

OPEN|3 LA NUOVA SEDE

INGEGNERI APERTI ALLA CITTÀ

Auditorium Michele Sanmicheli - MAGAZZINO 1 - Via S. Teresa, 6 - Verona

Programma dal 04 ottobre al 07 novembre 2014

Sabato 04 ottobre, ore 10.30

INAUGURAZIONE della NUOVA SEDE

dell'ORDINE INGEGNERI di VERONA e PROVINCIA.

Apertura della Mostra: "I Magazzini Generali. Ingegneria, economia e società nella Verona del primo '900". (Verona, 4 ottobre 2014 – 30 gennaio 2015).

La mostra ricostruisce le vicende dei progetti ingegneristici, degli uomini, delle idee e dei capitali che hanno contribuito a costruire una pagina fondamentale di storia veronese. Raccontata, per la prima volta, attraverso documenti e fotografie inedite provenienti dall'archivio dei Magazzini Generali, con uno sguardo privilegiato al percorso costruttivo dell'intero complesso.

La mostra è visitabile negli orari di apertura della Segreteria dell'Ordine Ingegneri.*

Mercoledì 08 ottobre, ore 17.00

Convegno: "I Magazzini Generali. Ingegneria, economia e società nella Verona del primo '900".

La storia dei Magazzini Generali rappresenta un osservatorio privilegiato da cui scrutare le trasformazioni che hanno contraddistinto Verona e la sua provincia negli anni del primo Novecento. Il convegno ne ripercorre le tappe raccontandone i protagonisti, la società e lo straordinario sviluppo economico. A partire dall'impianto costruttivo e ingegneristico dei Magazzini, assolutamente d'avanguardia per quegli anni.

Relatori: Andrea Ferrarese (Fondazione Fioroni), curatore della mostra con Angelo Bertolazzi (Università di Padova) e Federico Melotto (Università di Verona).

Venerdì 17 ottobre, ore 9.30

Seminario: "INGEGNERIA E UNIVERSITÀ. La formazione degli ingegneri di Verona tra XVIII - XX secolo".

Al centro del seminario, promosso in collaborazione con il Collegio degli Ingegneri di Verona, l' "esperienza formativa" del Veneto Militar Collegio di Castelvecchio (1759) e quella della Scuola di Architettura Pratica di Padova (1771). Quindi una fotografia della storia delle Scuole di Ingegneria nella seconda metà del XIX secolo: Padova, Milano e Bologna, dove si sono formati i professionisti veronesi fino alla seconda metà del Novecento.

Relatori: Giuliana Mazzi e Stefano Zaggia (Università di Padova), Alberto Maria Sartori (Collegio degli Ingegneri di Verona), Ornella Selvafolta (Politecnico di Milano) e Francesco Ceccarelli (Università di Bologna).

Venerdì 17 ottobre, ore 15.00

Seminario: "TRA MODERNITÀ E TRADIZIONE. La diffusione del cemento armato tra Otto e Novecento"

L'affermazione del cemento come materiale da costruzione affonda le proprie radici nelle trasformazioni materiali indotte dalla Seconda Rivoluzione Industriale, a partire dalla metà del XIX secolo. Trasformazioni che hanno portato alla progressiva sostituzione della continuità muraria con le nuove strutture. La conferenza vuole evidenziare come questo passaggio sia stato graduale e come abbia avuto origine in Italia all'interno di una cultura costruttiva muraria.

Relatori: Stefano Zaggia (Università di Padova), Michela Morgante, Beatrice Bettazzi, Giovanni Mochi e Giorgia Predari (Università di Bologna)

Sabato 25 ottobre, ore 09.30

ThinkING+

Convegno pubblico Network Giovani Ingegneri Nazionale promosso dalla Commissione Giovani dell'Ordine di Verona. Spazio alle idee, al talento, al coraggio di innovare e di "pensare positivo", made in Italy. Così i giovani ingegneri italiani affrontano la difficile congiuntura economica che attanaglia il settore e il Paese, guardando alla sfida imprenditoriale di start up tecnologicamente innovative come volano per la ripresa.

Relatori: Michele Ferrari (vice-presidente Verona World Made e co-fondatore del Network e della commissione Giovani di Verona); Alberto Valente (founder Plumake srl e founder Associazione Verona FabLab); Fabio Derossi (DRZ); Marco Marotta (Pure Power Fm Maro - P2M srl); Paolo Fiorini (CEO di M&A Partners); Marco Brunelli (Servizio Nuova Impresa, Verona Innovazione - Azienda Speciale della Camera di Commercio I.A.A. di Verona).

Moderà: Luca Barbieri, coordinatore editoriale di Corriere Innovazione.

L'incontro è libero, previa iscrizione on line al sito www.collegioingegneriverona.it, fino ad esaurimento posti.

Venerdì 31 ottobre, ore 10.00

STAMPA 3D: quando il rendering non basta. Workshop di progettazione e stampa oggetti in 3D con demo live.

Lo stato dell'arte della stampa 3D, dalla progettazione dei pezzi alla messa in stampa. Il seminario propone una panoramica delle principali tecnologie di stampa attualmente disponibili sul mercato e presenterà alcuni progetti sperimentali. A chiudere una dimostrazione pratica di progettazione e stampa di un componente.

Relatori: ing. Alberto Valente (founder Plumake srl), ing. junior Fabio Righetti (founder Plumake srl) e Riccardo Bertagnoli (founder Plumake srl).

Venerdì 07 novembre, ore 14.30

Seminario: "Recupero delle aree dismesse". Stato dell'arte, criticità, prospettive.

Nel convegno, dove interverranno esperti del Centro Nazionale di Studi Urbanistici (C.E.N.S.U.), dell'Istituto Nazionale di Urbanistica (I.N.U.) e dell'Associazione Aree Urbane Dismesse (AUDIS) oltre che esperti a vario titolo coinvolti nei processi di trasformazione urbana, il punto sulla situazione italiana - con la presentazione di interventi già conclusi e/o in corso di realizzazione - e focus sulle problematiche che, al contrario, impediscono il concreto avvio di molte iniziative già programmate in termini di pianificazione urbanistica, a partire dalle attuali condizioni di mercato. Con particolare attenzione alla situazione veronese.

PROGRAMMA EVENTI: WWW.OPEN.VERONA.IT

INGRESSO GRATUITO

Previsti CFP per gli Ingegneri partecipanti, previa iscrizione online. In programmazione visite didattiche per le scuole, su prenotazione.

INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI

Collegio degli Ingegneri della Provincia di Verona

Tel +39 045 8004721 | segreteria@collegioingegneriverona.it

24 - 25 ottobre 2014

A Verona la due giorni del Network Giovani Ingegneri Nazionale (NGI). All'insegna dell'innovazione.