

PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE

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

Legno-Acciaio-Vetro

Mar 24 febbraio 2015 ore 9:30 ó 18:00

ISPRA Roma

Via Vitaliano Brancati, 48 - 00144 Roma

Docenti:

- Dott. Stefano Laporta
- Prof. Norbert Lantschner
- Arch. Daniela Santonico
- Ing. Andrea Merlo
- Arch. Ferdinando Izzo
- Arch. Marco Colcerasa
- Arch. Giuliano Fausti

Ore 09:00 Firme entrata

Ore 18:00 Firme uscita

Organizzato da:

Arch. Rosa Maria Filice - Archit ROMA
Arch. Daniela Santonico – Energy Manager ISPRA
Ing. Roberto Spampinato – ISPRA

Segreteria tecnica:

Archit ROMA
Sia. Ra Maria Grazia Capitelli - ISPRA

Ore 9:30

Saluti di benvenuto da parte del Direttore Generale ISPRA Roma
Dott. Stefano Laporta
ISPRA Roma

Introduzione al convegno

Arch. Daniela Santonico
ISPRA Roma

Presentazione convegno, tematiche e relatori

Arch. Rosa Maria Filice
Coordinatore Sicurezza, Esperto CasaClima e Lignius

Ore 10:00

Le sfide ecologiche e socio culturali. Il quadro normativo europeo e nazionale. I concetti di base dell'eco-efficienza

Prof. Norbert Lantschner
Ideatore Agenzia CasaClima e Fondatore di ClimAbita

Ore 11:00 (al termine, breve pausa)

La sostenibile leggerezza del legno: sistemi innovativi l'architettura del futuro – dall'albero al manufatto

Ing. Andrea Merlo
Docente presso Master Agenzia CasaClima-
Bioarchitettura

Ore 12:00

La sicurezza applicata a modalità costruttive in legno. Importanza del Coordinatore della sicurezza già dalla fase progettuale.

Arch. Ferdinando Izzo
CEFMECTP

Ore 12:45 (al termine, pausa pranzo)

Le caratteristiche dell'incendio i problemi della prevenzione, della protezione e della verifica dei sistemi antincendio

Arch. Marco Colcerasa
Docente presso La Sapienza di Roma

Ore 14:30

La Rubner Haus ha fatto suoi concetti quali bio architettura, comfort abitativo ed ecologia

Ing. Norbert Rauch
Rubner Haus

Ore 15:00

Esempi pratici dell'utilizzo di materiali sostenibili (legno-acciaio-vetro)

Arch. Giuliano Fausti
Architetto non pentito

Ore 15:30

Il BIM per la gestione /organizzazione del processo edilizio

Dott. Massimiliano Festa
Mandarhino

Ore 16:00

Smart windows ed edilizia sostenibile

Dott. Francesco Matteucci
DHITECH

Ore 16:30

L'impiantistica per un'elevata efficienza energetica e per il controllo delle spese

Ing. Luca Rossi
Extexia

Ore 17:00

Processo di riciclaggio e programma di certificazione delle aziende che riciclano i prodotti post consumo in plastica

Dott.ssa Imma Roselli
Qid Infissi

Ore 17:15

La sostenibilità economica per accompagnare il professionista o l'impresa nel cammino da intraprendere

Dott. Luca Benigni
Benigni&K

Ore 17:30

Widiba ,soluzioni innovative di Social Digital Banking: da Paperless alla Consulenza. Rispetto per ambiente e rapporti umani

Dott. Marcello Pedone
Personal Advisor Widiba



Convegni svolti:

ven 25 luglio 2014 - Roma

sab 27 settembre 2014 - Roma

ven 21 novembre 2014 - Fanzolo (TV)

sab 29 novembre 2014 - Roma

PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE

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

Legno-Acciaio-Vetro

Mar 24 febbraio 2015 ore 9:30 ó 18:00

ISPRA Roma

Via Vitaliano Brancati, 48 - 00144 Roma

CONVEGNO GRATUITO A CURA DI



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

www.architroma.it
informazioni: info@architroma.it

Relatori:

- Dott. Stefano Laporta
- Prof. Norbert Lantschner
- Arch. Daniela Santonico
- Ing. Andrea Merlo
- Arch. Ferdinando Izzo
- Arch. Marco Colcerasa
- Arch. Giuliano Fausti

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



Archit
Arch. Rosa Maria Filice
Roma

Archit
Arch. Rosa Maria Filice
Roma

CON IL PATROCINIO DEL COLLEGIO PROFESSIONALE DEI

PERITI INDUSTRIALI ROMA E PROVINCIA



Ore 09:00 Firme entrata

Ore 18:00 Firme uscita

Posti limitati. INFO su www.architroma.it



PROGETTARE, COSTRUIRE ED
ABITARE SOSTENIBILE

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

Organizzato da:

Arch. Rosa Maria Filice - Archit ROMA

Arch. Daniela Santonico – Energy Manager ISPRA

Ing. Roberto Spampinato – ISPRA

Segreteria tecnica:

Archit ROMA

Sig. Ra Maria Grazia Capitelli - ISPRA