



Caserta
5-7 Maggio
2022

PROGRAMMA CONVEGNI

Seminari, workshop ed eventi, molti dei quali con rilascio di CFP per ingegneri, architetti, geometri e periti.

Sala 1 - D02

Sala 2 - A11

Arena AIST - D05



Progetto e direzione

Edilcross
marketing engineering

In collaborazione con

A1EXPO
POLO FIERISTICO CASERTA

GIOVEDÌ 5 MAGGIO

Scenari innovativi per la tecnologia BIM

09:30 - 11:45

Organizzato da: Ordine degli Ingegneri di Caserta

Sala 2 - A1

Rilascio di 3CFP per ingegneri

Il microcosmo degli edifici civili in termini di prevenzione incendi

10:00 - 13:00

Organizzato da: AIST - Associazione Italiana Software Tecnico

Arena AIST - D05

Rilascio di 3CFP per ingegneri, geometri e periti
3 ore di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi
(ai sensi dell'art. 4 del D.M. 05/08/2011)

Edilizia e Sud: il cambiamento, la sfida.

11:00 - 12:00

Tavola rotonda di apertura del Salone dell'Edilizia Digitale 2022

Sala 1 - D02

Organizzato da: EdilCross e A1Expò

Dal Superbonus 110% al Superbonus 2.0: i segreti per la Pratica Perfetta

12:00 - 14:00

Organizzato da: Analist Group

Sala 2 - A11

Rilascio di 2 CFP per ingegneri, architetti e geometri

I nuovi Laboratori autorizzati per prove su strutture esistenti: certificazione del personale e dotazioni

13:00 - 14:30

Sala 1 - D02

Organizzato da: CODIS

RTV e strategie antincendio:

un utile esempio di gestione completa della pratica di una RTV secondo il codice di prevenzione incendi.

13:30 - 14:20

Arena AIST - D05

Organizzato da: Namirial

Superbonus 110: simulazione pre e post intervento con il software Edilclima

14:25 - 15:25

Arena AIST - D05

Organizzato da: Edilclima

Linee vita e sicurezza in copertura

14:30 - 18:00

Sala 2 - A11

Organizzato da: Sicurpal

Rilascio di 3CFP per ingegneri

Digitalizzazione e superbonus 110% tra teoria e pratica

15:00 - 17:00

Sala 1 - D02

Organizzato da: IBIMI - Building Smart Italy

Calcolo strutturale in steel frame con IperSpace BIM

15:30 - 16:20

Arena AIST - D05

Organizzato da: Soft.Lab

VENERDÌ 6 MAGGIO

L'Ingegneria è uno spettacolo - Congresso Nazionale di "Ingegneria e dintorni"

10:00 - 13:00

Sala 1 - D02

Organizzato da: Ingegneria e dintorni

Superbonus 110%: cosa cambia con l'ultima legge di bilancio 2022

10:00 - 13:00

Sala 2 - A11

Organizzato da: Blumatica

Rilascio di 3CFP per ingegneri, architetti, geometri, periti agrari e periti industriali

Oltre il Superbonus: verso gli obiettivi ONU 2030 per la progettazione sostenibile

10:00 - 13:00

Arena AIST - D05

Organizzato da: AIST - Associazione Italiana Software Tecnico

Rilascio di 3CFP per ingegneri, geometri e periti

Progettazione sismica e sicurezza di edifici in cemento armato nuovi ed esistenti: Stati Generali del Cemento Armato

13:30 - 17:45

Sala 1 - D02

Organizzato da: Soft.Lab e Ordine degli Ingegneri di Caserta

Rilascio di 3CFP per ingegneri

**Riqualificazione di edifici
ed infrastrutture esistenti**

14:00 - 16:00

Sala 2 - A11

Organizzato da: ISI - Ingegneria Sismica Italiana

Rilascio di 3CFP per ingegneri

**D. Lgs. n.199 e calcolo delle quote
rinnovabili**

13:30 - 14:20

Arena AIST - D05

Organizzato da: Edilclima

**Le verifiche dell'efficienza degli impianti:
un problema cruciale nella
progettazione energetica**

14:25 - 15:25

Arena AIST - D05

Organizzato da: Namirial

**Dal progetto energetico al computo:
come effettuare rapidamente il computo
metrico in un progetto di Superbonus**

15:30 - 16:20

Arena AIST - D05

Organizzato da: Namirial

SABATO 7 MAGGIO

Tecnologie abilitanti per l'edilizia e il risparmio energetico

09:30 - 11:30

Sala 1 - D02

Organizzato da: Casa Energia

Miglioramento sismico di strutture esistenti: casi pratici di progettazione e modellazione

10:00 - 13:00

Arena AIST - D05

Organizzato da: AIST - Associazione Italiana Software Tecnico

Rilascio di 3CFP per ingegneri e geometri

Edifici in acciaio a bassa danneggiabilità in zona sismica

10:30 - 12:30

Sala 2 - A11

Organizzato da: Dario Flaccovio Editore

Progettazione per azioni sismiche Metodi tradizionali ed avanzati a confronto

11:30 - 13:30

Sala 1 - D02

Organizzato da: International Campus

Rilascio di 2CFP per ingegneri

Le nuove normative e Linee Guida Ministeriali per i materiali compositi innovativi FRP-FRCM-CRM

14:00 - 17:00

Sala 1 - D02

Organizzato da: G&P Intech

Rilascio di 3CFP per ingegneri e architetti

I sistemi FRP, LRM, FRLM per interventi di miglioramento sismico, Sismabonus 110 % solo su involucro esterno

15:00 - 17:00

Sala 2 - A11

Organizzato da: Olympus

Rilascio di 3CFP per ingegneri

Calcolo strutturale in legno con IperSpace BIM

13:30 - 14:20

Arena AIST - D05

Organizzato da: Soft.Lab

Ponti termici nelle simulazioni pre e post intervento

14:25 - 15:25

Arena AIST - D05

Organizzato da: Edilclima

Rilievo del costruito e prospetti facciata

15:30 - 16:20

Arena AIST - D05

Organizzato da: Topoprogram