

TEST CELL LABIMED

un laboratorio di prova all'aperto per la valutazione delle performance termofisiche di sistemi di facciata

GIORNATA INAUGURALE

7 APRILE 2016 Ore 12.00

Scuola di Ingegneria , Parco del Plesso di Santa Marta, Via di Santa Marta, 3, Firenze

Cerimonia inaugurale alla presenza
del Magnifico Rettore Prof. Luigi Dei

SEMINARIO TECNICO ORE 14.30 Aula Caminetto - Plesso di Santa Marta

Introduzione e Saluti

Prof. Maurizio De Lucia I DIEF Unifi

Prof. Marco Sala I DIDA Unifi, Direttore Centro ABITA

IL PROGETTO ABITARE MEDITERRANEO E LE ATTIVITA' DI RICERCA ABITA

Prof. Marco Sala I DIDA Unifi, Direttore Centro ABITA

ANALISI DELLE PERFORMANCE ENERGETICHE DI COMPONENTI DI INVOLUCRO MEDIANTE OUTDOOR TEST: EGUZKI e ILARGI PASLINK TEST CELLS

Ing. César Escudero I Laboratorio LCCE del Governo Basco , Vitoria-Gasteiz

TEST CELL LABIMED: IL PROGETTO E IL SISTEMA DI MONITORAGGIO

Ing. Alessandra Donato I DIDA Unifi

STRUMENTI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE DEGLI EDIFICI: IL NUOVO SENSORE DI FLUSSO HFT UNIFI

Prof. Maurizio De Lucia I DIEF Unifi

ore 17.00

CHIUSURA LAVORI (BRINDISI INAUGURALE)

Al termine della giornata, il gruppo di ricerca sarà a disposizione di coloro che, su richiesta, intendono programmare visite tecniche e incontri individuali alla Test Cell.



UNIVERSITA'
DEGLI STUDI
FIRENZE
DIDA
CENTRO DI RICERCA
DIEF
CENTRO DI RICERCA
INDUSTRIALE



Laboratorio
Tecnologie
per l'Abitare
Mediterraneo

abitare
mediterraneo

