

## PROGRAMMA EVENTI ANDIL AL SAIE 2013

**MERCOLEDÌ 16** - ORE 11:00, 12:30 E 14:00

**ANDILWALL**

**LEZIONE DIMOSTRATIVA - PIAZZA DEL LATERIZIO, PAD. 26**

**RELATORE**

ING. ROBERTO CALLIARI (CR SOFT), **SOFTWARE DI CALCOLO PER EDIFICI IN MURATURA PORTANTE ORDINARIA, ARMATA E MISTA**

**GIOVEDÌ 17** - ORE 10:30

**IL LATERIZIO NELL'ARCHITETTURA INNOVATIVA: NUOVE SOLUZIONI E FUORI FORMATO**

**WORKSHOP SAIE E ANDIL – PIAZZA DEL LATERIZIO, PAD. 26**

**KEYNOTE**

PROF. ERNESTO ANTONINI (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA/CESENA), **IL LATERIZIO NELL'ARCHITETTURA INNOVATIVA INTERVENGONO**

PROF. ADOLFO F. L. BARATTA (UNIVERSITÀ DI ROMA 3), **LE NUOVE SOLUZIONI PER L'ARCHITETTURA**

ARCH. ALBERTO FERRARESI, **XXL: IL FUORI FORMATO**

ARCH. STEFANO PUJATTI (ELASTICOSPA), **LO SBALLO DEL MATTONE**

**DIBATTITO**

**GIOVEDÌ 17** - ORE 14.00

**SOFTWARE DI CALCOLO STRUTTURALE PER EDIFICI IN MURATURA FORUM BETTER BUILDING & SMART CITIES**

**GENERAL MEETING LESSONS & WORKSHOP – FORUM SAIE 2013 – BIM&SOFTWARE - SALA "ALLEMANDA", PAD. 33**

**RELATORE**

ING. ROBERTO CALLIARI (CR SOFT) **PROGETTARE EDIFICI IN MURATURA PORTANTE ASSISTITI DA ANDILWALL**

**GIOVEDÌ 17** - ORE 14:30

**LA CASA NZEB È IN LATERIZIO**

**WORKSHOP SAIE E ANDIL – PIAZZA DEL LATERIZIO, PAD. 26**

**KEYNOTE**

ARCH. GAETANO FASANO (ENEA), **CHE COSA È LA CASA NZEB?**

**INTERVENGONO**

PROF. COSTANZO DI PERNA (UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE), **PROGETTAZIONE ENERGETICA: BEST CASE**

PROF. MARCO D'ORAZIO (UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE), **VALUTAZIONI COSTI/BENEFICI DELLE SCELTE**

**PROGETTUALI**

ARCH. CATERINA GARGARI (UNIVERSITÀ DI FIRENZE), **I VANTAGGI DEL LATERIZIO NELL'ANALISI LCA DI UN EDIFICIO**

**DIBATTITO**

**VENERDÌ 18** ORE 10:30

**MURATURA E TERREMOTO. REQUISITI PER LE COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA**

**GENERAL MEETING LESSONS & WORKSHOP – FORUM SAIE 2013, PIAZZA SIMO, PAD. 25**

**KEYNOTE**

PROF. CLAUDIO MODENA (UNIVERSITÀ DI PADOVA), **TECNOLOGIE COSTRUTTIVE IN MURATURA PORTANTE IN ZONA SISMICA**

**INTERVENGONO**

PROF. ANTONIO TRALLI (UNIVERSITÀ DI FERRARA), **LE PRESTAZIONI DELLE COSTRUZIONI IN MURATURA IN ZONA SISMICA**

PROF. GUIDO MAGENES (UNIVERSITÀ DI PAVIA), **LA MODELLAZIONE ED IL CALCOLO DELLA MURATURA IN ZONA SISMICA**

ING. PAOLO MORANDI (EUCENTRE), **PROGETTAZIONE SISMICA DELLE PARTIZIONI E TAMPONAMENTI**

**DIBATTITO**

**VENERDÌ 18** - ORE 11:00, 12:30 E 14:00

**ANDILWALL**

**LEZIONE DIMOSTRATIVA - PIAZZA DEL LATERIZIO, PAD. 26**

**RELATORE**

ING. PAOLO MORANDI (FONDAZIONE EUCENTRE), **SOFTWARE DI CALCOLO PER EDIFICI IN MURATURA PORTANTE ORDINARIA, ARMATA E MISTA**

**SABATO 19** - ORE 11:00, 12:30 E 14:00

**ANDILWALL**

**LEZIONE DIMOSTRATIVA - PIAZZA DEL LATERIZIO, PAD. 26**

**RELATORE**

ING. CARLO F. MANZINI (FONDAZIONE EUCENTRE), **SOFTWARE DI CALCOLO PER EDIFICI IN MURATURA PORTANTE ORDINARIA, ARMATA E MISTA**