DI RICEVIMENTO PRESIDENTE, SEGRETARIO, TESORIERE:

Su appuntamento

CONSULENZA FISCALE:

Dott. Paolo Ripamonti – previo appuntamento presso l'Ordine

DELEGATO INARCASSA:

Dott. Ing. Sergio Clarelli – previo appuntamento presso l'Ordine

CERTIFICATI:

Certificato di iscrizione: gratuito

CONTRIBUTO PER PARERE DI CONGRUITA' PARCELLE:

A carico di Ingegneri iscritti 2,00%, minimo €.100, massimo €.500

A carico di privati ed Enti Pubblici 2,00%, minimo €.100

CANCELLAZIONI:

Domanda via PEC (ordine.lecco@ingpec.eu) al Presidente dell'Ordine, completa di dati anagrafici e fiscali e di certificato di residenza o autocertificazione.

Si ricorda che la cancellazione dall'Albo dovrà essere prodotta **entro il 30 Novembre dell'anno in corso** per l'anno successivo e che l'iscritto dovrà essere in regola con tutti i pagamenti delle quote compresa quella dell'anno in cui si cancella.

CODICE DEONTOLOGICO:

E' possibile scaricare il Codice Deontologico degli Ingegneri Italiani al seguente link:

<http://www.ordinglc.it/codice-deontologico/>

CONTATTI:

Indirizzo: Via Achille Grandi, 9 – 23900 LECCO

Telefono: 0341-286107

Mail Segreteria: segreteria@ordinglc.it

Mail Presidente: presidente@ordinglc.it

PEC Ordine: ordine.lecco@ingpec.eu

PEC Consiglio Disciplina: disciplina.lecco@ingpec.eu

CANALI DI COMUNICAZIONE:

Sito web: www.ordinglc.it

Pagina Facebook: <https://www.facebook.com/IngegneriLecco/>

Pagina LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/ordinglc/>

Canale Youtube: https://www.youtube.com/channel/UCAhPcd1oPEsky_ChJr8rjYQ

CALENDARIO EVENTI

Venerdì 13 Settembre 2019 (dalle ore 17 alle ore 20) e

Venerdì 27 Settembre 2019 (dalle ore 16 alle ore 20)

Corso di 2 giornate: **“NETWORKING: IPv4 - IPv6 - Layer 2 - Layer3”**

Relatori: ing. Lodovico Mabini, ing. Giuseppe Federico Rossi.

Giovedì 26 Settembre 2019 – dalle ore 14 alle ore 17

Seminario: **“AUTO ELETTRICA E INNOVAZIONE COMPONENTISTICA: TRASFORMAZIONI E PROSPETTIVE DI UN SETTORE IN EVOLUZIONE”**

c/o API Lecco – Via Pergola 73 - Lecco

Giovedì 3 Ottobre 2019 – dalle ore 14 alle ore 18

CORSO DI AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI: “RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN C.A. E C.A.P.”, presso la sede

dell'Ordine Ingegneri in Via Achille Grandi 9 – Lecco. Relatore: ing. Fulvio Roncoroni

Venerdì 11 Ottobre 2019

VISITA TECNICA CANTIERE DI MULES GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO E FORTE DI FORTEZZA

Giovedì 17 Ottobre 2019 – dalle ore 14 alle ore 18

Seminario: **“LA VENTILAZIONE CLIMATICA INTELLIGENTE”**

Relatore: ing. Michele Vio.

Lunedì 28 Ottobre 2019 – dalle ore 14 alle ore 18

Seminario: **“L'ILLUMINAZIONE NEGLI SPAZI DI LAVORO: SETTORE TERZIARIO E INDUSTRIALE - FOCUS: COME TRASFORMARE UN CHIP LUMINOSO IN IMPIANTO WIRELESS”**

Relatori: ing. Andrea Rinaldi, dott. Riccardo Rocco, arch. Andrea Doldi, ing. Claudio Aceti.

Venerdì 8 Novembre 2019 – dalle ore 14 alle ore 18

CORSO DI AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI: "RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO.", presso la sede dell'Ordine Ingegneri in Via Achille Grandi 9 – Lecco. Relatore: ing. Fulvio Roncoroni

Lunedì 11 Novembre 2019 – dalle ore 15 alle ore 18

Seminario: **"L'EVOLUZIONE DELLA DOMOTICA – SISTEMI DI RICARICA PER AUTOVETTURE ELETTRICHE"**

Relatori: ing. Giancarlo Cerveglieri, ing. Fabio Rusconi.

Venerdì 15 Novembre 2019 – dalle ore 14 alle ore 18.30

Seminario: **"PROPRIETÀ INTELLETTUALE E TECNOLOGIE DIGITALI TUTELA, GESTIONE E VALUTAZIONE"**

Relatori: avv. Alessandra Fiumara, ing. Lodovico Mabini, ing. Alberto Bacchi, ing. Sergio Clarelli.

Lunedì 18 Novembre 2019 – dalle ore 9 alle ore 13 e

Lunedì 25 Novembre 2019 – dalle ore 9 alle ore 13

Corso di aggiornamento D.Lgs.81/08: **"LA GESTIONE DEL CANTIERE IN OSPEDALE: RISCHI DA INTERFERENZE E CRITICITA' PER LA SICUREZZA"**

Relatori: arch. Benedetta Maria Bossi, ing. Marco Scuri.

Venerdì 10 Gennaio 2020 – dalle ore 14 alle ore 18

CORSO DI AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI: "RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN LEGNO", presso la sede dell'Ordine Ingegneri in Via Achille Grandi 9 – Lecco. Relatore: ing. Fulvio Roncoroni

Seminari sui temi delle **SOFT SKILLS** in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como e la prestigiosa Università LUISS BUSINESS SCHOOL:

Venerdì 4 ottobre 2019 durata 7 ore

Venerdì 18 ottobre 2019 durata 7 ore

Mercoledì 30 ottobre 2019 durata 7 ore

Giovedì 14 novembre 2019 durata 7 ore

Venerdì 29 novembre 2019 durata 7 ore

PUBLIC SPEAKING E COMUNICAZIONE ISTITUZIONALE

LEADERSHIP

TEAM BUILDING E TEAM WORKING

SOCIAL MEDIA MANAGEMENT

MARKETING DEI SERVIZI PER GLI STUDI PROFESSIONALI

Coloro che hanno manifestato il proprio interesse ad uno o più seminari delle Soft Skills riceveranno alla fine del mese di Agosto una comunicazione via e-mail, da parte della segreteria, nella quale saranno confermate le date, gli orari, la sede di svolgimento ed il costo nonché la richiesta di iscrizione definitiva.

Altri corsi ancora da definire.

QUOTA 2019

La quota di iscrizione per l'anno 2019 è di €. 200.

Per i neo iscritti, con meno di 35 anni, sono previste agevolazioni sugli eventi formativi a pagamento.

Si ricorda che il termine di scadenza per il pagamento della quota 2019 era il 31 Marzo 2019.

Per pagamenti effettuati dopo il 1° Luglio 2019 sarà applicata una maggiorazione per diritto amministrativo aggiuntivo pari a €.60.

L'Ordine ha provveduto a far emettere dall'Istituto di Credito gli avvisi di pagamento (*in formato **PagoPA***, obbligatorio per le Pubbliche Amministrazioni) che sono stati inviati agli iscritti nel mese di Gennaio 2019, esclusivamente in formato elettronico, tramite mail PEC e normale.

Solamente in caso di mancato ricevimento dell'avviso di pagamento occorre contattare la segreteria dell'Ordine che fornirà i dati IBAN per effettuare il bonifico bancario.

Il Consiglio dell'Ordine ha deliberato di riconoscere la seguente agevolazione per i neo-iscritti: bonus euro 100,00 annuo, per i primi due anni di iscrizione che sarà fruibile dall'iscritto in ragione d'anno, a richiesta al momento dell'iscrizione, per i soli corsi erogati a pagamento dall'Ordine.

IMPORTANTE

è fondamentale comunicare alla segreteria dell'Ordine qualsiasi variazione di residenza, mail o altro dato per evitare che si verifichino disguidi di comunicazione.

Si ricorda ai neo - iscritti che non avessero ancora provveduto al ritiro del timbro che lo stesso è a disposizione presso la segreteria.

PEC (Posta Elettronica Certificata)

Si riportano, di seguito, i commi 6 e 7 della legge n.2 del 28 gennaio 2009 che esprimono l'obbligatorietà dell'utilizzo della PEC (Posta Elettronica Certificata) per qualsiasi professionista iscritto ad un Albo Professionale:

6. Le imprese costituite in forma societaria sono tenute a indicare il proprio indirizzo di posta elettronica certificata nella domanda di iscrizione al registro delle imprese o analogo indirizzo di posta elettronica basato su tecnologie che certifichino data e ora dell'invio e della ricezione delle comunicazioni e l'integrità del contenuto delle stesse, garantendo l'interoperabilità con analoghi sistemi internazionali. Entro tre anni dalla data di entrata in vigore del presente decreto tutte le imprese, già costituite in forma societaria alla medesima data di entrata in vigore, comunicano al registro delle imprese l'indirizzo di posta elettronica certificata.

L'iscrizione dell'indirizzo di posta elettronica certificata nel registro delle imprese e le sue successive eventuali variazioni sono esenti dall'imposta di bollo e dai diritti di segreteria.

7. I professionisti iscritti in albi ed elenchi istituiti con legge dello Stato comunicano ai rispettivi ordini o collegi il proprio indirizzo di posta elettronica certificata o analogo indirizzo di posta elettronica di cui al comma 6 entro un anno dalla data di entrata in vigore del presente decreto.

Gli ordini e i collegi pubblicano in un elenco riservato, consultabile in via telematica esclusivamente dalle pubbliche amministrazioni, i dati identificativi degli iscritti con il relativo indirizzo di posta elettronica certificata.

A ciò si aggiungano i seguenti riferimenti normativi che stabiliscono la equivalenza giuridica di un invio di P.E.C. a quella di un invio di raccomandata con avviso di ritorno:

DPR 11 febbraio 2005, n. 68 (PEC)

DM 2 novembre 2005 (regole tecniche PEC)

Circolare CNIPA 24 novembre 2005 (modalità di accreditamento)

Sulla base di quanto premesso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri ha provveduto a fornire, attraverso gli Ordini Provinciali, una casella di P.E.C. a tutti gli Ingegneri iscritti agli stessi; questo Ordine in particolare ha provveduto già dal 2009 ad informare che le comunicazioni previste attraverso l'utilizzo di raccomandata sarebbero state effettuate presso la casella P.E.C. già in possesso dell' iscritto, oppure, in assenza di comunicazione della stessa, a quella fornita dall'Ordine.

IMPORTANTE

Risultano delle caselle non ancora attivate.

Si chiede, pertanto:

- **a chi è già in possesso di una casella PEC di comunicarlo all'Ordine;**
- **a chi intende utilizzare la casella fornita dall'Ordine, di attivarla al più presto.**

FIRMA DIGITALE

Che cos'è la firma digitale e a che cosa serve?

La firma digitale è il risultato di una procedura informatica che garantisce l'autenticità e l'integrità di documenti informatici ai sensi del DL 7/3/2005, n. 82:

- autenticità: certezza dell'identità del sottoscrittore;
- integrità: sicurezza che il documento informatico non è stato modificato in seguito alla sua sottoscrizione;
- valore legale del documento che non può essere ripudiato dal sottoscrittore.

L'impiego della firma digitale permette di snellire significativamente i rapporti tra le pubbliche amministrazioni, i cittadini e le imprese, riducendo la gestione in forma cartacea di documenti quali denunce, dichiarazioni, richieste di contributi, ricorsi, ecc. La firma digitale sostituisce l'apposizione di sigilli, punzoni, timbri, contrassegni e marchi di qualsiasi genere ad ogni fine previsto dalla normativa vigente.

Per dotarsi di firma digitale è necessario rivolgersi ai certificatori accreditati, ossia i soggetti pubblici e privati autorizzati da [AgID](#) (Agenzia per l'Italia Digitale) che garantiscono l'identità dei soggetti che utilizzano la firma digitale.

Ad ogni documento firmato digitalmente viene associato un certificato digitale di sottoscrizione, cioè un file generato seguendo precise indicazioni stabilite per legge: al suo interno sono conservate informazioni che riguardano tra l'altro l'identità del titolare, il periodo di validità del certificato stesso e i dati dell'ente certificatore.

La validità temporale di un documento firmato digitalmente corrisponde alla validità temporale del certificato utilizzato dal sottoscrittore. Per i documenti informatici la cui validità si protrae oltre la scadenza del certificato di sottoscrizione si utilizza una marca temporale, che consente di attribuire a un documento una data e un'ora certe e legalmente valide, opponibili a terzi.

Il Consiglio Nazionale Ingegneri ha sottoscritto una nuova convenzione con Aruba riservata esclusivamente agli ingegneri iscritti agli Ordini per l'acquisto dei kit di firma digitale e della Carta Nazionale dei Servizi.

Nuova convenzione

I kit di Firma Digitale Aruba con CNS contengono oltre al certificato di firma qualificata (che permette di firmare documenti a valore legale) il certificato di autenticazione CNS (Carta Nazionale dei Servizi) per l'identificazione certa dell'utente e l'accesso ai servizi on-line della Pubblica Amministrazione.

Costi

Smart card CNS + Lettore Aruba Key smart card € 53,00 + IVA

Smart card CNS + Lettore da tavolo € 23,00 + IVA

Smart card con CNS € 15,00 + IVA

Lettore da tavolo € 8,00 + IVA

Lettore Aruba Key smart card € 38,00 + IVA

RILASCIO della Firma Digitale con ruolo, cioè con indicazione del titolo e dell'appartenenza all'Ordine

1. Collegarsi al sito www.pec.it, entrare in Convenzioni, inserire il codice convenzione riservato agli iscritti **CNSCNI18** e scegliere l'Ordine di appartenenza;
2. nel corso della registrazione e dell'acquisto, assicurarsi che in alto sia visualizzato il numero di convenzione;
3. scegliere il kit desiderato e registrarsi come richiesto. Riportare esattamente cognome e nome (o nomi) come appaiono sul documento di identità: i dati non sono modificabili;

4. compilare il modulo on-line avendo cura di inserire correttamente tutti i dati (settore di appartenenza; numero e data di iscrizione all'Ordine degli Ingegneri; anno di abilitazione e sessione 1 o 2; indirizzo di residenza anagrafica). Contattare la Segreteria dell'Ordine in caso di dubbi;
5. effettuare il pagamento del KIT scelto;
6. inviare e-mail all'Ordine (segreteria@ordinglc.it) per comunicare l'avvio della procedura;
7. Aruba notifica all'Ordine la richiesta dell'iscritto, l'Ordine verifica i dati di iscrizione, apporta le eventuali correzioni e, se non sussistono condizioni anomale, valida la richiesta;
8. Aruba mette in produzione il kit di Firma Digitale e, appena pronto, lo invia all'Ordine;
9. l'Ordine riceve il dispositivo; l'iscritto riceve dal sistema via e-mail la notifica della disponibilità del kit presso l'Ordine;
10. recarsi **personalmente** all'Ordine per il riconoscimento de visu da parte degli incaricati, portando con sé un documento in corso di validità. **Non son ammesse deleghe.**

RINNOVO

La precedente convenzione (codice **FDING1793**) potrà essere utilizzata esclusivamente per i rinnovi delle smart card attualmente in circolazione (non CNS), purché l'operazione venga effettuata durante il periodo di validità della smart card stessa, e non sarà utilizzabile per i nuovi acquisti. In caso di rinnovo delle vecchie smart card sarà ancora possibile l'utilizzo del vecchio lettore.

Vademecum per attivare la firma digitale

Il kit di firma digitale predisposto da Aruba, acquistato dagli ingegneri in versione chiavetta usb o smart card e consegnato dalla segreteria dell'Ordine previo accertamento dell'identità personale degli iscritti, inizialmente ha i certificati di validità della firma bloccati. Anche la SIM card emessa in occasione del rinnovo del certificato di firma digitale è bloccata.

Come procedere:

1. Installare il kit con il relativo software;
2. constatato che il sistema funziona, mandare ad Aruba la richiesta di attivazione dei certificati, compilando l'apposito modulo e allegando nuovamente la fotocopia della carta di identità – nel giro di 48 ore Aruba attiva il dispositivo;
3. qualsiasi documento firmato digitalmente fino a quel momento non ha valore, perché i certificati collegati alla carta presenti nell'archivio della pubblica amministrazione non esistono o non sono validi; I SW che controllano la validità della firma scartano il documento come non valido, perché non trovano i certificati;
4. appena Aruba comunica l'attivazione dei certificati, il kit della firma digitale diventa funzionante e le firme apposte hanno validità legale. Al fine di verificare la validità della firma è sufficiente firmare qualsiasi documento in .pdf (anche un semplice foglio bianco) e aprirlo successivamente in Acrobat Reader; se tutto è a posto il “pannello firma” (utility predisposta da Adobe appositamente per l'Italia che suggeriamo di installare) riporta OK in verde in alto a destra.

CONVENZIONI

Convenzione UNI-CNI per la consultazione e l'acquisto delle norme tecniche

<http://www.ordinglc.it/avviso-nuova-convenzione-uni-cni/>

Si ricorda che per l'anno 2019 sarà ancora valida la Convenzione con UNI (Ente Nazionale Italiano di Unificazione) per la consultazione e l'acquisto delle norme tecniche.

Si raccomanda agli iscritti di aderire (o rinnovare l'adesione) per evitare di perdere questa notevole opportunità.

Si ricorda infine che dal 1° luglio 2017 i nuovi abbonamenti avranno la durata di 12 mesi dalla data della sottoscrizione, anziché scadere tassativamente alla fine dell'anno solare (31 dicembre).

Convenzione CAB Polidiagnostico Barzanò

<http://www.ordinglc.it/convenzione-cab-polidiagnostico-barzano-2017-2018/>

Convenzione Assicurazioni Generali – Agenzia di Lecco

<http://www.ordinglc.it/convenzione-assicurazioni-generalilecco/>

Convenzione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – EUCENTRE

per la divulgazione gratuita a tutti gli iscritti della rivista **Progettazione Sismica**.

Convenzione Lario Reti Holding

www.larioreti.it/webgis

L'Ordine ha sottoscritto un protocollo d'intesa con LarioReti Holding ed altri Ordini/Collegi professionali per disciplinare l'accesso gratuito dei professionisti e delle Aziende iscritte al servizio Webgis, attivato in data 17 aprile 2018.

Il professionista interessato a utilizzare il servizio dovrà fare la registrazione sul sito di Lario Reti Holding nella sezione dedicata www.larioreti.it/webgis accettando il regolamento privacy vigente. L'Ufficio SIT di Lario Reti Holding riceve la richiesta, verifica la veridicità dei dati e l'autorizza, inviando una comunicazione mail al professionista o all'azienda stessa: il professionista o l'azienda riceverà la sua username e la password entro 24 ore.

Ogni registrazione permette di avere accesso a un singolo comune. Nel caso si avesse bisogno di accedere ai dati di più comuni è necessario fare più registrazioni.

La password ha una durata massima di 6 (sei) mesi, dopo i quali sarà necessario fare una nuova registrazione.

Username e password sono ad **esclusivo uso del professionista e dell'azienda e non devono essere divulgate**.

Informazioni disponibili nel sistema webgis:

– *Acquedotto*: Elementi puntuali e lineari della rete acquedotto,

- *Fognatura*: Elementi puntuali e lineari della rete fognatura;
- *Database*: Carta Tecnica Comunale
- *Ortofoto*

Convenzione con Lotto Cinque coworking

www.lottocinque.it

Lotto Cinque, il nuovo coworking di Malgrate via Strecciola 5, aperto 24 ore su 24 e 7 giorni su 7, è lieto di proporre una convenzione esclusiva dedicata a tutti gli iscritti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecco.

La convenzione prevede la seguente scontistica:

- postazioni in coworking - fino al 20% a seconda della formula
- sale riunioni/aule corsi - fino al 26% a seconda della capienza/durata della prenotazione

Convenzione Fatturazione Elettronica

E' pubblicata sul sito www.pec.it la possibilità di acquistare il servizio Fatturazione PA in convenzioni per tutti gli iscritti all'Ordine.

Gli iscritti potranno acquistare il servizio ad un costo ridotto inserendo in fase di acquisto il codice convenzione.

L'iscritto dovrà collegarsi alla pagina delle convenzioni di Aruba:

<https://www.pec.it/ConvenzioniHome.aspx> ed inserire il codice: **CNIPA7603**.

Dopo di che potrà acquistare il prodotto "Fatturazione PA", secondo le condizioni a suo tempo comunicate nella circolare CNI nr. 453 del 21/11/2014.

Convenzione Corsi di Lingue Straniere Wall Street Lecco

La Winter srl, titolare del marchio WALL STREET ENGLISH di Lecco, è lieta di proporre una convenzione esclusiva dedicata a tutti gli iscritti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecco ed ai loro familiari. La convenzione avrà validità di due anni, e quindi dal 01 Aprile 2019 fino al 31 Marzo 2021.

La convenzione prevede una scontistica sui seguenti corsi:

- Corsi "PERSONAL ENGLISH";
- Corsi di TEDESCO.

Per tutti i dettagli si rimanda alla convenzione pubblicata sul sito dell'Ordine.

Convenzione Banca Popolare di Sondrio

Si ricorda che la Banca Popolare di Sondrio ha in essere una convenzione con Inarcassa per i servizi relativi a mutui ipotecari e finanziari per gli iscritti a Inarcassa (si rimanda al sito Inarcassa www.inarcassa.it).

Gli iscritti all'Ordine, per qualsiasi informazioni e/o necessità relative a mutui e/o finanziamenti, possono rivolgersi alle filiali di Lecco della Banca Popolare di Sondrio.

PIATTAFORMA WORKING

L'Ordine degli Ingegneri di Lecco aderisce alla piattaforma WORKING, iniziativa del Consiglio Nazionale Ingegneri finalizzata a dare una collocazione unica, semplice ed efficace a tutto ciò che riguarda **la promozione delle opportunità lavorative e le agevolazioni per il mondo professionale degli ingegneri.**

La nuova piattaforma, concepita per un uso rapido ed efficace, e basata anche sulla collaborazione con l'ordine dei Consulenti del lavoro, è disponibile per tutti gli iscritti di tutti gli ordini degli ingegneri italiani, previo Login, all'indirizzo del CNI <https://www.tuttoingegnere.it/cni-working>.

Dopo una breve profilazione, è possibile utilizzare le varie sezioni (rappresentate da ideogrammi in stile "touch") che riguardano:

- OFFERTE DI LAVORO (Rete Nazionale degli annunci CNI/Ordini)
- SPORTELLO LAVORO AUTONOMO (Politiche attive regionali per la professione)
- BANDI SIA (servizio gare)
- RTP (Ricerca/offerta competenza specialistiche per collaborazioni professionali)
- STRUMENTI (tutte le convenzioni CNI e i servizi per la professione)
- CO-WO Spazi e strumenti condivisi per la professione
- WI REPORT Indagini e report sull'ingegneria
- WI ESTERI Strumenti per l'ingegnere italiano all'estero

Il servizio "offerte di lavoro" sarà aperto anche alle aziende, che direttamente potranno inserire la propria inserzione. Gli ordini "valideranno" le offerte ritenute affidabili.

Si invita caldamente all'adesione

CERTIFICAZIONE VOLONTARIA DELLE COMPETENZE (CERT'ING)

L'**Ordine degli Ingegneri di Lecco** ha aderito al progetto di certificazione delle competenze degli ingegneri **CERT'ing** del CNI, collaborando attivamente nel corso degli ultimi anni con l'Agencia Nazionale, al fine di diventare un organismo di gestione per la certificazione delle competenze.

La certificazione delle competenze acquisite è un impegno che il nostro Ordine vuole assolvere per valorizzare il grande capitale che risiede nella "competenza" di ciascun iscritto. La procedura consente all'ingegnere di far conoscere e rendere riconoscibili le competenze acquisite.

Questo importante progetto nazionale parte da uno degli obiettivi dell'Unione Europea, che considera la certificazione un elemento strategico di innovazione e valorizzazione del patrimonio professionale e culturale dei professionisti per la crescita sociale ed economica di ogni Stato Membro. In un'economia globalizzata la concorrenza aumenta sia in relazione al costo del lavoro sia in relazione alle competenze, pertanto l'Unione Europea è convinta che non ci si possa permettere di lasciare inutilizzate le potenziali competenze dei cittadini europei. Il nostro Paese, con il D.Lgs. 13/2012, introduce un sistema nazionale di certificazione delle competenze con l'obiettivo di promuovere la mobilità geografica e professionale, favorire l'incontro tra domanda e offerta nel mercato del lavoro, accrescere la trasparenza degli apprendimenti e la spendibilità delle certificazioni in ambito nazionale ed europeo.

Il **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** istituisce l'**Agencia Nazionale per la Certificazione delle Competenze degli Ingegneri** con la finalità di sovrintendere, vigilare e fornire supporto al processo di certificazione delle competenze degli ingegneri italiani.

Il Processo di certificazione è su base volontaria, ogni singolo iscritto può richiedere di essere certificato al fine di convalidare una o più competenze acquisite in specifici settori attraverso l'attività professionale esercitata in qualsiasi forma: autonoma, societaria o subordinata, purché: sia in regola con i pagamenti verso il suo Ordine e, per tutti gli anni pregressi, sia in regola con l'obbligo di aggiornamento della competenza professionale.

Ciascun iscritto può accedere al processo di certificazione accedendo alla piattaforma **www.cni-certing.it**.

Ciascun iscritto può scegliere il comparto / area di specializzazione in cui il candidato vuole certificarsi attestandone che abbia dato luogo ad una competenza professionale aggiornata.

Le altre abilità professionali del candidato troveranno spazio nel CV e negli altri appositi spazi del data-base degli Ingegneri certificati.

Sono previsti due livelli di certificazione:

1. Certificazione di Primo livello CERT'ing
2. Certificazione di Secondo livello CERT'ing Advanced

Per accedere alla Certificazione di primo livello CERT'ing è necessario aver maturato un'esperienza di lavoro dopo la laurea di durata non inferiore a 4 anni, di cui almeno 2 nel comparto di richiesta della certificazione, di essere attivo in tale comparto.

La certificazione CERT'ing è indicata per i candidati con un'esperienza professionale inferiore ai 7 anni.

Per accedere alla Certificazione di secondo livello CERT'ing Advanced è necessario aver maturato un'esperienza di lavoro dopo la laurea di durata non inferiore a 7 anni, di cui almeno 5 nell'area di specializzazione di richiesta della certificazione, di essere attivo in tale area di specializzazione. Per richiedere la certificazione CERT'ing

Advanced non è necessario aver ottenuto in precedenza la certificazione di primo livello CERT'ing.

La certificazione ha un costo di €. 300 + IVA per la Certificazione di Primo livello CERT'ing e di €. 300 + IVA per la Certificazione di Secondo livello CERT'ing Advanced (prezzi stabiliti dall'Agenzia per il 2018) ed è valida per tre anni, dopo i quali dovrà essere rinnovata.

La certificazione CERT'ing è riconosciuta livello nazionale e permette di acquisire crediti formativi per l'aggiornamento professionale:

- 15 crediti annui per tre anni con la Certificazione di Primo livello CERT'ing
- 15 crediti annui per tre anni con la Certificazione di Secondo livello CERT'ing Advanced

Sei mesi prima della scadenza della certificazione, un messaggio di posta elettronica avviserà della scadenza e della opportunità di presentare, con le stesse modalità, la domanda di rinnovo.

Tutte le informazioni relative a CERT'ing sono reperibili sul sito: <https://www.cni-certing.it>

Il Consiglio nel ritenere che la Certificazione Volontaria del Competenze degli Ingegneri costituisca un nuovo strumento utile per lo svolgimento dell'attività professionale, auspica la massima adesione dei propri iscritti.

Presso l'Ordine è stata istituita la Commissione Cert'Ing coordinata dai colleghi ingegneri **Sara Placer** e **Giancarlo Cerveglieri**, alla quale ci si può rivolgere per qualsiasi chiarimento.

L'Agenzia Nazionale CERTing ha ottenuto l'accreditamento da parte di ACCREDIA, ai sensi della norma internazionale UNI EN ISO/IEC 17024, ossia la norma che regola i requisiti generali per gli organismi che eseguono la certificazione di persone.

Si tratta di un risultato molto importante perché l’Agenzia Nazionale CERTing diventa così, a tutti gli effetti, un vero Ente di certificazione riconosciuto, che opera per certificare le competenze delle persone seguendo le regole internazionali adottate da altri enti e altri paesi europei e del mondo.

COMMISSIONI DELL'ORDINE E COORDINATORI

Commissione Formazione	Ing. Gianluigi Meroni Ing. Narghes Doust
Commissione Giovani	Ing. Narghes Doust Ing. Sara Placer
Commissione Strutture	Ing. Sara Placer Ing. Maurizio Faravelli Ing. Adriano Alderighi
Commissione Parcelle	Ing. Nicola Piazza Ing. Cesare Rossi Ing. Teodoro Berera Ing. Giuseppe Invernizzi Ing. Giuseppe Riva Ing. iunior Maurizio Sala
Commissione Impianti	Ing. Enrico Benfatto Ing. Nicola Piazza
Commissione Sicurezza	Ing. Raffaele Perego Ing. Adriano Alderighi

Commissione ICT	Ing. Lodovico Mabini Ing. Massimiliano Cassinelli Ing. Antonio Molinari
Commissione Protezione Civile	Ing. iunior Fabio Valsecchi Ing. Francesco Canali
Commissione Forense	Ing. Cesare Rossi Ing. Sergio Clarelli Ing. Nadir Milani
Commissione Urbanistica	Ing. Francesco Canali Ing. Giuseppe Riva
Commissione Cert'Ing	Ing. Sara Placer Ing. Giancarlo Cerveglieri
Commissione Gestionale	Ing. Lodovico Mabini Ing. Francesca Sesana
Commissione Cultura	Ing. Francesco Canali Ing. Sara Placer

Gli iscritti che vogliono far parte delle Commissioni sopra elencate possono scrivere alla Segreteria segreteria@ordinglc.it; verranno contattati dai coordinatori per iniziare la collaborazione.

I Coordinatori delle Commissioni sopra elencate sono a disposizione degli iscritti, per eventuali quesiti, previo appuntamento da concordare con la Segreteria.

COMMISSIONE FORMAZIONE

A partire dal 1° gennaio 2018 sono in vigore le **“Linee di indirizzo per l’aggiornamento della competenza professionale - TESTO UNICO 2018”**, scaricabili al link:

https://www.tuttoingegnere.it/images/eventi/2017/Linee_guida_per_formazione_HighRes.pdf

Esse vanno a sostituire le linee di indirizzo e le circolari in materia emanate in precedenza, organizzando e sintetizzando la disciplina in un Testo Unico.

Ricordiamo che, chi vuole prendere visione della propria situazione di aggiornamento delle competenze professionali, può accedere con le proprie credenziali al portale www.mying.it.

Per gli eventi organizzati si rimanda alla sezione **“CALENDARIO EVENTI”** della presente Circolare e al link:

<http://www.ordinglc.it/corsi-e-convegni/>

COMMISSIONE STRUTTURE

Commissione Strutture – Formazione

La Commissione Strutture, per venerdì *11 Ottobre 2019*, ha organizzato la visita tecnica presso il Cantiere di Mules della Galleria di Base del Brennero e la visita storico-architettonica al Forte di Fortezza.

La partecipazione rilascia agli Ingegneri:

- n. 3 CFP come aggiornamento professionale;

Per maggiori dettagli consultare il sito ISI Formazione.

Presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Lecco sono stati organizzati tre corsi, della durata di 4 ore ciascuno, validi per l'aggiornamento in prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno in attuazione all'art. 7 del D.M. 5 Agosto 2011 e per l'aggiornamento professionale:

- Corso N° 01 - *RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN C.A. E C.A.P.*
03 Ottobre 2019 Ore 14:00-18:00
- Corso N° 02 - *RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO*
08 Novembre 2019 Ore 14:00-18:00
- Corso N° 03 - *RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN LEGNO*
10 Gennaio 2020 Ore 14:00-18:00

I corsi saranno tenuti dal Dott. Ing. Fulvio Roncoroni.

La partecipazione rilascia agli Ingegneri:

- n. 4 CFP per ciascun corso valevole come aggiornamento professionale;
- n. 4 ore ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia per la presenza all'intera durata del corso.

Per maggiori dettagli consultare il sito ISI Formazione.

Decreto “Sblocca cantieri”

È stata pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 140 del 17 giugno 2019 la Legge 14 giugno 2019, n. 55 *“Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 18 aprile 2019, n. 32, recante disposizioni urgenti per il rilancio del settore dei contratti pubblici, per l’accelerazione degli interventi infrastrutturali, di rigenerazione urbana e di ricostruzione a seguito di eventi sismici”*.

Il 1° Agosto è stata pubblicata sul Bollettino Ufficiale di Regione Lombardia la Circolare Regionale 29 Luglio 2019 n.9 contenente i profili applicativi in materia di opere o di costruzioni e relativa vigilanza in zone sismiche, di cui alla L.R. 33/2015, a seguito dell’entrata in vigore della L. 55/2019 sopraccitata.

Commissione Strutture – CROIL

La Commissione Strutture della CROIL, di cui la Commissione Strutture fa parte, si è riunita il 27 Maggio ed il 15 Giugno.

Si è analizzato il testo emendato con il Decreto “Sblocca cantieri” e s.m.i. ed elencato le criticità rilevate da sottoporre agli Organi Regionali. I lavori della commissione procederanno anche a seguito della pubblicazione della Circolare regionale 29 Luglio 2019 n.9.

Si sono inoltre analizzate le procedure di Conformità delle opere abusive di cui al D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia).

COMMISSIONE ICT

Come funziona la rete locale e la rete internet ?

Parte il primo corso formativo organizzato dalla commissione in collaborazione con altri colleghi della Lombardia.

Il corso riguarda l'ambito del networking IP, dal frame ethernet ai protocolli in versione IPV4 che IPV6 e si svolgerà in due sessioni, i pomeriggi del 13 settembre e 27 settembre 2019, presso la sede dell'ordine

La partecipazione è unificata, richiesta quindi per entrambe le sessioni perché gli argomenti e gli approfondimenti verranno affrontati in modo complementare. Seguire la prima sessione è fondamentale per avere le basi per la seconda sessione sul protocollo IPV6.

La parte di approfondimento IPV6 sarà curata dal collega Giuseppe Federico Rossi di Mantova, che sarà nostro ospite all'ordine.

Obiettivo del corso è quello di chiarire i concetti di networking e quindi di indirizzare il partecipante agli aspetti progettuali delle reti, con attenzione alla affidabilità, sicurezza, prestazionalità, ed a preparare il partecipante al nuovo scenario del protocollo IPV6, che sarà il protocollo fondamentale nelle reti del futuro e nell'ambito dell' IOT.

Il corso è a pagamento con una quota unificata per entrambe le sessioni di 150 euro +IVA e verrà svolto con un numero di iscritti non inferiore a 10.

Il corso è consigliato anche per i colleghi non prettamente informatici, visto che l'uso dei protocolli IP riguarda ogni tipo di controllo e telecontrollo di apparati ed impianti. Avere i concetti chiari sulle tecniche di trasmissione del dato potrà agevolare la comprensione degli strumenti IP in generale e le opportunità ad essi legate.

Il corso rilascerà 7 crediti formativi.

COMMISSIONE GESTIONALE

Proprietà intellettuale. Come proteggerla.

Proprietà intellettuale, tutela, gestione e valutazione. Protezione del marchio e del know-how. Sono gli argomenti del seminario organizzato dalla commissione gestionale che si svolgerà il 15 novembre 2019.

La commissione, rappresentazione della interdisciplinarietà che caratterizza il profilo dell'ingegnere gestionale, desidera approfondire tutti gli aspetti della proprietà intellettuale.

Si valuteranno le leggi e le norme con un avvocato specializzato nel settore, le tecniche di estimo degli asset industriali ed aziendali, i modelli e le tecnologie che possano aiutare a proteggere il valore aggiunto dell'idea e dell'esperienza.

Si attendono numerose adesioni, visto il grande impatto generale degli argomenti trattati. Non è escluso che l'evento potrà svolgersi nell'aula magna della Camera di Commercio rispetto alle sale dell'Ordine, qualora il numero di presenze lo dovesse richiedere.

L'ing. Sergio Clarelli, membro della commissione gestionale, sarà il referente dell'evento e sarà affiancato dai colleghi Lodovico Mabini, coordinatore della commissione, e Alberto Bacchi membro della commissione ICT, nonché dall'avvocato Alessandra Fiumara del foro di Milano.

L'evento rilascerà 4 crediti formativi.

COMMISSIONE INTERPROFESSIONALE CTU ESPERTI STIMATORI

L'ordine degli ingegneri di Lecco, con l'Ordine degli Architetti ed il Collegio dei Geometri di Lecco, aderisce alla commissione interprofessionale CTU Esperti stimatori, soggetto rappresentativo del mondo professionale tecnico lecchese del settore, posto in relazione attraverso un canale di comunicazione continuo e cooperativo con il Tribunale di Lecco e gli altri soggetti operanti nel settore, nell'interesse generale. Nel recente passato, ad esempio, la commissione aveva collaborato all'istituzione di alcuni corsi di aggiornamento professionale, finalizzati alla definizione di livelli qualitativi omogenei di contenuto per la redazione degli elaborati peritali.

Nei primi mesi del 2018, anche a seguito dell'arrivo a Lecco del nuovo Giudice Delegato, la commissione ha svolto ed ha in programma una serie di incontri ed attività volti alla messa a punto della reciproca collaborazione tra le figure in campo nelle attività riguardanti le procedure esecutive, così da rendere sempre più celere e qualitativamente elevato il livello degli elaborati peritali.

Si rende nota la richiesta finalizzata all'ottimizzazione dell'attività di attribuzione degli incarichi, rivolta dal G.D. alla commissione con preghiera di divulgazione:

“Vi prego di comunicare ai professionisti che avrei bisogno, quanto prima, di avere un curriculum vitae quanto più possibile dettagliato di ciascuno, con indicazione, tra l'altro, dell'anno di nascita, della data di iscrizione all'albo professionale, dell'elenco delle singole procedure ricevute da ciascun professionista e dei compensi liquidati negli ultimi 5 anni, con l'indicazione della polizza assicurativa stipulata per il caso di responsabilità professionale, della Compagnia assicurativa e del massimale. Il CV potrà essere depositato in cancelleria in formato cartaceo”.

Per informazioni o richieste riguardanti specifici temi riguardanti l'ambito delle perizie d'estimo, è possibile inviare segnalazioni o suggerimenti a mail@professionitecnichelecco.it