









### 1 APRILE 2011 ORE 10.30-13.00

AGROFER CESENA FIERA - Sala Agricoltura Via Dismano, 3845 - Pievesestina di Cesena (FC)

## MATERIALI E COMPONENTI PER **L'EFFICIENZA ENERGETICA** DELLE CHIUSURE VERTICALI

### **PROGRAMMA**

#### Ore 10:30

Registrazione partecipanti

#### Ore 10:40

Saluto di Apertura Lavori

Luca Bartoletti - Azienda Speciale CISE

#### Ore 10:50

Introduzione - Unioncamere Emilia-Romagna

#### Ore 11:00

Le competenze della Rete Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna e le Piattaforme Costruzioni ed Energia Ambiente

Teresa Bagnoli - SEOP Piattaforma Costruzioni - Aster

Daniela Sani - SEOP Piattaforma Energia Ambiente - Aster

#### Ore 11:30

Il conteso di riferimento a livello europeo, nazionale e regionale per il settore **Concetta Rau** - Nomisma Società di Studi economici S.p.A.

#### Ore 11:50

I Risultati dei lavori del Focus Group

Sandra Dei Svaldi - Laboratorio Larco Icos

Martino Labanti - CertiMac

#### Ore 12:10

Le esigenze delle imprese per lo sviluppo di nuovi progetti di ricerca **Ivan Brini** - Fortlan-Dibi S.p.A.

#### Ore 12:30

Dibattito e chiusura dei lavori



# MATERIALI E COMPONENTI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA DELLE CHIUSURE VERTICALI

L'incontro affronta i temi dell'uso efficiente dell'energia e del miglioramento delle prestazioni energetiche nel settore edilizio ed intende essere un momento di approfondimento sullo stato dell'arte del settore, sui fabbisogni tecnologici delle imprese e sulle prospettive di ricerca future.

Il convegno è inoltre l'occasione per condividere i risultati del focus group "Materiali e componenti per l'efficienza energetica delle chiusure verticali", promosso da Unioncamere Emilia-Romagna e Aster, in collaborazione con Nomisma Società di Studi economici, che ha coinvolto imprese e laboratori della Rete Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna, permettendo di individuare le priorità di ricerca di interesse industriale e le soluzioni offerte dal sistema della ricerca regionale con un'analisi delle possibili traiettorie tecnologiche di sviluppo per il comparto edilizio.

L'iniziativa è gratuita previa iscrizione all'indirizzo: www.aster.it/eventi/1aprile2011.php