



## SEMINARIO

### L'acciaio e il vetro in Architettura

(In collaborazione con Alu vetro Srl e Palladio Spa)

**Giovedì 16 Novembre 2017 – Ore 9.30**

Sala incontri sede Ordine – Viale G. Matteotti – Palazzo Carime - Vibo Valentia

9:30 registrazione

9.45 Saluti e apertura dei lavori

Nicola D.co Donato - Presidente Ordine Architetti PPC provincia Vibo Valentia

Gianluca Bonometti - Alu vetro srl

Leonardo Valente - Palladio SpA

Alessandro Colacchio - Colacchio Filippo srl

1° sessione (10:00-11:15)

**Acciaio e Vetro: i vantaggi estetici e prestazionali nella progettazione**

**CARATTERISTICHE DEL SERRAMENTO IN ACCIAIO**

La conducibilità e dilatazione termica dei materiali, trasmittanza, esempi di calcolo

Leonardo Valente

**PRESENTAZIONE DI 4 CASE HISTORY**

Palazzo Boncompagni Ludovisi – Roma; Nuovo Palazzo dei Congressi – EUR Roma; Forum Bertarelli –

Grosseto Parlamento Canadese, Ottawa

Davide Cuzzuol

**PRESENTAZIONE Azienda Palladio**

Leonardo Valente

11.15 PAUSA

2° sessione (11:30 – 12:45)

**Il vetro in Architettura: le balaustre e i parapetti**

**AMBITI APPLICATIVI e Ambiente normativo**

Applicazioni consentite e vietate normativa UNI 7697; vetri anti-effrazione, anti-oroiettile, antiesplosione.

La sicurezza per l'anticaduta nel vuoto; metodologia di prova per parapetti vetri UNI 11678

Fabrizio Da Col

**LE BALAUSTR E I PARAPETTI**

Studi di interventi su architetture contemporanee con installazione prodotti Alu vetro (Expo padiglione Brasile, Expo padiglione Romania; es. edifici pubblici, privati, interni, esterni etc. ) e presentazione soluzioni Alu vetro per rispondenza alla legislazione vigente

Gianluca Bonometti

**PRESENTAZIONE Azienda Alu vetro**

Paolo Foroni

12:45 - Chiusura dei lavori e Aperitivo



Evento organizzato in collaborazione con:



Ai partecipanti saranno riconosciuti 4 Crediti formativi