

PROGRAMMA INIZIATIVE

SEMINARIO INTRODUTTIVO

Mercoledì 21 Marzo 2018

Ore 14.30 – 17.30

“L’attività dell’agente d’affari in mediazione in rapporto al registro delle imprese e all’attività di amministratore di condominio”

A cura della Camera di Commercio di Como e della Camera di Commercio di Lecco

Il seminario intende evidenziare agli operatori le caratteristiche e i requisiti per l’esercizio dell’attività di agente di affari in mediazione e di amministratore di condominio, alla luce della vigente normativa, delle circolari ministeriali e delle pronunce del giudice amministrativo. L’approfondimento è ancor più utile in vista della revisione dinamica degli iscritti per l’attività di agente immobiliare nel Registro delle Imprese, revisione che sarà a breve avviata.

Programma:

Ore 14.15 Registrazione dei partecipanti

Ore 14.30

DANIELE RIVA | Presidente della Camera di Commercio di Lecco

**MASSIMO MARIA MOLLA | Presidente ISDACI e presidente ItaliaProfessioni
Saluti**

SERGIO COLOMBO | Coordinatore regionale di FIMAA Lombardia

EZIO SANGIOVANNI GELMINI | Presidente regionale FIAIP Lombardia

EUGENIO CORREALE | Direttore Centro Studi Regionale ANACI

Introduzione ai lavori

MARCO MACERONI | Dirigente del Ministero dello Sviluppo Economico

Relazione

Ore 17.00 Confronto e domande dei partecipanti

Ore 17.30 Chiusura lavori

Iscrizione:

Previa registrazione online dal sito www.lc.camcom.gov.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: U.O. Regolazione del Mercato e Tutela del Consumatore

Tel. 0341/292.228-217 | regolazione.mercato@lc.camcom.it

PREOPENING

Giovedì 22 Marzo 2018

Ore 10.30

HILTON Lake Como

Visita tecnica sulla riqualificazione della struttura

Programma:

PRESENTAZIONE

Intervento dei progettisti in merito alla riqualificazione della struttura, dettagli tecnici, peculiarità e criticità della fase cantieristica.

VISITA TECNICA

Visita ai luoghi caratteristici della struttura.

Aperitivo conclusivo

CERIMONIA D'APERTURA

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 9.00

Ingresso

Inaugurazione 35° MECI

Introduzione e saluti istituzionali

Alla presenza di:

**GIOVANNI CICERI | Presidente Lariofiere
FILIPPO PONTIGGIA | Vice Presidente ANCE Como**

A seguire:

Welcome Coffe

CONVEGNO INAUGURALE

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 10.00 – 13.00

Sala C1 – PADIGLIONE C

“Promozione del territorio attraverso la rigenerazione urbana”

Tavola rotonda sul tema della rigenerazione del territorio

Introduzione e saluti:

PAOLO VALASSI | Consigliere ANCE Lecco-Sondrio

VIRGINIO BRIVIO | Presidente ANCI Lombardia

GIULIA TORREGROSSA | Presidente Ordine Architetti PPC della Provincia di Lecco

Alla presenza di:

RICCARDO MARLETTA | Belvedere Inzaghi & Partners

Quali regole per favorire la rigenerazione del territorio?

MAURIZIO CARTA | Architetto, Docente Università degli Studi di Palermo

Rigenerazione urbana e concept di sviluppo delle città liquide

GIAMMARCO PIACENTI | Restauri Piacenti Spa

Riqualificazione urbana attraverso il restauro di Villa Versace a Como

Le esperienze emblematiche del territorio

Presentazione dei Comuni

MARCO BUTTI | Assessore Urbanistica per il Comune di Como

Interventi di riqualificazione per il Comune di Como

GAIA BOLOGNINI | Assessore Urbanistica per il Comune di Lecco

MANUELA GRECCHI | Prorettore Delegato del Polo Territoriale di Lecco – Politecnico di Milano

La rigenerazione virtuosa nel territorio lecchese. Uno sguardo al futuro dell'edificio Ex-maternità

VERONICA AIROLDI | Sindaco di Erba

Presentazione delle aree di trasformazione proposte dal PGT

GABRIELE RIPAMONTI | Architetto, Comune di Merone

Presentazione di progetti partecipati sul recupero di edifici e aree in ambito comunale.

Presentazione di Holcim (Italia) Spa, Comune di Merone

Riqualificazione del territorio attraverso la ridestinazione delle aree produttive dismesse

UNIONE COMUNI DI TORNO, BLEVIO E FAGGETO LARIO

Presentazione del progetto "Il Viandante del Lario"

ALBERTO BOSIS | Architetto, Comune di Ponte Lambro

Presentazione del progetto per la riqualificazione del ponte storico.

Modera:

PAOLO VALASSI | Consigliere ANCE Lecco-Sondrio

Iscrizione:

Per gli Architetti PPC: ISCRIZIONE OBBLIGATORIA ALL'EVENTO IN PIATTAFORMA IM@TERIA".

Ai partecipanti a tutta la durata dell'evento (certificabile con firma in ingresso e uscita presso gli spazi MECI dedicati) verranno riconosciuti **n. 3 CFP - 50 POSTI DISPONIBILI**

Ai Geometri verrà riconosciuto 1 CFP ai fini della formazione obbligatoria – 50 POSTI DISPONIBILI

ISCRIZIONE attraverso il portale della formazione <http://formazione.cng.it/>

EVENTI E CONVEGNI

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 9.30 – 13.00 | 13.30 – 18.00

Sala ESPE – PADIGLIONE A | CAMPO PROVE ESTERNO

Corso operatore gru a torre

A cura di ESPE Como

Sessione mattutina, dalle 9.30 alle 13.00 – AULA CORSI ESPE (PAD. A) | CAMPO PROVA ESTERNO

Sessione pomeridiana, dalle 13.30 alle 18.00 – CAMPO PROVA ESTERNO

Ore 9.30 – 13.00

Sala ESPE – PADIGLIONE A

Aggiornamento carrelli (4ore)

A cura di ESPE Lecco – Edizione speciale GRATUITA

Iscrizioni presso il sito www.corsiespe.it

Ore 12.30

Sala Ristorante

Consiglio Direttivo ANCE Como e ANCE Lecco-Sondrio

Consiglio congiunto Gruppo Senior e Gruppo Giovani

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 14.30 – 18.30

Sala C1 - PADIGLIONE C

“La Giornata del Cemento”

L’iniziativa vuole evidenziare il ruolo del CEMENTO nello sviluppo delle tecniche architettoniche, attraverso il suo utilizzo come materia espressiva.

Ore 14.00 | Registrazione e check-in partecipanti

Ore 14.30 | “Il cemento, dall’ornato alla struttura”

ARCH. GIULIA TORREGROSSA | Presidente Ordine Architetti PPC della provincia di Lecco

INTRODUZIONE E SALUTI

ARCH. EUGENIO GUGLIELMI | Ordine Architetti PPC di Lecco

“Il cemento nella storia dell’arte: dal Liberty al Decò”

ARCH. MATTEO MOSCATELLI | Delegato Ordine Architetti PPC di Como

“Cemento e architettura: il linguaggio del moderno”

ING. GIOVANBATTISTA SCOLARI | Ingegnere Strutturista, Studio Scolari

“Il calcestruzzo: verso la nuova modernità”

ARCH. DAVIDE BREGNA | Ordine Architetti PPC di Lecco

“Il cemento e il cantiere”

ARCH. GAETANO PUGLIELLI | Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio

“Dal mattone al cemento”

Ore 16.30 | PAUSA

Ore 16.45 | “Nuove frontiere del cemento”

CALOGERO SANTAMARIA | Aggregates & RMX General Manager, Holcim (Italia) Spa

INTRODUZIONE e presentazione del tema

ING. MATTEO COLOMBO | Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

“Prestazioni meccaniche del calcestruzzo fibrorinforzato e le sue valenze strutturali. Esempi applicativi e riferimenti normativi”

GEOM. CRISTIANO MOLteni | Calcestruzzi Erbesi, ING. MARCO BRAMBILLA | Fibrocev

“Utilizzo delle fibre per tecnologie costruttive nuove”

Iscrizione:

Per gli Architetti PPC: ISCRIZIONE OBBLIGATORIA ALL’EVENTO IN PIATTAFORMA IM@TERIA”.

Ai partecipanti a tutta la durata dell’evento (certificabile con firma in ingresso e uscita presso gli spazi MECI dedicati) verranno riconosciuti **n. 4 CFP- 80 POSTI DISPONIBILI**

Per gli Ingegneri: iscrizione obbligatoria all’evento su www.isinformazione.it. Ai partecipanti a tutta la durata dell’evento saranno riconosciuti **n. 3 CFP- 100 POSTI DISPONIBILI**

Per i Periti Industriali: iscrizione obbligatoria all’evento in piattaforma ALBOUNICO. Ai partecipanti a tutta la durata dell’evento (certificazione con firma in ingresso e in uscita presso gli spazi MECI) verranno riconosciuti **n° 4 CFP - 50 POSTI DISPONIBILI**

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 14.00

Sala Lario

Tecnologie per costruire e rigenerare il costruito

A cura di ISOLMAP

Metodi e tecniche innovative per costruire un'architettura sostenibile

Il rinnovamento del patrimonio edilizio nel paese passerà necessariamente per una rigenerazione di una vasta porzione di abitazioni con esigenze di contenimento dei costi da coniugare ad elevate performance e comfort abitativo. In parallelo la necessità di costruire nuovi edifici di alta qualità disponibili sul mercato a prezzi contenuti in linea con gli standard costruttivi attuali in materia di isolamento termico ed acustico.

La capacità di un edificio di essere in linea con le reali esigenze ed aspettative passa, infatti, per la sua potenzialità di avere ridotte dispersioni energetiche e contenuti costi economici di gestione e costruzione. Assicurare aspetti come la qualità architettonica, costruttiva, energetica, ambientale, acustica, compartimentazione al fuoco, materica e del design dei componenti, delle innovazioni e integrazioni impiantistiche, della sicurezza statica e sismica e dei livelli di prefabbricazione richiede una sostanziale modifica dell'approccio fin qui utilizzato. A tale proposito i sistemi costruttivi struttura/rivestimento permettono di affrontare una progettazione integrata rivolta al rispetto dei più elevati standard qualitativi. Così come una corretta impermeabilizzazione offre la giusta sicurezza alle possibili infiltrazioni.

Il seminario è strutturato con una serie di approfondimenti tecnici sulle tecnologie e componenti costruttivi, con interventi volti a fornire un quadro completo delle normative di riferimento, della progettazione dei dettagli costruttivi, passando dalla corretta posa in opera in cantiere.

Programma

Ore 14.00 | Registrazione e check-in partecipanti

Ore 14.30 | ING. FRANCESCO MOLTENI | ANCE Como

Saluti di Ordini e Istituzioni

ING. FRANCESCO MOLTENI | ANCE Como

Ore 14.35 | GEOM. ENRICO APPIANI | Titolare ISOLMAP

Presentazione ISOLMAP e introduzione al tema

Ore 14.45 | ARCH. GIANLUCA RIGAMONTI | Funzionario tecnico KNAUF

Comfort e prestazioni con tecnologie stratificate a secco

Ore 15.45 | GEOM. PIETRO CEREDA – Index

ALBERTO VIRGILI - Stiferite

Materiali e sistemi innovativi per una impermeabilizzazione di qualità

Ore 16.15 | GEOM. ANDREA MAINETTI | Titolare ISOLMAP

I criteri di scelta e la corretta posa in opera dei sistemi costruttivi

Ore 16.30 | Conclusioni

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 14.30 – 17.30

Sala C3 – PADIGLIONE C

**L'innovazione tecnologica applicata alla normativa
sulla sicurezza nei cantieri**

A cura del Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Como e Lecco

Valido per l'aggiornamento delle 40 ore quinquennali del Dgls. 81/2008 e smi.

L'obiettivo del seminario è quello di fornire un'analisi delle maggiori criticità riscontrate alla presenza dei lavoratori autonomi in cantiere, sull'evoluzione dei sistemi lavorativi con l'utilizzo di attrezzature e macchinari sempre più all'avanguardia, oltre agli aspetti riguardanti l'utilizzo comune delle protezioni collettive.

Programma

Ore 14:30 | Saluti istituzionali

Ore 14.45 | DOTT. ARCH. LUIGI CARRETTA | Società ARCHIMIA – Milano

L'evoluzione dei sistemi lavorati negli anni e dei macchinari: vantaggi e svantaggi dell'avvento della tecnologia in cantiere a favore della sicurezza

Ore 15.30 | P.I.E. ROMANO DE PALO | Comitato Paritetico Territoriale – Como

Inquadramento, casistiche e problematiche riguardanti alla presenza dei lavoratori autonomi in cantiere

Ore 16.15 | DOTT. ARCH. ALEX ALBERGHINI | Comitato Paritetico Territoriale – Como

Utilizzo di ponteggio, attrezzature e macchinari di cantiere: analisi delle principali infrazioni

Ore 17.00 | Tavola rotonda

Ore 17.30 | Chiusura lavori

Iscrizione:

Ai Geometri il seminario attribuisce n° 3 crediti formativi (CFP) ai fini della "Formazione Professionale Continua" nel rispetto degli articoli 5, 6 e 7 del Regolamento per la formazione professionale continua ed è valido ai fini dell'aggiornamento quinquennale ai sensi del D. Lgs. 81/2008.

ISCRIZIONE attraverso il portale della formazione <http://formazione.cng.it/> - 100 POSTI DISPONIBILI

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 14.30 – 17.30

Corpo Centrale

“Valorizzazione del patrimonio immobiliare e affitti brevi”

Ore 14.30 | Tavola rotonda sul tema delle locazioni brevi

Alla presenza di:

GUGLIELMO PELLICCIOLI | Founder Il Quotidiano Immobiliare

MICHELE DIAMANTINI | Founder e General Manager VaCasa

MIRKO BARGOLINI | Presidente FIMAA Como

CARLO MOLteni | Consigliere FIMAA Lecco

VINCENZO ALBANESE | Presidente FIMAA Milano, Monza e Brianza

Ore 16.00 | PAUSA

Ore 16.30 | Presentazione del Nuovo Borsino Immobiliare

CLAUDIO ZANETTI | Vicepresidente FIMAA Como

DAVIDE CARNEVALI | Giunta FIMAA Como

Iscrizione:

Ai Geometri verrà riconosciuto **1 credito formativo** ai fini della formazione obbligatoria **ISCRIZIONE** attraverso il portale della formazione <http://formazione.cng.it/> - **50 POSTI DISPONIBILI**

Per i Periti Industriali: iscrizione obbligatoria all'evento in piattaforma ALBOUNICO. Ai partecipanti a tutta la durata dell'evento (certificazione con firma in ingresso e in uscita presso gli spazi MECI) verranno riconosciuti **n° 3 CFP** - **50 POSTI DISPONIBILI**

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 14.30 Registrazione partecipanti

Ore 15.00 – 18.30

Sala Porro

“ANIT RISPONDE: chiarimenti normativi e soluzioni tecnologiche per l’efficienza energetica e l’acustica in edilizia”

A cura di ANIT

15.00 | ING. VALERIA ERBA, ING. MATTEO BORGHI | ANIT:

La correlazione dei requisiti per la progettazione dell’efficienza energetica e dell’acustica in edilizia.

15.40 | ING. ALESSANDRO TAGNANI:

Isolanti termoriflettenti per riqualificazioni energetiche a basso spessore.

ING. DOMENICO CRISTIANO:

Tecnologia a secco in gessofibra e lastre cementizie: riqualificazione e innovazione nella moderna progettazione integrata.

DOTT. CLAUDIO MARSILLI:

Le schermature solari passive per l’efficientamento energetico degli edifici.

ING. ELENA CINTELLI:

La tecnologia a cappotto come sistema di qualificazione energetica ed acustica del sistema edificio.

17.00 | PAUSA

17.20 | ING. VALERIA ERBA | ANIT:

Efficienza energetica e isolamento termico, dalle FAQ del ministero ai dubbi dei progettisti.

ING. MATTEO BORGHI | ANIT:

Requisiti acustici passivi, interpretazioni per una corretta applicazione del DPCM 5/12/97.

18.20 | Dibattito e chiusura lavori.

Iscrizione:

<https://www.anit.it/prodotto/convegni/anit-risponde-chiarimenti-normativi-soluzioni-tecnologiche-3/>

Crediti formativi

in fase di accreditamento per gli Ingegneri,

3 CFP per gli Architetti

3 CFP per i Periti Industriali,

1 CFP per i Geometri

Le registrazioni si effettuano al link <http://www.anit.it/eventi-e-prodotti/convegni/>, cliccando il tasto “Accedi”, se già registrati al sito o “Registrazioni” se nuovo utente (in alto a destra). In questo secondo caso, prima di procedere con la registrazione all’evento, andrà confermato il link riportato nel testo della e-mail che verrà inoltrata in automatico dal sito all’indirizzo di posta elettronica segnalato all’atto della registrazione.

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 14.00 – 18.00

Sala C2 – PADIGLIONE C

“Le nuove Norme Tecniche delle Costruzioni – NTC 2018”

A cura dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como e di Lecco

Programma

14.00 | Registrazione dei partecipanti

14.15 | ING. MAURO VOLONTE’ | Presidente dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como
ING. GIANLUIGI MERONI | Presidente dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecco:

SALUTO e presentazione dell’iniziativa

14.30 | ING. ADRIANO ALDERIGHI | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecco:

Introduzione al seminario

14.45 | ING. FULVIO RONCORONI | Ordine Ingegneri della Provincia di Como:

Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni NTC2018 – Alcune novità

16.45 | PER. IND. GIANFRANCO MAGNI | Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Lecco:

La protezione antisismica degli elementi impiantistici

17.15 | Dibattito e chiusura lavori.

Iscrizione:

Agli Ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n. **3 CFP** ai sensi del regolamento per l’aggiornamento della competenza professionale iscrizione obbligatoria: www.isiformazione.it - **200 POSTI DISPONIBILI**

Ai Geometri verrà riconosciuto **1 credito formativo** ai fini della formazione obbligatoria

ISCRIZIONE attraverso il portale della formazione <http://formazione.cng.it/> - **50 POSTI DISPONIBILI**

Per i Periti Industriali: iscrizione obbligatoria all’evento in piattaforma ALBOUNICO. Ai partecipanti a tutta la durata dell’evento (certificazione con firma in ingresso e in uscita presso gli spazi MECI) verranno

riconosciuti n° **4 CFP** - **50 POSTI DISPONIBILI**

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 15.00 – 16.00

Sala ESPE – PADIGLIONE A

“La soluzione definitiva all’umidità di risalita”

A cura di Wall & Wall Sagl – Biodry

Ore 16.30 – 18.00

Sala ESPE – PADIGLIONE A

“Lezione sulle tecnologie BIM per la gestione di progetti complessi”

Lezione dedicata agli studenti delle scuole tecniche e professionisti

Alla presenza di:

PROF. GIUSEPPE DI GIUDA | Politecnico di Milano, Polo Territoriale di Lecco

Con la partecipazione di:

CLASSI TERZE, QUARTE E QUINTE | ISIS G.D. Romagnosi (Erba-CO)

Prof. S. Angioletti, Prof. M.L. Poletti

CLASSI QUARTE E QUINTE | IIS Medardo Rosso (LECCO)

Prof. A. Butta

FUORI SALONE

Venerdì 23 Marzo 2018

Ore 19.15

ANCE, Via A. Grandi 9 piano terra – 23900 Lecco

“Il bello del cemento: estetica e funzionalità”

ARCH. LUCA ROMEO | wespi de meuron romeo architetti fas sa

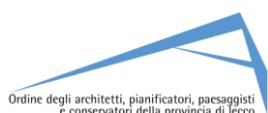
Programma

19.15 -20.00 | APERICENA

A cura di Ordine Architetti PPC Lecco - Ordine Ingegneri Lecco - Calcestruzzi Erbesi

20.00 – 22.00 | CONVEGNO:

Attraverso suggestive immagini si dimostrerà come il cemento possa dialogare sia nel costruito di tradizione che nel nuovo, attraverso il confronto con i diversi materiali e un corretto inserimento ambientale e sapiente uso progettuale.



Iscrizione:

Agli Architetti PPC partecipanti verranno riconosciuti **n. 2 CFP** previa iscrizione obbligatoria all'evento in **Piattaforma Im@teria/Ordine Provinciale/Architetti LECCO". 100 POSTI DISPONIBILI**

Agli Ingegneri partecipanti saranno riconosciuti **n. 2 CFP** ai sensi del regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale iscrizione obbligatoria: www.isinformazione.it - **50 POSTI DISPONIBILI**

Sabato 24 Marzo 2018

Ore 9.30 – 12.30

Sala C1 – PADIGLIONE C

“Aggiornamenti normativi in merito alla L.R. 7/2017 sul recupero dei vani e dei locali seminterrati esistenti” -

“Aggiornamenti in merito al recupero ai fini abitativi dei sottotetti”

A cura di UNITEL- Ordine degli Architetti di Lecco-Ordine degli Architetti di Como

Ore 9.15 Inizio registrazioni

Ore 9.30 Saluti ed introduzione a cura del Presidente Provinciale UNITEL Como e Lecco e del Presidente dell'Ordine degli Architetti di Lecco

Ore 9.45 Intervento a cura dello Studio Legale Mantegazza & Ferrari di Cantù

Ore 11.15 Intervento a cura del Dirigente della Direzione Territorio ed Urbanistica della Regione Lombardia

Ore 11.45 Inizio dibattito

Ore 12.30 Chiusura lavori

Iscrizione:

Per gli Architetti PPC: ISCRIZIONE OBBLIGATORIA ALL'EVENTO IN PIATTAFORMA IM@TERIA”.

Ai partecipanti a tutta la durata dell'evento (certificabile con firma in ingresso e uscita presso gli spazi MECI dedicati) verranno riconosciuti **n. 3 CFP- 100 POSTI DISPONIBILI**

Ai Geometri verrà riconosciuto 1 CFP ai fini della formazione obbligatoria - 100 POSTI DISPONIBILI

UNITEL: como.lecco@unitel.it - Telefono per chiarimenti 3285631871 – 3356837690

12.30 – 13.00

Sala C1 – PADIGLIONE C

“Il nuovo portale del listino opere edili della CCIAA di Como”

A cura della Camera di Commercio di Como

GLORIA BIANCHI | Camera di Commercio di Como
LEOPOLDO SDINO | Politecnico di Milano

Sabato 24 Marzo 2018

Ore 10.00 – 13.00

Corpo Centrale

“Risanare il patrimonio immobiliare esistente”

Il progetto energetico del patrimonio esistente: iter metodologico e aspetti specifici

a cura di PETER ERLACHER | Fisica Tecnica & Edilizia sostenibile

convegno organizzato da RISTRUTTURARE COMO

Programma

Dati sui consumi energetici e potenziale di risparmio del patrimonio edilizio esistente

Diagnosi energetica e metodologia per la progettazione del risanamento

Inquadramento legislativo e normativo

Materiali e soluzioni per il risparmio energetico

Valutazione degli interventi secondo criteri economici ed ecologici

Iscrizione:

Per gli Architetti PPC: ISCRIZIONE OBBLIGATORIA ALL'EVENTO IN PIATTAFORMA IM@TERIA Ai partecipanti a tutta la durata dell'evento (certificabile con firma in ingresso e uscita presso gli spazi MECI dedicati) verranno riconosciuti **n. 3 CFP- 40 POSTI DISPONIBILI**

Ai Geometri verrà riconosciuto **1 CFP** ai fini della formazione obbligatoria - **20 POSTI DISPONIBILI**

Per i Periti Industriali: iscrizione obbligatoria all'evento in piattaforma ALBOUNICO. Ai partecipanti a tutta la durata dell'evento (certificazione con firma in ingresso e in uscita presso gli spazi MECI) verranno riconosciuti **n° 3 CFP - 50 POSTI DISPONIBILI**

Sabato 24 Marzo 2018

Ore 9.30 – 13.00

Sala Lario

**“B.I.M. - BUILDING INFORMATION MODELING. La parte giuridica:
norme, contratti e bandi”**

A cura di ANCE Lecco Sondrio, ANCE Como, Ordini degli Ingegneri di Lecco e Como, Ordine degli Architetti di Como e con la collaborazione degli Studi Legali AR'Legally e Versolato

AVV. ANGELO ROTA | Studio Legale AR'Legally
AVV. ANDREA VERSOLATO | Studio Legale Versolato

Programma

Norme: a partire dal recente Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 560/2017 pubblicato il 12.1.2018, *le nuove regole per l'introduzione dei sistemi di modellazione e gestione informativa* nel settore delle opere pubbliche, i rilevanti istituti della Direttiva Comunitaria 2014/24/CE, del Codice dei Contratti Pubblici e delle Linee guida dell'ANAC aventi attinenza con la materia.

Contratti: la gestione del BIM nelle **dinamiche contrattuali pubbliche e private:** nuovi documenti contrattuali, adeguamento di quelli esistenti, profili rilevanti e criticità, anche alla luce delle Norme UNI 11337:2017 “Gestione digitale di processi informativi delle costruzioni”.

Bandi: Il BIM nei bandi di gara e negli albi fornitori BIM ad oggi pubblicati: **case history.**

Iscrizione:

Imprese ANCE Lecco Sondrio: email edili@anceleccosondrio.it o fax 0341 254859

Imprese ANCE Como: email info@ancecomo.it

Ingegneri: www.ordinglc.it -> Corsi e Convegni.

Al partecipanti saranno riconosciuti **3 CFP- 40 POSTI DISPONIBILI**

Per gli Architetti PPC: **ISCRIZIONE OBBLIGATORIA ALL'EVENTO IN PIATTAFORMA IM@TERIA**” Ai partecipanti a tutta la durata dell'evento (certificabile con firma in ingresso e uscita presso gli spazi MECI dedicati) verranno riconosciuti **n. 3 CFP- 40 POSTI DISPONIBILI**

Sabato 24 Marzo 2018

Ore 9.30 – 13.00

Sala ESPE – PADIGLIONE A

Aggiornamento gru a torre (4ore)

A cura di ESPE Lecco – Edizione speciale GRATUITA

Iscrizioni presso il sito www.corsiespe.it

Ore 9.30 – 13.00 | 13.30 – 18.00

Sala ESPE – PADIGLIONE A | CAMPO PROVE ESTERNO

Corso operatore gru a torre

A cura di ESPE Como

Sessione mattutina, dalle 9.30 alle 13.00 – AULA CORSI ESPE (PAD. A) | CAMPO PROVA ESTERNO

Sessione pomeridiana, dalle 13.30 alle 18.00 – CAMPO PROVA ESTERNO

Ore 15.00

Sala C1 – PADIGLIONE C

**L'Edilizia che guarda alle esigenze degli impianti
elettrici ed elettronici e per le comunicazioni**

A cura di Confartigianato Como

Le opportunità dagli obblighi di legge che progettisti e costruttori devono rispettare:

Cosa prescrive la legge

Cosa e come fare per realizzare ciò che chiede la legge

Quali vantaggi dalla predisposizione

Etichetta di edificio predisposto alla banda larga e ultralarga (riconosciuta dal MiSE)

Descrizione degli obblighi di legge

Descrizione delle caratteristiche degli spazi con indicazioni di come disporre tali spazi

Descrizione dei vantaggi per i cittadini con i risvolti positivi per i costruttori e per gli installatori

Descrizione opportunità - per il mercato immobiliare- dalla etichetta volontaria definita dal Ministero dello

Sviluppo Economico

Sabato 24 Marzo 2018

Ore 15.00 – 17.00

Sala Lario

**“MATERIALI COMPOSITI: PRINCIPALI APPLICAZIONI PER IL RINFORZO E
L’ADEGUAMENTO SISMICO E LORO ATTUALI CERTIFICAZIONI
(C.I.T . – Certificato di Idoneità Tecnica all’impiego)”**

A cura di KIMIA Spa

Agli Ingegneri partecipanti saranno riconosciuti **n. 2 CFP** ai sensi del regolamento per l’aggiornamento della competenza professionale iscrizione obbligatoria: www.isiformazione.it

Ai Geometri verrà riconosciuto **1 CFP** ai fini della formazione obbligatoria Isrizione:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc2CC6ZMH5YY9AQNd9vs3f1mStNWACvEoeX2I_q2TrfPBgBJw/viewform

Domenica 25 Marzo 2018

Ore 9.00 – 13.00

Corpo Centrale

Presentazione aziende BNI-Breva & Tivano

A cura del Gruppo BNI

Ore 15.00 – 16.00

Sala ESPE – PADIGLIONE A

“Muri umidi? Che fare?”

A cura di Wall & Wall Sagl - Biodry

INIZIATIVE PERMANENTI

M.E.C.I. | RIGENERAZIONE

PADIGLIONE A

All'interno dell'area espositiva si articola una galleria di progetti che rappresentano esempi emblematici d'intervento sul territorio.

POLO TERRITORIALE DI LECCO – POLITECNICO DI MILANO

Esposizione di progetti di laurea svolti dagli studenti della Facoltà di Ingegneria Edile Architettura.

COMUNE DI LECCO

Presentazione dei progetti di riqualificazione dell'ala maternità dell'ex Ospedale Ghislanzoni e del Nuovo Ostello per la Gioventù, come emblematici per l'area lecchese.

COMUNE DI ERBA

Interventi di rigenerazione a partire dal patrimonio edilizio esistente.

COMUNE DI MERONE:

Presentazione dei progetti di riqualificazione di aree dismesse ed edifici di interesse pubblico in collaborazione con studenti e cittadini.

COMUNE DI PONTE LAMBRO

Mostra del progetto di riqualificazione dello storico ponte simbolo del paese, attraverso un'analisi territoriale e lo studio della luce.

UNIONE COMUNI TORNO, BLEVIO E FAGGETO LARIO

Presentazione dell'iniziativa "Il Viandante del Lario", promossa dalla Scuola Primaria attraverso la creazione di un sistema interattivo di mappe territoriali.

M.E.C.I. | CEMENTO – "Il Percorso virtuoso del Cemento"

PADIGLIONE C

Saranno esposti preziosi materiali, alcuni inediti, composti da fotografie, manuali, depliant, libri didattici sull'uso e la diffusione del cemento e dei suoi derivati a partire dalla fine dell'Ottocento con particolare riferimento agli anni Trenta del Novecento.

Attraverso prestatori privati e pubblici, verranno evidenziate le potenzialità della materia che rivoluzionò a partire dai primi anni del secolo scorso, il modo di concepire l'architettura, fino ad arrivare alla sua industrializzazione.

Il percorso virtuoso del cemento che nella nostra Regione affonda le sue radici a partire dal 1864, prenderà forma nelle grandi opere che il Regime negli anni Venti realizzò in tutta Italia, dando vita ad un'industria nazionale tra le più importanti a livello mondiale.

SPORTELLO PER I VISITATORI

PADIGLIONE A

Un punto d'incontro tra le imprese e la realtà politica e amministrativa del territorio.

A cura di ANCE Como