

# PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE

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



"SISTEMA EDIFICIO - IMPIANTO"

12 maggio 2017 ore 14:30 – 19:00

SALA RIUNIONI HOTEL RIZ

via dei Longobardi, 3

San Genesio ed Uniti - PAVIA

## Relatori:

- Rosa Maria FILICE
- Norbert LANTSCHNER
- Valeria PAROLIN
- Marco MANGANELLO

Ore 14:00 Inizio Check in (Firme entrata)

Ore 19:00 Inizio Check out (Firme uscita)

Programma venerdì 12 maggio 2017

Ore 14:15

Saluti di benvenuto

**Ing. Gloria Chindamo**

Consigliere Ordine Ingegnere di Pavia

**Rappresentante Ordine Architetti di Pavia**

Presentazione convegno, tematiche e relatori.

Ore 14:30 - 15:00

Introduzione alla sostenibilità.

**Arch. Rosa Maria Filice**

Esperto CasaClima e sicurezza nei cantieri

Ore 15:00 - 16:30

Le sfide ecologiche e socio culturali. La certificazione energetica nel percorso tra la progettazione e la realizzazione di un edificio monofamiliare.

**Prof. Norbert Lantschner**

Ideatore Agenzia CasaClima e Presidente di ClimAbita

Ore 16:30 - 17:30

Integrazione edificio impianto sostenibile e rinnovabile in pompa di calore. Il comfort totale nelle abitazioni a basso consumo e per il plurifamiliare con impianti autonomi.

**Arch. Valeria Parolin**

Formazione CLIVET

Ore 17:30 - 18:45

Soluzioni costruttive per una prestazione globale ed un cantiere efficiente.

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

**Dott. Marco Manganello**

Formazione ECOSISM

Brevi interventi introduttivi ai cantieri realizzati.

**Geom. Enzo Masci**

**Geom. Stefano Chinelli**

Ore 18:45-19:00

Saluti e conclusioni

**A SEGUIRE, VISITA IN CANTIERE**

**(obbligatoria la prenotazione)**

**Indirizzo: Casotole / Torre d'Isola**

**Dotarsi di casco e scarpe antinfortunistiche.**

I 4 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 14:30 alle ore 19:00).

**Iscrizioni INGEGNERI:**

<https://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Pavia&x=32&y=10>

**Iscrizioni ARCHITETTI:**

<https://imateria.awn.it/custom/imateria/>

INFORMAZIONI [www.architroma.it](http://www.architroma.it)

CON IL PATROCINIO DI



CON LA PARTECIPAZIONE DI



EVENTI SVOLTI NEL 2014-15

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

EVENTI SVOLTI NEL 2017

- 1 - ven 3 febbraio 2017 - Lamezia Terme (CZ)
- 2 - gio 11 maggio 2017 - Belluno

# PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE

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



"SISTEMA EDIFICIO - IMPIANTO"

12 maggio 2017 ore 14:30 – 19:00

SALA RIUNIONI HOTEL RIZ

via dei Longobardi, 3

San Genesio ed Uniti - PAVIA

SEMINARIO GRATUITO PROMOSSO DA



IN COLLABORAZIONE CON



IDEA E COORDINAMENTO:



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

informazioni: [info@architroma.it](mailto:info@architroma.it)

Relatori:

- Rosa Maria FILICE
- Norbert LANTSCHNER
- Valeria PAROLIN
- Marco MANGANELLO

Ore 14:00 Inizio Check in (Firme entrata)

Ore 19:00 Inizio Check out (Firme uscita)

Iscrizioni INGEGNERI:

<https://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Pavia&x=32&y=10>

Iscrizioni ARCHITETTI:

<https://imateria.awn.it/custom/imateria/>  
INFORMAZIONI [www.architroma.it](http://www.architroma.it)

Info sul sito [www.architroma.it](http://www.architroma.it)