

# PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE

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

## I PARTE

Tema: l'acciaio

Sab 29 novembre 2014 ore 9:30 – 16:20

NETTUNO CLUB

via di Quarto Peperino, 10 - Roma

### Relatori:

- Norbert Lantschner
- Matteo Brasca
- Ferdinando Izzo
- Marco Colcerasa
- Paolo Gioffreda

### *Con il Patrocinio*

- *Collegio Professionale Periti Industriali di Roma e Provincia*
- *Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Roma e Provincia*



Ore 9:30 – 9:45

Presentazione convegno, tematiche e relatori

**Arch. Rosa Maria Filice**

Coordinatore Sicurezza, Esperto CasaClima e Lignius

Ore 9:45 – 10:30

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 10:30 – 11:15 (al termine, 15 min pausa caffè)

La sostenibile leggerezza dell'acciaio: sistemi innovativi per l'architettura del futuro

**Ing. Matteo Brasca**

Docente presso il Politecnico di Milano

Ore 11:30 – 12:15

La sicurezza applicata alle nuove modalità costruttive (acciaio) importanza del Coordinatore della sicurezza già dalla fase progettuale.

**Arch- Ferdinando Izzo**

Docente presso il CEFME-CTP, La Sapienza e Roma Tre

Ore 12:15 – 13:00

L'apporto alla sostenibilità energetica, nelle configurazioni e prestazioni termiche delle serre bioclimatiche con strutture di acciaio

**Arch. Paolo Gioffreda**

Docente di Sostenibilità Energetica presso M.I.U.R.

Ore 13:00 – 13:30 (al termine, 30 min pausa pranzo)

Le caratteristiche dell'incendio e, mediante la determinazione del rischio, come trattare i problemi della prevenzione, della protezione e della verifica dei sistemi antincendio

**Arch. Marco Colcerasa**

Referente del CNA – Docente presso La Sapienza di Roma

Ore 14:00 – 16:20

Interventi da parte delle aziende su fattibilità economica, serramenti e domotica. Dibattito e confronto.



CONVEGNO GRATUITO A CURA DI



Arch. Rosa Maria Filice

Posti limitati. Obbligatoria la prenotazione sul sito

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

# PROGETTARE, COSTRUIRE ED ABITARE SOSTENIBILE

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

## II PARTE

Tema: l'acciaio

Sab 29 novembre 2014 ore 9:30 – 16:20

NETTUNO CLUB

via di Quarto Peperino, 10 - Roma

### Interventi per le aziende:

- Ing. Federcica Scavazza
- Arch. Stefano Sassi
- Arch. Giulio Camiz
- Dott.ssa Imma Roselli
- Ing. Massimiliano Longo
- Dott. Luca Benigni

### *Con il Patrocinio*

- *Collegio Professionale Periti Industriali di Roma e Provincia*
- *Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Roma e Provincia*



Ore 14: – 14:30

Un nuovo metodo costruttivo con profili leggeri – Cogi Srl. è inserito come nuovo progetto nel programma Horizon 2020

**Ing. Federica Scavazza.**

COGI srl

Ore 14:30 – 15:00

Luce naturale e strumenti di progettazione per gli ambienti residenziali

**Arch. Stefano Sassi**

Architetto, docente presso INARCH Nazionale

Ore 15:00 – 15:30

I tunnel solari: sistemi per portare luce naturale in ambienti bui – tecnologia, efficienza, strumenti di progettazione

**Arch. Giulio Camiz**

VELUX Italia spa

Ore 15:30 – 16:00

L' impianto domotico come collaboratore all'avanguardia dell'impianto tradizionale

**Ing. Massimiliano Longo**

Energy Island - Egodom

Ore 16:00 – 16:15

La sostenibilità "economica" per chiudere il cerchio. Affiancamento ad imprese e professionisti

**Dott. Luca Benigni**

BENIGNI&K

Ore 16:15 – 16:20

Saluti, ringraziamenti ed appuntamento al prossimo convegno.



CONVEGNO GRATUITO A CURA DI



Arch. Rosa Maria Filice

Posti limitati. Obbligatoria la prenotazione sul sito

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