

IN PARTNERSHIP WITH ANCE Abruzzo

**Officina  
L'AQUILA**

salone della  
**RICOSTRUZIONE**  
2 - 5 APRILE 2014

**4<sup>a</sup> EDIZIONE**

**L'AQUILA** salone della  
**RICOSTRUZIONE**  
restauro innovazione green economy

**GIOVEDÌ 3 APRILE 2014**

Sala Convegni "Munari" - Salone della Ricostruzione  
Centro Fiere L'Aquila - Località Bazzano



**domus** srl  
Edilizia monumentale.civile.industriale

VERIFICA, PROGETTAZIONE E INTERVENTO, RISTRUTTURAZIONE,  
MIGLIORAMENTO ED ADEGUAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI.  
**IL METODO CAM E L'ISOLAMENTO SISMICO**

Chairman: **Ing. Federica Farinelli** - Domus srl, GLIS

**10.00**

**VERIFICHE DI VULNERABILITÀ SISMICA**

Analisi critica dei risultati per una corretta gestione della programmazione degli interventi di miglioramento.  
**Illustrazione di esempio pratico su un edificio strategico**

**Ing. Alessandro Bianchi** - GEA COOP

**10.40**

**CONSERVARE L'EDILIZIA IN MURATURA**

Il sistema CAM, Cuciture Attive dei Manufatti

**Ing. Roberto Marnetto** - Edil CAM Sistemi, GLIS

**11.20**

**IL METODO CAM E L'ISOLAMENTO SISMICO, CALCOLO ED APPLICAZIONE**

Esempi di applicazione in edifici danneggiati dal sisma a L'Aquila

**Prof. Ing. Antonello Salvatori** - Docente di Costruzioni in Zona Sismica all'Università degli Studi dell'Aquila, GLIS

**11.50**

**APPLICAZIONI DEL SISTEMA CAM**

Calcolo e casi concreti di intervento per il miglioramento sismico in edifici con struttura in c.a. e muratura

**Ing. Barbara Farinelli** - Domus srl, GLIS

**12.20**

**DIBATTITO**

Alla conclusione del convegno sarà offerto ai partecipanti un **aperitivo** presso lo stand allestito nell'area "Officine L'Aquila" n. o37/o38 durante il quale verrà eseguita una **dimostrazione pratica su modelli dell'applicazione del metodo C.A.M.**

**È PREVISTO IL RILASCIO DI UN ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE.**

Si richiede, gentilmente, per ragioni di organizzazione e numero di posti disponibili di segnalare la propria partecipazione al Convegno, **entro il 01.04.2014** inviando una mail a [domusfabriano@libero.it](mailto:domusfabriano@libero.it), [info@edilcamsistemi.it](mailto:info@edilcamsistemi.it)  
Fino ad esaurimento posti verranno accettate le iscrizioni anche entro le ore 8,00 del 03.04.2014