

## PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE



### PROGETTARE UN INVOLUCRO EFFICIENTE

- PRODUTTIVITA' ED EFFICIENZA  
DALL'ARCHITETTONICO ALLE FINITURE-

**20 aprile 2018 ore 9:30 – 14:00**

**PERUGIA PARK HOTEL**  
**via Volta, 1 - Ponte San Giovanni**  
**PERUGIA**

---

#### Relatori:

- Rosa Maria FILICE
- Norbert LANTSCHNER
- Marco MANGANELLO
- Demis ORLANDI
- Antonino DI GIOVANNI

Ore 9:00 Check in (Firme entrata)

Ore 14:00 Check out (Firme uscita)

La tecnologia influisce in modo decisivo sul benessere degli individui già dalla fase progettuale, tenendo conto anche dei materiali utilizzati che devono rispettare l'ambiente e delle scelte progettuali da adottare nel settore della sicurezza per salvaguardare l'ambiente ed i suoi abitanti.

**Ore 9:30**

Saluti di benvenuto

**Ordine Architetti PPC Perugia**  
Pres. Arch. Maria Luisa Guerrini

**Responsabile scientifico Ordine Ingegneri Perugia**  
Ing. Luca Cesaretti

Introduzione alla sostenibilità.

**Arch. Rosa Maria Filice**  
*Esperto CasaClima e sicurezza nei cantieri*

In concetto di Sostenibilità alla luce degli ultimi eventi.

**Norbert Lantschner**  
*Esperto di sostenibilità ambientale, ideatore di Casaclima*

Soluzioni costruttive per una prestazione globale ed un cantiere efficiente.

Nozioni ed approfondimenti tecnici, strutturali ed energetici. Case History.

**Dott. Marco Manganello**  
*Formazione ECOSISM*

Coibentare dall'interno - la salubrità degli ambienti

**Arch. Demis Orlandi**  
*Esperto di Contenimento ed Efficienza energetica*

Una corretta progettazione architettonica dovrebbe arrivare anche alle finiture, scelte con materiali adeguati al contesto e prodotti rispettando la natura (emissioni di CO2, utilizzo di acqua, km 0, certificazioni di qualità).  
Presentazione di Case histories di finiture.

**Dott. Antonino Di Giovanni**  
*COTTO CUSIMANO*

**Ore 13:45**

**Saluti e conclusioni**

I CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo

(dalle ore 9:30 alle ore 14:00)

n. 4 per Architetti

n. 3 per Ingegneri

INFORMAZIONI

[www.apcas.it](http://www.apcas.it)

---

CON IL PATROCINIO DI



EVENTO REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO DI



CONVEGNO GRATUITO  
IN COOPERAZIONE CON



**PROGETTARE, COSTRUIRE ED  
ABITARE SOSTENIBILE**

Ciclo di incontri aperti a tutti: vivere sostenibile ed in sicurezza

#### EVENTI SVOLTI NEL 2014

- 1 - ven 25 luglio 2014 - Roma
- 2 - sab 27 settembre 2014 - Roma
- 3 - ven 21 novembre 2014 - Fanzolo (TV)
- 4 - sab 29 novembre 2014 - Roma
- 5 - mar 24 febbraio 2015 - Roma (con ISPRA)
- 6 - ven 6 marzo 2015 - Pistoia
- 7 - gio 12 marzo 2015 - Lamezia Terme (CZ)
- 8 - mar 5 maggio 2015 - Grosseto
- 9 - ven 8 maggio 2015 - Senigallia (AN)
- 10 - ven 5 giugno 2015 - Rende (CS)
- 11 - ven 2 ottobre 2015 - Napoli

#### EVENTI SVOLTI NEL 2016

- 1 - ven 5 febbraio 2016 - Pistoia
- 2 - ven 19 febbraio 2016 - Montebelluna (TV)
- 3 - gio 10 marzo 2016 - UNI Roma TRE Roma
- 4 - mar 7 giugno 2016 - Tivoli (RM)
- 5 - mer 22 giugno 2016 - Prato
- 6 - gio 23 giugno 2016 - Rimini
- 7 - ven 8 luglio 2016 - Gubbio
- 8 - gio 3 ottobre 2016 - IGM Firenze
- 9 - gio 25 ottobre 2016 - Vercelli
- 10 - ven 26 ottobre 2016 - Biella

#### EVENTI SVOLTI NEL 2017

- 1 - ven 3 febbraio 2017 - Lamezia Terme (CZ)
- 2 - gio 11 maggio 2017 - Belluno
- 3 - ven 12 maggio 2017 - Pavia
- 4 - gio 18 maggio 2017 - Guidonia (RM)
- 5 - gio 15 giugno 2017 - Loreto (AN)
- 6 - sab 22 luglio 2017 - Guidonia (RM)
- 7 - ven 22 settembre 2017 - Roma
- 8 - mer 8 novembre 2017 - Latina

#### EVENTI SVOLTI NEL 2018

- 1 - ven 16 febbraio 2018 - Frascati (RM)
- 2 - mer 7 marzo 2018 - Latina

IDEA E COORDINAMENTO



**PROGETTARE, COSTRUIRE ED  
ABITARE SOSTENIBILE**



**PROGETTARE UN INVOLUCRO EFFICIENTE**

*- PRODUTTIVITA' ED EFFICIENZA  
DALL'ARCHITETTONICO ALLE FINITURE -*

**20 aprile 2018 ore 9:30 – 14:00**

**PERUGIA PARK HOTEL**  
*via Volta, 1 - Ponte San Giovanni*  
**PERUGIA**

UN EVENTO



ASSOCIAZIONE CULTURALE  
**"PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE"**  
SEDE LEGALE: VIA COLA DI RIENZO, 180 I-00192 ROMA  
CODICE FISCALE: 97926750585  
[www.apcas.it](http://www.apcas.it) - [info@apcas.it](mailto:info@apcas.it)