



5 | 6
Maggio
2023

Programma
speciale
CFP

3
crediti
formativi per

ARCHITETTI
GEOMETRI
INGEGNERI
PERITI

Siamo lieti di presentarvi il
programma SPECIALE CFP
i convegni danno diritto a
3 CREDITI FORMATIVI
per i seguenti professionisti:

ARCHITETTI GEOMETRI INGEGNERI PERITI

TEMI:

1 **SOSTENIBILITÀ ENERGETICA**

Requisiti, normative e soluzioni progettuali per il benessere abitativo

Relatore testimonial:

Arch. Anastasia Kucherova, responsabile progetti speciali Studio Stefano Boeri Architetti

2 **PROGETTARE E RIQUALIFICARE**

Pensare il nuovo e recuperare il costruito

Relatore testimonial:

Ing. Roberto Mancini, titolare Studio For Arch

3 **PROGETTARE SMART**

Ripensare l'architettura, gli strumenti e le modalità in funzione dei nuovi spazi pubblici e privati

Relatore testimonial:

Relatore testimonial: arch. Giovanni Franceschelli, Rizoma

4 **DESIGN DEL BAGNO**

Progettazione, tecnologie, nuovi materiali

Relatore testimonial:

arch. Pierluigi Sammarro, titolare Sammarro Architecture Studio



5 | 6
Maggio
2023

Programma
speciale
CFP

3

crediti
formativi per

ARCHITETTI
GEOMETRI
INGEGNERI
PERITI

1^a parte

Venerdì, 5 Maggio | ore 9:30
durata 3 ore

SOSTENIBILITÀ ENERGETICA Requisiti, normative e soluzioni progettuali per il benessere

Relatore:

Arch. Anastasia Kucherova - Stefano Boeri Architetti

Il corso ha come obiettivo quello di fornire un quadro generale sulle normative obbligatorie e i requisiti ambientali e tecnologici per la ristrutturazione e il rinnovo degli edifici, nel rispetto della sostenibilità. Verranno analizzate le complessità legate al tema dell'involucro edilizio e avanzate proposte di intervento, attraverso l'analisi dei protocolli di certificazione.

PROGRAMMA:

9.30 - 9.45	ACCREDITO PARTECIPANTI
9.45 - 10.00	SALUTI ISTITUZIONALI
10.00 - 11.30	Arch. Anastasia Kucherova Studio Stefano Boeri Architetti
11.00 - 13.00	INTERVENTI TECNICI
13.10 - 13.10	DIBATTITO E TERMINE LAVORI

ISCRIVITI



5 | 6
Maggio
2023

Programma
speciale
CFP

3

**crediti
formativi per**

**ARCHITETTI
GEOMETRI
INGEGNERI
PERITI**

2^a parte

Venerdì, 5 Maggio | ore 14:30
durata 3 ore

PROGETTARE E RIQUALIFICARE Pensare il nuovo e recuperare il costruito

Relatore:
Ing. Roberto Mancini - FOR Engineering Architecture

Il corso ha lo scopo di fornire un aggiornamento in merito alla riqualificazione degli edifici, sulla base delle nuove normative. Nello specifico, si prenderanno in esame le ricerche e le soluzioni tecniche impiegate allo scopo di supportare, in termini di impiantistica, le fasi di progettazione. Verranno presentati casi studio a sostegno delle tesi proposte.

PROGRAMMA:

14.30 - 14.45	ACCREDITO PARTECIPANTI
14.45 - 15.00	SALUTI ISTITUZIONALI
15.00 - 15.45	Ing. Roberto Mancini, Studio For Arch
15.45 - 16.30	Dott. Lorenzo Bellicini, Cresme Ricerche Spa
16.30 - 18.00	INTERVENTI TECNICI
18.00 - 18.10	DIBATTITO E TERMINE LAVORI

ISCRIVITI



5 | 6
Maggio
2023

Programma
speciale
CFP

3
crediti
formativi per

ARCHITETTI
GEOMETRI
INGEGNERI
PERITI

3^a parte

Sabato, 6 Maggio | ore 9:30
durata 3 ore

PROGETTARE SMART Ripensare l'architettura, gli strumenti e le modalità in funzione dei nuovi spazi pubblici e privati

Relatore:
arch. Giovanni Franceschelli - Rizoma

L'obiettivo del seminario è quello di approfondire il tema della progettazione, analizzando analogie e diversità nell'approccio in riferimento alla funzione dello spazio, da pubblico a privato. Si faranno chiari riferimenti alle metodologie di progettazione con l'impiego strumenti e materiali innovativi, anche attraverso esempi pratici. Verranno anche presentate case history a testimonianza dei concetti teorici esposti.

PROGRAMMA:

9.30 - 9.45 ACCREDITO PARTECIPANTI
9.45 - 10.00 SALUTI ISTITUZIONALI
10.00 - 10.30 arch. Giovanni Franceschelli, Rizoma Architetture
10.30 - 13.00 INTERVENTI TECNICI
13.00 - 13.10 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

ISCRIVITI



5 | 6
Maggio
2023

Programma
speciale
CFP

3

crediti
formativi per

ARCHITETTI
GEOMETRI
INGEGNERI
PERITI

4^a parte

Sabato, 6 Maggio | ore 14:30
durata 3 ore

DESIGN DEL BAGNO

Progettazione, tecnologie, nuovi materiali

Relatore:
arch. Pierluigi Sammarro - Sammarro Architecture Studio.

L'obiettivo del seminario è quello di analizzare l'ambiente bagno, presentandone l'evoluzione nel corso del tempo. Come spazio dedicato al benessere verranno prese in considerazione tutte le nuove forme di progettazione. Inoltre, a partire dai cambiamenti degli ultimi due anni, verranno esaminati i nuovi bisogni legati all'igiene e alla sicurezza, presentando diverse soluzioni architettoniche e di ripartizione degli spazi. Verranno approfonditi anche aspetti legati alla produzione e all'utilizzo di nuovi materiali

PROGRAMMA:

14.30 - 14.45	ACCREDITO PARTECIPANTI
14.45 - 15.00	SALUTI ISTITUZIONALI
15.00 - 15.30	arch. Pierluigi Sammarro, Sammarro Architecture Studio.
15.30 - 18.00	INTERVENTI TECNICI
18.00 - 18.10	DIBATTITO E TERMINE LAVORI

ISCRIVITI