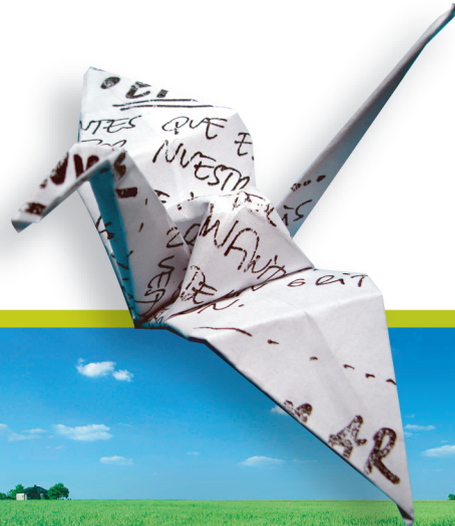


CONVEGNO

IL MODELLO DI SISTEMA SOSTENIBILE PER LA FILIERA DELLA CARTA DELLA PROVINCIA DI FROSINONE



Studio, ricerca e sviluppo di un modello di sistema sostenibile per la gestione degli aspetti ambientali e di risparmio energetico per la filiera della carta

Aula Consiglio – Facoltà di Ingegneria Università di Cassino Via Di Biasio 43 (2° piano) - Cassino

9 DICEMBRE 2010

 ore 15.00

PROGRAMMA

Ore 15:00

Saluto delle Autorità

Ciro Attaianese

Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Cassino

Giovanni Betta

Presidente della Facoltà di Ingegneria - Università degli Studi di Cassino

Fabio De Angelis

Vice Presidente della Provincia di Frosinone

Mario Papetti

Presidente della Camera di Commercio di Frosinone

Marcello Pigliacelli

Presidente di Confindustria Frosinone

Paolo Vigo

Presidente del Pa.L.Mer - Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale

Ore 15:30

Francesco Trina

Assessore Attività Produttive e Commercio - Difesa del Consumatore
Provincia di Frosinone
Presentazione del Progetto

Ore 15:50

Massimo Giorgilli

Presidente della Sezione Carta, Cartotecnica, Grafica ed Editoria di
Confindustria e del Consorzio Filcart
Il Sistema Produttivo Locale della Carta e il Consorzio
Filcart

Ore 16:10

Rappresentante Ministero dell'Ambiente

Attestato Emas di un Ambito Produttivo Omogeneo (APO)
Comitato Ecolabel Ecoaudit del Ministero dell'Ambiente

Ore 16:30

Alessio Di Paolo

Igeam

Il Modello di gestione ambientale sostenibile della filiera
della carta

Ore 16:50

Marco Dell'Isola

Università degli Studi di Cassino - Facoltà di Ingegneria

Il miglioramento continuo della filiera della carta: proble-
matiche energetiche

Ore 17:00

Coffee Break

Ore 17:20

Visita dei Laboratori della Facoltà di Ingegneria

in collaborazione con:

finanziato da: