

CONVEGNI ED EVENTI MADE expo 2011

Mercoledì 5 ottobre 2011

- Ore 9,00 **STATI GENERALI DELLE COSTRUZIONI**
Centro Servizi - Auditorium
- Ore 9,00 **VI Congresso Nazionale INARSIND**
Qualità, Dignità e Sostenibilità delle prestazioni professionali
Organizzato da INARSIND - Sindacato Nazionale Ingegneri e Architetti Liberi Professionisti Italiani
Centro Servizi - Sala Gemini
- Ore 9,00_18,00 **MADE in GEWISS**
Organizzato da GEWISS
Spazio Chorus, la casa domotica di GEWISS - Ponte dei Mari, O.10
- Ore 9,00_18,00 **FLUIDITY**
La ceramica, materiale per le città del futuro
Organizzato da Tile of Spain in collaborazione con l'Istituto Spagnolo per il Commercio Estero e l'Ufficio Economico e Commerciale dell'Ambasciata di Spagna a Milano
Padiglione 3 - Stand U01 - V10
- Ore 9,00_18.00 **Green Life Hotel: nuove idee per l'albergo sostenibile**
Organizzato da VIMAR
Padiglione 7 - Sala Beta - 2° piano
- Ore 9,30 **20° Europa-Symposium di Bioarchitettura**
Lo stato dell'arte della Bioarchitettura in Europa
Gli orti urbani, le reti dell'architettura vivente
Organizzato da BIOARCHITETTURA® in collaborazione con Università di Bologna DAPT, Land Nordrhein-Westfalen e Institut fuer Bauwesen
Centro Servizi - Sala Taurus
BORGHI & CENTRI STORICI
- Ore 9,30 **Smart building in smart cities**
Edifici intelligenti per le città del futuro
Organizzato da OICE - Associazione delle Organizzazioni di ingegneria, di architettura e di consulenza tecnico - economica
Centro Servizi - Sala Libra
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 9,30 **Ripercussioni ambientali e di sicurezza del lavoro dei processi di trattamento superficiale dell'alluminio**
Organizzato da AITAL - Associazione Italiana Trattamenti Superficiali Alluminio
Centro Servizi - Sala Scorpio
- Ore 9,30 **Incontro con la stampa**
Organizzato da Flir Systems
Padiglione 6 - Sala Zeta - 2° piano
Centro Servizi - Sala Scorpio
- Ore 10,00 **Controlli non distruttivi su cemento armato**
Organizzato da AIPnD - Associazione Italiana Prove non Distruttive
Centro Servizi - Sala Aquarius
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Sicurezza nelle costruzioni - Indicazioni per la progettazione del cantiere e stato di avanzamento della normativa sulla qualificazione delle imprese**
Organizzato da AIAS - Associazione Professionale Italiana Ambiente e Sicurezza
Centro Servizi - Sala Aries

- Ore 10,00 **La progettazione di nuovi edifici residenziali in muratura e il consolidamento di quelli esistenti nel rispetto delle norme sismiche**
 Organizzato da **Il Giornale dell'Ingegnere**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM, ANDIL e SISMIC**, in collaborazione con **MADE expo**
 Padiglione 10 - Area Forum - Sala A
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **La Concreta Certificazione della sostenibilità di un Edificio: i diversi metodi e le tecniche di valutazione e le esperienze internazionali**
 Organizzato da **Il Giornale dell'Ingegnere**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM e ANDIL**, in collaborazione con **MADE expo**
 Padiglione 10 - Area Forum - Sala B
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Le nuove tecnologie per la progettazione e la realizzazione delle grandi opere civili**
 Organizzato da **CTE - Collegio dei Tecnici della Industrializzazione Edilizia** con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM e ASSOBETON**
 Padiglione 6 - Sala Kappa - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **La conservazione degli edifici: l'adeguamento e il miglioramento**
 Organizzato da **ATE - Associazione Tecnologi per l'Edilizia**, con la partecipazione istituzionale di **SISMIC**
 Padiglione 10 - Sala Gamma - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Presente e futuro delle Costruzioni: le sfide della Ricerca**
 Presentazione a cura del **Politecnico di Milano**
 Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,30 **Modelli avanzati per il comportamento delle strutture in calcestruzzo**
 Presentazione a cura del **Politecnico di Torino**
 Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
 Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
 Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 10,00 **Corso di formazione di base sul programma PriMus per il Computo e la Contabilità Lavori- Rilievo misurazioni da disegno e da Raster, integrazione dinamica CAD/COMPUTO con introduzione al nuovo software PriMus-CAD – Computo su piattaforma MOBILE iPad di APPLE**
 Organizzato da **ACCA Software**
 Padiglione 10 Area A41 – D48
- Ore 10,30 **Manutenzione e Gestione dei Borghi**
 Organizzato da **CIPEA** in collaborazione con **Borghi Srl**
 Padiglione 2 - Area Borghi - Sala Convegni
BORGI & CENTRI STORICI
- Ore 11,00 **Sicurezza e sostenibilità nel futuro delle costruzioni**
 Presentazione a cura dell'**Università di Napoli Federico II**
 Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 11,00 **Workshop Tecnojus-Somain Italia. Gli Esperti Tecnico-giuridici di Tecnojus approfondiranno gli obblighi e le responsabilità dei soggetti in posizione di garanzia, ovvero con debiti di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili, con particolare riferimento agli orientamenti giurisprudenziali in materia**
 Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
 Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 11,30 **Nuove frontiere del monitoraggio strutturale**
 Presentazione a cura dell'**Università di Roma La Sapienza**
 Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 11,45 **Corso di formazione di base sul programma TerMus – Novità apportate dalla norma UNI/TS 11300-4 sull'apporto delle energie rinnovabili e aggiornamenti alla versione 20 di TerMus – Ponti Termici con l'Analisi Numerica secondo le norme UNI EN ISO 10211 e UNI EN ISO 14683 spiegati operativamente attraverso applicazioni del software TerMus-PT – Redazione del Protocollo ITACA sintetico con il programma Itacus**
 Organizzato da **ACCA Software**
 Padiglione 10 Area A41 – D48

- Ore 12,00 **Controllo delle vibrazioni sismiche mediante dissipatori intelligenti: sperimentazione e possibilità applicative**
Presentazione a cura dell'Università di Napoli Parthenope
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 12,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 12,30 **Problematiche inerenti il recupero strutturale di edifici esistenti**
Presentazione a cura dell'Università di Bergamo
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 13,00 **Sicurezza e conservazione delle costruzioni storiche in muratura: calcolo sismico e consolidamento**
Presentazione a cura dell'Università di Genova
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 13,15 **Il futuro è in costruzione**
Organizzato da **GRUPPO 24 ORE**
PILLOLE DI ARCHITETTURA - GRUPPO 24 ORE - Padiglione 5 - Area V23 - Z20
- Ore 13,30 **Corso di formazione di base sul programma CerTus per la Sicurezza sui cantieri – Valutazione dei rischi specifici nei cantieri spiegati operativamente attraverso gli aggiornamenti alla versione Next Generation 2: Rischio scariche atmosferiche, Rischio Microclima caldo/freddo severo, Rischio incendio, Rischio amianto, Rischio ROA, Rischio campi elettromagnetici, Rischio Chimico secondo le nuove indicazioni del Regolamento CE n.1272/2008 (CLP) – Aggiornamenti apportati dall'entrata in vigore del D.P.R. 207/2010**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area A41 – D48
- Ore 14,00 **Presente e futuro delle Costruzioni: le sfide della Ricerca**
Presentazione a cura del Politecnico di Milano
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,00 **Lavori in quota e cadute dall'alto. Linee guida**
Organizzato da **AIPAA** - Associazione Italiana per l'Anticaduta e l'Antinfortunistica
Centro Servizi - Sala Martini
- Ore 14,00 **Nuove leggi, nuove norme tecniche, quali tecnologie? La progettazione termica e acustica per gli edifici del futuro**
Organizzato da **ANIT** - Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e Acustico
Centro Servizi - Sala Libra
- Ore 14,00 **Gestire l'emergenza**
Qualità, costi, sostenibilità del PVC
Organizzato da **PVC FORUM ITALIA** - Centro di Informazione sul PVC
Centro Servizi - Sala Scorpio
- Ore 14,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 14,30 **HOUSING SOCIALE: soluzioni tecniche e sostenibili per l'edilizia residenziale di qualità a basso costo**
Organizzato da **Il Giornale dell'Ingegnere**, con la partecipazione istituzionale di **ANDIL, UNCSAAL, ASSOLEGNO** e **ASSOBETON**, in collaborazione con **MADE expo**
Padiglione 10 - Area Forum - Sala A
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Progettazione strutturale di edifici in calcestruzzo armato di grande altezza: i materiali, i controlli e le esperienze internazionali**
Organizzato da **ACI_IC** American Concrete Institute Italy Chapter, con la partecipazione istituzionale di **ACAI, ASSIAD, SISMIC** e **ASSOBETON**
Padiglione 10 - Area Forum - Sala B
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Programmazione delle indagini geotecniche come elemento della progettazione di nuove opere e per il consolidamento di quelle esistenti**
Organizzato da **AGI** - Associazione Geotecnica Italiana
Padiglione 6 - Sala Kappa - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI

- Ore 14,30 **Le Prescrizioni di una moderna progettazione di edifici ad uso industriale e commerciale con elementi prefabbricati in calcestruzzo: i collegamenti, il taglio termico e la sostenibilità, la resistenza sismica**
Organizzato da **Il Giornale dell'Ingegnere**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM**, **ASSOBETON** e **SISMIC**, in collaborazione con **MADE expo**
Padiglione 10 - Sala Gamma - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Modelli avanzati per il comportamento delle strutture in calcestruzzo**
Presentazione a cura del Politecnico di Torino
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Processi di certificazione e linee guida di intervento per la valorizzazione dei centri storici**
Organizzato da **Fo.Cu.S** - Formazione, Cultura, Storia - Centro di Ricerca de La Sapienza, Università di Roma, in collaborazione con **Borghì Srl**
Padiglione 2 - Area Borghi - Sala Convegni
BORGHÌ & CENTRI STORICI
- Ore 14,30 **Abitare il futuro: numeri e riflessioni sul Social Housing in Italia e in Europa**
Organizzato da **My Exhibition** in collaborazione con **A+D+M Network**
Padiglione 7 - Area Social Home Design - Sala Convegni
SOCIAL HOME DESIGN, ABITARE IL FUTURO
- Ore 14,30 **Punto termografia - dare il giusto significato al colore**
Organizzato da **Flir Systems**
Padiglione 6 - Sala Zeta - 2° piano
- Ore 15,00 **RAPPORTO 2011**
SISTEMA ITALIANO DELLE COSTRUZIONI
Il contributo all'economia e le proposte per il rilancio del settore
Organizzato da **FEDERCOSTRUZIONI**, in collaborazione con **MADE expo**
Centro Servizi - Sala Sagittarius
- Ore 15,00 **Sicurezza e sostenibilità nel futuro delle costruzioni**
Presentazione a cura dell'Università di Napoli Federico II
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 15,00 **VOC e sostanze pericolose alla luce della marcatura CE**
Organizzato da **EDILEGNOARREDO**
Padiglione 7 - Sala Azzurra
- Ore 15,00 **Workshop Tecnojus. Gli Esperti Tecnico-giuridici di Tecnojus affronteranno il tema dei criteri generali per la progettazione di un sistema anticaduta in copertura**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 15,15 **Corso di formazione sulla modellazione di un edificio in c.a. con EdiLus-CA - Analisi dei risultati e dei dettagli costruttivi con riferimento alle indicazioni normative - Approccio al calcolo di edifici esistenti in c.a. - Approccio al calcolo delle strutture in Legno**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area A41 - D48
- Ore 15,30 **Nuove frontiere del monitoraggio strutturale**
Presentazione a cura dell'Università di Roma La Sapienza
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 16,00 **Controllo delle vibrazioni sismiche mediante dissipatori intelligenti: sperimentazione e possibilità applicative**
Presentazione a cura dell'Università di Napoli Parthenope
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 16,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 16,30 **Problematiche inerenti il recupero strutturale di edifici esistenti**
Presentazione dell'Università di Bergamo
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 17,00 **Sicurezza e conservazione delle costruzioni storiche in muratura: calcolo sismico e consolidamento**
Presentazione a cura dell'Università di Genova
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI

Giovedì 6 ottobre 2011

- Ore 9,00 **Architettura Radiante**
Estetica, comfort, energia, economia
Organizzato da **Messana Air Ray Conditioning e Gyproc Saint Gobain**
Centro Servizi - Sala **Gemini**
- Ore 9,00_18,00 **MADE in GEWISS**
Organizzato da **GEWISS**
Spazio Chorus, la casa domotica di **GEWISS - Ponte dei Mari, O. 10**
- Ore 9,00_18,00 **FLUIDITY**
La ceramica, materiale per le città del futuro
Organizzato da **Tile of Spain** in collaborazione con l'Istituto Spagnolo per il Commercio Estero e l'Ufficio Economico e Commerciale dell'Ambasciata di Spagna a Milano
Padiglione 3 - Stand **U01 - V10**
- Ore 9,30 **Accessori per porte tagliafuoco: come sceglierli, installarli e mantenerli correttamente. I consigli dei produttori**
Organizzato da **ASSOFERMA** - Associazione nazionale fabbricanti serrature ferramenta e maniglie
Padiglione 4 - Sala **Beta** - 2° piano
- Ore 9,30 **Luce in verticale**
Facciate, architetture, superfici
Organizzato da **APIL** - Associazione Professionisti dell'Illuminazione
Padiglione 2 - Sala **Gamma** - 2° piano
- Ore 9,30 **Finishings for Frames**
Organizzato da **ANVER** - Associazione Nazionale Verniciatori
Padiglione 9 - Sala **Gamma 9** - 2° piano
- Ore 9,30 **Social Housing: esigenza di una nuova classe sociale, nuova opportunità di business**
Organizzato da **My Exhibition** in collaborazione con **A+D+M Network**
Padiglione 7 - **Area Social Home Design** - Sala **Convegni**
SOCIAL HOME DESIGN, ABITARE IL FUTURO
- Ore 9,30 **Ponti termici ed efficienza energetica**
Organizzato da **REGIONE LOMBARDIA** in collaborazione con **ANCE Lombardia, Politecnico di Milano e Cestec**
Centro Servizi - Sala **Sagittarius**
- Ore 10,00 **L'iperisolamento degli edifici: aspetti ambientali e prestazionali**
Organizzato da **AIPE** - Associazione Italiana Polistirene Espanso
Centro Servizi - Sala **Scorpio**
- Ore 10,00 **La Ricerca : nuovi materiali e tecnologie per gli interni. Il ruolo dell'Interior Designer**
Organizzato da **AIPI** - Associazione Italiana Progettisti d'Interni – Interior Designers
Centro Servizi - Sala **Aries**
- Ore 10,00 **Tecnologie per la realizzazione di strutture antisismiche: evoluzione, validazione e progettazione**
Organizzato da **EUCENTRE**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOBETON** e **SISMIC**
Padiglione 10 - **Area Forum** - Sala **A**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Progettare e costruire top/down: stazioni, metropolitane e parcheggi**
Organizzato da **CTE** - Collegio dei Tecnici della Industrializzazione Edilizia con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM** e **ASSOBETON**
Padiglione 6 - Sala **Kappa** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Valutazione delle Azioni Eccezionali nei Fabbricati: incendi ed esplosioni**
Organizzato da **Il Giornale dell'Ingegnere**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOBETON** e **PRO - FIRE**, in collaborazione con **MADE expo**
Padiglione 10 - Sala **Gamma** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Demolizione: una risorsa per lo sviluppo – Tecniche, procedure, responsabilità**
Organizzato da **ATE** - Associazione Tecnologi per l'Edilizia, con la partecipazione istituzionale di **NAD**
Padiglione 2 - Sala **Epsilon** - 3° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Il ruolo della sperimentazione nello sviluppo delle nuove tecnologie per le costruzioni**
Presentazione a cura dell'Università di Bologna
Padiglione 10 - Sala **Alpha** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI

- Ore 10,00 **Impianti di trattamento delle acque reflue di stazioni di servizio carburanti: Norme UNI, Marcatura CE**
Organizzato da **Pozzoli Depurazione Srl**
Centro Servizi - Sala **Aquarius**
- Ore 10,00 **Borghi e Real Estate**
Nuove opportunità di investimento
Organizzato da **Borghi Srl**, in collaborazione con **MADE expo**
Padiglione 2 - Area **Borghi** - Sala **Convegni**
BORGHI & CENTRI STORICI
- Ore 10,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 10,00 **Corso di formazione di base sul programma PriMus per il Computo e la Contabilità Lavori- Rilievo misurazioni da disegno e da Raster, integrazione dinamica CAD/COMPUTO con introduzione al nuovo software PriMus-CAD – Computo su piattaforma MOBILE iPad di APPLE**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area **A41 – D48**
- Ore 10,30 **Edifici per la sanità: requisiti per la progettazione e la scelta dei materiali e delle tecnologie per le nuove realizzazioni e per il recupero del patrimonio esistente**
Organizzato da **GRUPPO 24 ORE**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM** e **UNCSAAL**
Padiglione 10 - Area **Forum** - Sala **B**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,30 **Materiali e tecniche "non tradizionali" per riparare, rinforzare ed adeguare sismicamente strutture esistenti**
Presentazione a cura dell'Università di Salerno
Padiglione 10 - Sala **Alpha** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 11,00 **Alcune ricerche sull'utilizzo dell'acciaio nelle costruzioni sismoresistenti**
Presentazione a cura dell'Università di Pisa
Padiglione 10 - Sala **Alpha** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 11,00 **Codice Trasparenza Parquet**
Organizzato da **EDILEGNOARREDO**
Padiglione 7 - Sala **Azzurra**
- Ore 11,00 **Workshop Tecnojus. Gli Esperti Tecnico-giuridici di Tecnojus affronteranno il tema dei criteri generali per la progettazione di un sistema anticaduta in copertura**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 11,30 **Un polo di ricerca e di formazione per la sicurezza sismica delle costruzioni**
Presentazione a cura dell'Università di Pavia
Padiglione 10 - Sala **Alpha** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 11,45 **Corso di formazione di base sul programma TerMus – Novità apportate dalla norma UNI/TS 11300-4 sull'apporto delle energie rinnovabili e aggiornamenti alla versione 20 di TerMus – Ponti Termici con l'Analisi Numerica secondo le norme UNI EN ISO 10211 e UNI EN ISO 14683 spiegati operativamente attraverso applicazioni del software TerMus-PT – Redazione del Protocollo ITACA sintetico con il programma Itacus**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area **A41 – D48**
- Ore 12,00 **MADEinparquet**
Organizzato da **EDILEGNOARREDO** e **MADE expo**
Padiglione 7 - Sala **Azzurra**
- Ore 12,00 **Edifici e infrastrutture sostenibili: Life Cycle**
Presentazione a cura del Politecnico di Milano
Padiglione 10 - Sala **Alpha** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 12,00_18,00 **Risparmio energetico e sostenibilità ambientale nel sistema edificio - impianto**
Organizzato da **SINERGIE MODERNE NETWORK**, in collaborazione con **MADE expo**
Centro Servizi - **Auditorium**
- Ore 12,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20

- Ore 12,30 **Sperimentazione e modelli per il consolidamento del costruito esistente e la progettazione delle nuove strutture**
Presentazione a cura dell'Università di Palermo
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 13,00 **L'involucro edilizio, dalla ricerca all'innovazione di progetto e prodotto**
Presentazione a cura del Politecnico di Milano
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 13,15 **MED in Italy a Solar Decathlon**
Organizzato da GRUPPO 24 ORE
PILLOLE DI ARCHITETTURA - GRUPPO 24 ORE - Padiglione 5 - Stand V23 – Z20
- Ore 13,30 **Corso di formazione di base sul programma CerTus per la Sicurezza sui cantieri – Valutazione dei rischi specifici nei cantieri spiegati operativamente attraverso gli aggiornamenti alla versione Next Generation 2: Rischio scariche atmosferiche, Rischio Microclima caldo/freddo severo, Rischio incendio, Rischio amianto, Rischio ROA, Rischio campi elettromagnetici, Rischio Chimico secondo le nuove indicazioni del Regolamento CE n.1272/2008 (CLP) – Aggiornamenti apportati dall'entrata in vigore del D.P.R. 207/2010**
Organizzato da ACCA Software
Padiglione 10 Area A41 – D48
- Ore 14,00 **Il ruolo della sperimentazione nello sviluppo delle nuove tecnologie per le costruzioni**
Presentazione a cura dell'Università di Bologna
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
- Ore 14,00 **Tecnologie costruttive per edifici multipiano in legno**
Organizzato da FEDERLEGNOARREDO in collaborazione con FEDERCASA e PROMO_LEGNO
Padiglione 2 - Sala Gamma - 2° piano
- Ore 14,00 **Gli italiani, la Casa e i Serramenti - Una Ricerca di mercato**
Organizzato da NUOVA FINESTRA e RETAIL / Reed Business Information
Centro Servizi - Sala Aries
- Ore 14,00 **Linee guida per il finanziamento delle costruzioni: la specifica tecnica UNI**
Organizzato da UNI - Ente Nazionale Italiano di Unificazione
Centro Servizi - Sala Aquarius
- Ore 14,00 **Il futuro dei prodotti rivestiti del metalbuilding: Magnelis**
Organizzato da ArcelorMittal FCE Italy
Centro Servizi - Sala Scorpio
- Ore 14,00 **Il giovane Architetto | Imprenditore**
Organizzato da MAGA - Associazione Giovani Architetti di Milano
Padiglione 2 - Sala Epsilon - 3° piano
- Ore 14,00 **L'involucro prestazionale: progettare efficacemente oggi, costruire correttamente domani**
Organizzato da KNAUF
Centro Servizi - Sala Taurus
- Ore 14,00 **Materiali e Prodotti Prefabbricati - Norme Armonizzate e D.M. 14/1/2008 - Ruoli e responsabilità di Progettisti, Imprese, D.L. e Collaudatori**
Organizzato da ASSOBETON - Associazione Nazionale Industrie Manufatti Cementizi, con la partecipazione istituzionale di ASSOPREM
Padiglione 10 - Sala Gamma - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Costruire in modo sostenibile: l'impiego di tecnologie moderne, di materie prime seconde e di materiali di riciclo per la produzione di conglomerati cementizi e calcestruzzo**
Organizzato da ACI_IC American Concrete Institute Italy Chapter, con la partecipazione istituzionale di ASSOBETON, ANPAR, ASSIAD e SISMIC
Padiglione 6 - Sala Kappa - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **La Progettazione di edifici di grandi dimensioni per uso industriale e commerciale con elementi prefabbricati in legno: prescrizioni, controlli ed esperienze**
Organizzato da Il Giornale dell'Ingegnere, con la partecipazione istituzionale di ASSOLEGNO, in collaborazione con MADE expo
Padiglione 10 - Area Forum - Sala A
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Acustica in edilizia: ultime novità**
Organizzato da EDILEGNOARREDO
Padiglione 7 - Sala Azzurra

- Ore 14,30 **Materiali e tecniche "non tradizionali" per riparare, rinforzare ed adeguare sismicamente strutture esistenti**
Presentazione a cura dell'Università di Salerno
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Politiche Regionali**
Progetti ed esperienze per il recupero e la valorizzazione di borghi e centri storici
Organizzato da **Borghi Srl**, in collaborazione con **MADE expo**
Padiglione 2 - Area **Borghi** - Sala **Convegni**
BORGHİ & CENTRI STORICI
- Ore 15,00 **Nuovi involucri tra architettura ed ingegneria: soluzioni diffuse e sperimentali a garanzia del controllo delle performance energetiche dell'edificio e dei risultati formali**
Organizzato da **GRUPPO 24 ORE**, con la partecipazione istituzionale di **UNCSAAL, ANDIL e ASSOBBETON**
Padiglione 10 - Area **Forum** - Sala **B**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 15,00 **Alcune ricerche sull'utilizzo dell'acciaio nelle costruzioni sismoresistenti**
Presentazione a cura dell'Università di Pisa
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 15,00 **Workshop Tecnojus-Somain Italia. Gli Esperti Tecnico-giuridici di Tecnojus approfondiranno gli obblighi e le responsabilità dei soggetti in posizione di garanzia, ovvero con debiti di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili, con particolare riferimento agli orientamenti giurisprudenziali in materia**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand **A11 - D20**
- Ore 15,15 **Corso di formazione sulla modellazione di un edificio in c.a. con EdiLus-CA - Analisi dei risultati e dei dettagli costruttivi con riferimento alle indicazioni normative - Approccio al calcolo di edifici esistenti in c.a. – Approccio al calcolo delle strutture in Legno**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area **A41 – D48**
- Ore 15,30 **Presentazione della ricerca sugli edifici di legno in Italia: situazione attuale e sviluppo al 2015**
Organizzato da **PROMO_LEGNO** in collaborazione con **ASSOLEGNO**
Centro Servizi - Sala **Sagittarius**
- Ore 15,30 **La posa in opera del serramento: sistemi di qualificazione e punti di vista**
Organizzato da **Gruppo Finestre di EDILEGNOARREDO**
Padiglione 7 - Sala **Azzurra**
- Ore 15,30 **Un polo di ricerca e di formazione per la sicurezza sismica delle costruzioni**
Presentazione a cura dell'Università di Pavia
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 15,30 **L'abito dell'Architettura**
La ceramica per un progetto di città sostenibile
Organizzato da **Editoriale DOMUS** in collaborazione con **Tile of Spain**
Centro Servizi - Sala **Martini**
- Ore 16,00 **Il mercato delle porte e delle finestre e il Rivenditore**
Organizzato da **RETAIL e NUOVA FINESTRA / Reed Business Information**
Centro Servizi - Sala **Aries**
- Ore 16,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand **A11 - D20**
- Ore 16,00 **Edifici e infrastrutture sostenibili: Life Cycle**
Presentazione a cura del Politecnico di Milano
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 16,30 **Sperimentazione e modelli per il consolidamento del costruito esistente e la progettazione delle nuove strutture**
Presentazione a cura dell'Università di Palermo
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 17,00 **L'involucro edilizio, dalla ricerca all'innovazione di progetto e prodotto**
Presentazione a cura del Politecnico di Milano
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI

Venerdì 7 ottobre 2011

- Ore 9,00 **Tecnologie costruttive per edifici multipiano in legno**
Organizzato da **FEDERLEGNOARREDO** in collaborazione con **FEDERCASA** e **PROMO_LEGNO**
Padiglione 2 - Sala **Gamma** - 2° piano
- Ore 9,00 **Seminar and Launching of Lamselect Malaysia®**
Organizzato da **FEDERLEGNOARREDO** in collaborazione con **FEDERCASA** e **PROMO_LEGNO**
Padiglione 2 - Sala **Gamma** - 2° piano
- Ore 9,00 **Altre realtà ed ipotesi dell'utilizzo dello spazio in sotterraneo**
Organizzato da **S.I.G.** - Società Italiana Gallerie
Padiglione 10 - Sala **Gamma** - 2° piano convegno a pagamento
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 9,00_18,00 **MADE in GEWISS**
Organizzato da **GEWISS**
Spazio Chorus, la casa domotica di **GEWISS** - Ponte dei Mari, O.10
- Ore 9,00_18,00 **FLUIDITY**
La ceramica, materiale per le città del futuro
Organizzato da **Tile of Spain** in collaborazione con l'Istituto Spagnolo per il Commercio Estero e l'Ufficio Economico e Commerciale dell'Ambasciata di Spagna a Milano
Padiglione 3 - Stand **U01 - V10**
- Ore 9,00_18,00 **Green Life Hotel: nuove idee per l'albergo sostenibile**
Organizzato da **VIMAR**
Padiglione 7 - Sala **Beta**, 2° piano
- Ore 9,00_18,00 **L'Edilizia in sicurezza**
Organizzato da **Confeuropa Academy** ed **EFEI** - Ente Paritetico Bilaterale per la Formazione
Centro Servizi - Sala **Libra**
- Ore 9,15_18,00 **ARCA, marchio di qualità per gli edifici in legno**
Organizzato da **Trentino Sviluppo**
Padiglione 2 - Sala **Epsilon** - 3° piano
- Ore 9,30 **Materiali compositi e tecnologici per il restauro e la conservazione dell'edilizia storica e monumentale**
Organizzato da **OCTIMA** - Associazione per la crescita culturale e tecnologica dell'industria dei materiali avanzati e **AICO** - Associazione Italiana Compositi fibrosi per l'industria delle costruzioni
Centro Servizi - Sala **Taurus**
- Ore 9,30 **Cancelli & Sicurezza: come ridurre la frequenza e la gravità degli incidenti?**
Tavola rotonda con dibattito
Organizzata da **UNAC** - Associazione Costruttori di Infissi motorizzati e Automatismi per serramenti in genere
Padiglione 4 - Sala **Beta** - 2° piano
- Ore 9,30 **I dispositivi di protezione individuale nell'edilizia: come sceglierli e utilizzarli correttamente. I consigli dei produttori**
Organizzato da **ASSOSIC** - Associazione Nazionale Costruttori e Distributori di Sistemi di Sicurezza
Padiglione 9 - Sala **Gamma** - 2° piano
- Ore 9,30 **Certificazione Energetica degli Edifici: evoluzione delle UNI TS 11300 e dei software dedicati**
Organizzato da **CTI** - Comitato Termotecnico Italiano Energie e Ambiente
Centro Servizi - Sala **Scorpio**
- Ore 9,30 **SMART CITIES**
tecnologia e design di città in partnership tra pubblico e privato
Organizzato da **SITdA** - Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura, in collaborazione con **MADE expo**
Centro Servizi - Sala **Gemini**
- Ore 9,30 **BRING THE FOREST IN THE CITY**
Organizzato da **Nemeton High Green Tech Magazine** - Promoverde
Centro Servizi - Sala **Martini**
- Ore 9,30 **Abitare il futuro: progetti d'autore per un nuovo modo di concepire il vivere comune**
Organizzato da **My Exhibition** in collaborazione con **A+D+M Network**
Padiglione 7 - **Area Social Home Design** - Sala **Convegni**
SOCIAL HOME DESIGN, ABITARE IL FUTURO

- Ore 10,00 **Le Prescrizioni da considerare nella progettazione di pavimenti industriali speciali: per l'industria alimentare, chimica, meccanica e per la logistica**
Organizzato da **CONPAVIPER** - Associazione Nazionale Pavimentazioni Continue, con la partecipazione istituzionale di **ASSIAD** e **ASSOBETON**
Padiglione 1 - Sala **Gamma** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Risparmio energetico ed edilizia sostenibile**
Organizzato da **F.I.V.R.A.** - Fabbriche Isolanti Vetro Roccia Associate
Centro Servizi - Sala **Aries**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Aspetti normativi per la progettazione di edifici con sistemi reticolari misti acciaio/calcestruzzo e innovazioni tecniche proposte dall'industria**
Organizzato da **Il Giornale dell'Ingegnere**, in collaborazione con **MADE expo**
Padiglione 6 - Sala **Kappa** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Il consolidamento sismico degli edifici residenziali in C.A. esistenti**
Organizzato da **ANIDIS** - Associazione Nazionale Italiana di Ingegneria Sismica
Padiglione 10 - Area **Forum** - Sala **A**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Progetti e ricerche del DISIGE nel campo delle strutture e delle infrastrutture**
Presentazione a cura dell'Università di Cagliari
Padiglione 10 - Sala **Alpha** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 **Arredare il centro storico**
Politiche, finanziamenti, prospettive per l'arredo urbano
Organizzato da **Associazione CIVITA**, in collaborazione con **FEDERLEGNOARREDO**, **EDILEGNOARREDO** e **Borghi Srl**
Padiglione 2 - Area **Borghi** - Sala **Convegni**
BORGHICENTRI STORICI
- Ore 10,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand **A11 - D20**
- Ore 10,00 **Corso di formazione di base sul programma PriMus per il Computo e la Contabilità Lavori- Rilievo misurazioni da disegno e da Raster, integrazione dinamica CAD/COMPUTO con introduzione al nuovo software PriMus-CAD – Computo su piattaforma MOBILE iPad di APPLE**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area **A41 – D48**
- Ore 10,30 **Gli inserti di qualità si riconoscono dal marchio. Nasce AIQ**
Organizzato da **Gruppo Inserti di ASSOBETON**
Padiglione 6 - Sala **Zeta**
- Ore 10,30 **Residenze di legno in altezza: multipiano ad alta efficienza energetica, il panorama normativo e i vincoli progettuali, le potenzialità costruttive alla luce delle più recenti opere internazionali e dei cantieri italiani**
Organizzato da **GRUPPO 24 ORE**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM** e **ASSOLEGNO**
Padiglione 10 - Area **Forum** - Sala **B**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,30 **Riqualificazione edilizia: metodi e applicazioni per la sostenibilità**
Presentazione a cura dell'Università di Genova
Padiglione 10 - Sala **Alpha** - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 11,00 **Porte e finestre: esperienze tecniche ed innovazione di prodotto**
Organizzato da **Consorzio LegnoLegno**
Centro Servizi - Sala **Sagittarius**
- Ore 11,00 **Happy Hour - Happy Lunch Poliuretano**
Organizzato da **ANPE** - Associazione Nazionale Poliuretano Espanso Rigido
Centro Servizi - Sala **Aquarius**
- Ore 11,00 **Disciplinare sulla qualità visiva e prestazionale delle porte interne: limiti di accettazione**
Organizzato da **Gruppo Porte di EDILEGNOARREDO**
Padiglione 7 - Sala **Azzurra**
- Ore 11,00 **Workshop Tecnojus-Somain Italia. Gli Esperti Tecnico-giuridici di Tecnojus approfondiranno gli obblighi e le responsabilità dei soggetti in posizione di garanzia, ovvero con debiti di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili, con particolare riferimento agli orientamenti giurisprudenziali in materia**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand **A11 - D20**

- Ore 11,00 **Durabilità e sostenibilità delle opere in calcestruzzo armato**
Presentazione a cura del Politecnico di Milano
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 11,30 **Il ruolo dell'Ateneo de L'Aquila nella ricostruzione post-sisma**
Presentazione a cura dell'Università de L'Aquila
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 11,45 **Corso di formazione di base sul programma TerMus – Novità apportate dalla norma UNI/TS 11300-4 sull'apporto delle energie rinnovabili e aggiornamenti alla versione 20 di TerMus – Ponti Termici con l'Analisi Numerica secondo le norme UNI EN ISO 10211 e UNI EN ISO 14683 spiegati operativamente attraverso applicazioni del software TerMus-PT – Redazione del Protocollo ITACA sintetico con il programma Itacus**
Organizzato da ACCA Software
Padiglione 10 Area A41 – D48
- Ore 12,00 **Resistenza al sisma e all'incendio di edifici multipiano in legno**
Presentazione a cura dell'Università di Sassari
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 12,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da SOMAIN ITALIA
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 12,30 **Sistemi costruttivi in legno - Progettazione e sperimentazione di componenti strutturali antisismici**
Presentazione a cura dell'Università di Trento
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 13,00 **Riqualificazione del costruito esistente: nuovi materiali e tecnologie**
Presentazione a cura dell'Università di Brescia
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 13,15 **Materiali, superfici "verdi" per gli interni**
Organizzato da GRUPPO 24 ORE
PILLOLE DI ARCHITETTURA - GRUPPO 24 ORE - Padiglione 5 - Stand V23 - Z20
- Ore 13,30 **Corso di formazione di base sul programma CerTus per la Sicurezza sui cantieri – Valutazione dei rischi specifici nei cantieri spiegati operativamente attraverso gli aggiornamenti alla versione Next Generation 2: Rischio scariche atmosferiche, Rischio Microclima caldo/freddo severo, Rischio incendio, Rischio amianto, Rischio ROA, Rischio campi elettromagnetici, Rischio Chimico secondo le nuove indicazioni del Regolamento CE n.1272/2008 (CLP) – Aggiornamenti apportati dall'entrata in vigore del D.P.R. 207/2010**
Organizzato da ACCA Software
Padiglione 10 Area A41 – D48
- Ore 14,00 **Scegliere il serramento giusto: prestazioni in uso e vendita del prodotto**
Organizzato da Consorzio LegnoLegno
Centro Servizi - Sala Sagittarius
- Ore 14,00 **Evoluzione tecnologica, le aspettative dei committenti e la professionalità degli operatori, nel mercato delle finiture edili**
Organizzato da ANVIDES ITALIA - Associazione Imprese di Restauro, Coloritura, Decorazione, Stuccatura, Verniciatura e Finiture in genere
Centro Servizi - Sala Aries
- Ore 14,00 **Geotermia in Italia: efficienza energetica e fonti rinnovabili**
Organizzato da Regione Lombardia e da Università di Padova
Centro Servizi - Sala Gemini
- Ore 14,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da SOMAIN ITALIA
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 14,00 **Progetti e ricerche del DISIGE nel campo delle strutture e delle infrastrutture**
Presentazione a cura dell'Università di Cagliari
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,00 **La validazione dei modelli di calcolo strutturale in zona sismica**
Organizzato da ISI - Ingegneria Sismica Italiana, con la partecipazione istituzionale di ANDIL e ASSOBETON
Padiglione 6 - Sala Kappa - 2° piano

FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI

- Ore 14,15 **Acustica e vibrazioni:**
Progettazione responsabile, Soluzioni certificate conformi alle nuove normative, Analisi e valutazione di materiali acustici antivibranti ad alte prestazioni
Organizzato da **Isolgomma Srl**
Centro Servizi - Sala **Aquarius**
- Ore 14,30 **Recupero dei pavimenti storici in marmo – tra conservazione e innovazione – quale valore immobiliare**
Organizzato da **ASSOCIAZIONE MARMISTI DELLA REGIONE LOMBARDIA**
Centro Servizi - Sala **Scorpio**
- Ore 14,30 **Ponti e viadotti stradali: indicazioni progettuali per la valutazione geotecnica e strutturale**
Organizzato da **Il Giornale dell'Ingegnere**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM, ACAI e ASSOBTETON**, in collaborazione con **MADE expo**
Padiglione 10 - Area Forum - Sala **A**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Le costruzioni metalliche nelle grandi opere di ingegneria e di architettura: un'anteprima delle GIORNATE ITALIANE DELLA COSTRUZIONE IN ACCIAIO**
Organizzato da **CTA - Collegio dei Tecnici dell'Acciaio**, con la partecipazione istituzionale di **ACAI**
Padiglione 10 - Sala **Gamma - 2° piano**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Le cooperative di comunità per la rivitalizzazione economica dei borghi**
Presentazione del progetto promosso da Legacoop in collaborazione con FederlegnoArredo
Organizzato da **LEGACOOP**, in collaborazione con **FEDERLEGNOARREDO** e **Borghi Srl**
Padiglione 2 - Area **Borghi - Sala Convegni**
BORCHI & CENTRI STORICI
- Ore 14,30 **Materiali compositi e rivestimenti per l'arredo urbano e la fruibilità della città e del territorio**
Organizzato da **OCTIMA - Associazione per la crescita culturale e tecnologica dell'industria dei materiali avanzati e AICO - Associazione Italiana Compositi fibrosi per l'industria delle costruzioni**
Centro Servizi - Sala **Taurus**
- Ore 14,30 **Riqualificazione edilizia: metodi e applicazioni per la sostenibilità**
Presentazione a cura dell'Università di Genova
Padiglione 10 - Sala **Alpha - 2° piano**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 14,30 **Abitare il futuro: il design per i servizi**
Organizzato da **My Exhibition** in collaborazione con **A+D+M Network**
Padiglione 7 - Area **Social Home Design - Sala Convegni**
SOCIAL HOME DESIGN, ABITARE IL FUTURO
- Ore 15,00 **I Rapporto sullo stato dell'Innovazione nel settore delle costruzioni**
Organizzato da **FEDERCOSTRUZIONI**, in collaborazione con **MADE expo**
Padiglione 1 - Sala **Gamma 1 – 2° piano**
- Ore 15,00 **Utilizzare al meglio l'Acciaio, il Calcestruzzo e il Legno: analisi di opportunità per una moderna progettazione dell'edilizia di grandi dimensioni ad uso industriale, commerciale e nei servizi**
Organizzato da **GRUPPO 24 ORE** con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM, ASSOLEGNO e ASSOBTETON**
Padiglione 10 - Area Forum - Sala **B**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 15,00 **Termica, acustica, antieffrazione e posa in opera: le nuove frontiere delle porte d'ingresso**
Presentazione del Manuale "Porte d'ingresso resistenti all'effrazione. Linea guida all'installazione"
Organizzato da **Gruppo Porte d'Ingresso di EDILEGNOARREDO**
Padiglione 7 - Sala **Azzurra**
- Ore 15,00 **Durabilità e sostenibilità delle opere in calcestruzzo armato**
Presentazione a cura del Politecnico di Milano
Padiglione 10 - Sala **Alpha - 2° piano**
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 15,00 **Workshop Tecnojus. Gli Esperti Tecnico-giuridici di Tecnojus affronteranno il tema dei criteri generali per la progettazione di un sistema anticaduta in copertura**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand **A11 - D20**
- Ore 15,15 **Corso di formazione sulla modellazione di un edificio in c.a. con EdiLus-CA - Analisi dei risultati e dei dettagli costruttivi con riferimento alle indicazioni normative - Approccio al calcolo di edifici esistenti in c.a. – Approccio al calcolo delle strutture in Legno**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area **A41 – D48**

- Ore 15,30 ***Il ruolo dell'Ateneo de L'Aquila nella ricostruzione post-sisma***
Presentazione a cura dell'Università de L'Aquila
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 16,00 ***Resistenza al sisma e all'incendio di edifici multipiano in legno***
Presentazione a cura dell'Università di Sassari
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 16,00 ***Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue***
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 16,30 ***Sistemi costruttivi in legno - Progettazione e sperimentazione di componenti strutturali antisismici***
Presentazione a cura dell'Università di Trento
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 17,00 ***Riqualificazione del costruito esistente: nuovi materiali e tecnologie***
Presentazione a cura dell'Università di Brescia
Padiglione 10 - Sala Alpha - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI

Sabato 8 ottobre 2011

- Ore
9,00_18,00 ***MADE in GEWISS***
Organizzato da **GEWISS**
Spazio Chorus, la casa domotica di **GEWISS - Ponte dei Mari, O.10**
- Ore
9,00_18,00 ***FLUIDITY***
La ceramica, materiale per le città del futuro
Organizzato da **Tile of Spain** in collaborazione con l'Istituto Spagnolo per il Commercio Estero e l'Ufficio Economico e Commerciale dell'Ambasciata di Spagna a Milano
Padiglione 3 - Stand U01 - V10
- Ore 9,30 ***L'uso sostenibile delle risorse naturali nelle opere di costruzione***
Organizzato da **ASSOCIAZIONE STUDI AMBIENTALI**
Centro Servizi - Sala Aries
- Ore 9,30 ***Durabilità e sostenibilità energetica - ambientale delle costruzioni in C. A.: contributo negli accrediti LEED***
Organizzato da **Tecnochem Italiana e Enco**
Centro Servizi - Sala Martini
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 9,30 ***Termografia ed indagini diagnostiche strumentali***
Un check-up indispensabile per un corretto audit energetico, un reale controllo di processo e qualità finale in edilizia
Organizzato da **A.I.T.I - Associazione Italiana Termografia Infrarosso**
Padiglione 10 - Area Forum - Sala A
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 9,30 ***Abitare il futuro: soluzioni energetiche per le città del futuro***
Organizzato da **My Exhibition** in collaborazione con **Ottagono**
Padiglione 7 - Area Social Home Design - Sala Convegni
SOCIAL HOME DESIGN, ABITARE IL FUTURO
- Ore 10,00 ***Valutazione della sicurezza delle strutture esistenti. L'importanza della corretta progettazione ed esecuzione delle indagini diagnostiche***
Organizzato da **ALIG - Associazione Laboratori di Ingegneria e Geotecnica**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOPREM** e **ASSOBETON**
Padiglione 10 - Sala Gamma - 2° piano
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI
- Ore 10,00 ***Edifici residenziali prefabbricati: elementi per la progettazione e vantaggi dell'edilizia industrializzata in cemento***
Organizzato da **Il Giornale dell'Ingegnere**, con la partecipazione istituzionale di **ASSOBETON**, in collaborazione con **MADE expo**
Padiglione 10 - Area Forum - Sala B
FORUM DELLA TECNICA DELLE COSTRUZIONI

- Ore 10,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 10,00 **Corso di formazione di base sul programma PriMus per il Computo e la Contabilità Lavori- Rilievo misurazioni da disegno e da Raster, integrazione dinamica CAD/COMPUTO con introduzione al nuovo software PriMus-CAD – Computo su piattaforma MOBILE iPad di APPLE**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area A41 – D48
- Ore 10,00 **Vivere i Borghi tra arte, ambiente e cultura**
Organizzato da **Borghi Srl** in collaborazione con **LEGAMBIENTE** e **FEDERCULTURE**
Padiglione 2 - Area Borghi - Sala Convegni
BORGHI & CENTRI STORICI
- Ore 11,00 **Il sistema serramento: la qualificazione della posa per la differenziazione –Progetto Expert Point – Qualità nella posa dei serramenti**
Organizzato da **Consorzio LegnoLegno**
Centro Servizi - Sala Sagittarius
- Ore 11,00 **Workshop Tecnojus. Gli Esperti Tecnico-giuridici di Tecnojus affronteranno il tema dei criteri generali per la progettazione di un sistema anticaduta in copertura**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 11,00 **Criteri e metodi di valutazione della posa flottante: progetto di norma UNI**
Organizzato da **A.I.P.P.L.** - Associazione Italiana Posatori Pavimenti di Legno aderente a **EDILEGNOARREDO**
Padiglione 7 - Sala Azzurra
- Ore 11,30 **Economia e innovazione di filiera nei prodotti da costruzione edile ed i contributi all'efficienza energetica**
Organizzato da **FEDERCOMATED** - Federazione Nazionale Commercianti Materiali da Costruzione Edile
Centro Servizi - Sala Libra
- Ore 11,45 **Corso di formazione di base sul programma TerMus – Novità apportate dalla norma UNI/TS 11300-4 sull'apporto delle energie rinnovabili e aggiornamenti alla versione 20 di TerMus – Ponti Termici con l'Analisi Numerica secondo le norme UNI EN ISO 10211 e UNI EN ISO 14683 spiegati operativamente attraverso applicazioni del software TerMus-PT – Redazione del Protocollo ITACA sintetico con il programma Itacus**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area A41 – D48
- Ore 12,00 **Caratteristiche meccaniche dei massetti come determinarle alla luce della nuova norma UNI**
Organizzato da **A.I.P.P.L.** - Associazione Italiana Posatori Pavimenti di Legno aderente a **EDILEGNOARREDO**
Padiglione 7 - Sala Azzurra
- Ore 12,00 **Special Guest**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**
Padiglione 9 - Stand A11 - D20
- Ore 13,00 **Presentazione "Il Parquet"**
Organizzato da **EDInterni** e **A.I.P.P.L.** - Associazione Italiana Posatori Pavimenti di Legno aderente a **EDILEGNOARREDO**
Padiglione 7 - Sala Azzurra
- Ore 13,00 **Nuovo Rinascimento: L'arte contemporanea per progettare, costruire, ristrutturare**
Organizzato da **AssociazioneProgettoCultura La Città Ideale** in collaborazione con **Studio Calcografico Urbino** e **Architectural Enterprises**
Padiglione 2 - Area Borghi - Sala Convegni
BORGHI & CENTRI STORICI
- Ore 13,15 **Schermature per l'architettura**
Organizzato da **GRUPPO 24 ORE**
PILLOLE DI ARCHITETTURA - GRUPPO 24 ORE - Padiglione 5 - Stand V23 - Z20
- Ore 13,30 **Corso di formazione di base sul programma CerTus per la Sicurezza sui cantieri – Valutazione dei rischi specifici nei cantieri spiegati operativamente attraverso gli aggiornamenti alla versione Next Generation 2: Rischio scariche atmosferiche, Rischio Microclima caldo/freddo severo, Rischio incendio, Rischio amianto, Rischio ROA, Rischio campi elettromagnetici, Rischio Chimico secondo le nuove indicazioni del Regolamento CE n.1272/2008 (CLP) – Aggiornamenti apportati dall'entrata in vigore del D.P.R. 207/2010**
Organizzato da **ACCA Software**
Padiglione 10 Area A41 – D48
- Ore 14,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**
Organizzato da **SOMAIN ITALIA**

Padiglione 9 - Stand A11 - D20

Ore 15,00 **Workshop Tecnojus-Somain Italia. Gli Esperti Tecnico-giuridici di Tecnojus approfondiranno gli obblighi e le responsabilità dei soggetti in posizione di garanzia, ovvero con debiti di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili, con particolare riferimento agli orientamenti giurisprudenziali in materia**

Organizzato da **SOMAIN ITALIA**

Padiglione 9 - Stand A11 - D20

Ore 15,15 **Corso di formazione sulla modellazione di un edificio in c.a. con EdiLus-CA - Analisi dei risultati e dei dettagli costruttivi con riferimento alle indicazioni normative - Approccio al calcolo di edifici esistenti in c.a. – Approccio al calcolo delle strutture in Legno**

Organizzato da **ACCA Software**

Padiglione 10 Area A41 – D48

Ore 16,00 **Dimostrazioni operative di utilizzo dei sistemi Anticaduta Somain Italia; di recupero di un operatore a seguito di una caduta controllata e di tecnologie per la pulizia delle facciate continue**

Organizzato da **SOMAIN ITALIA**

Padiglione 9 - Stand A11 - D20