

28 gennaio 2013

La Camera di Commercio di Roma
Via de' Burchi, 147
00186 Roma



ALTAROMA

Recycled Fashion Day

Sustainable textiles: fashion that makes a difference

La città di Prato, situata nel cuore di un distretto del tessile celebre in tutto il mondo, e la città di Almere, nei Paesi Bassi, hanno unito le loro forze per creare nuovi posti di lavoro. La collaborazione tra le due città ha infatti prodotto nuova occupazione nell'industria tessile grazie al riciclo e al riuso di materiali tessili per l'industria della moda. Con la partecipazione di stilisti italiani e olandesi e firme del lusso come Armani Jeans.

9:00 - 9:30

Registrazione dei partecipanti

Moderatori: Jaap van Straalen, Antje Melissen / Fondazione Casa della Sinergia

Saluti

H.E. Michiel den Hond, Ambasciatore del Regno dei Paesi Bassi in Italia

Prof. Valeria Mangani, Vice President AltaRoma

Professore di Tecnologia dei Tessuti presso l'Università La Sapienza di Roma

9:30

Sezione 1

La favola di due città: Prato e Almere

Olaf Hoftijzer, Direttore Commerciale per l'Italia di Air France - KLM

Il riciclaggio di tessuti nell'ottica di un'azienda orientata a una condotta sostenibile

Roberto Cenni, Sindaco del Comune di Prato

Creazione di nuovi posti di lavoro nel celebre distretto del tessile di Prato

Henk Weyschedé, Direttore di EDDBA, Economic Development Board Almere

La chiusura del cerchio nella creazione di un'industria della moda sostenibile

10:30

BREVE PAUSA CAFFÈ

10:45

Sezione 2

Green economy e strategie per una moda sostenibile

Raimondo Orsini, Direttore della Fondazione per lo sviluppo sostenibile, Roma

Green Economy: la via di uscita dalla doppia crisi

Peter Bos, Direttore di Frankenhuis Group International / Presidente di Texperium, Haaksbergen

Una visione di riciclo e distribuzione di fibre tessili

Alessandro Viganò, Former Brand Manager tra gli altri di Armani Jeans,

Dolce & Gabbana, Alpinestars, Blue Bell USA, Wrangler

Grandi firme e futuro della moda sostenibile

Angelique Westerhof, Direttrice della Dutch Fashion Foundation, Amsterdam

Tendenze della moda e del design sostenibile

Dott.ssa Martina Hauser, Responsabile del Programma del Ministero dell'Ambiente per la

valutazione dell'impronta ambientale dei sistemi e dei modelli di produzione e consumo



Dal distretto tessile pratese collaborano:

COMISTRA | GM FILATI | PONTETORTO | INTESPIRA | MANTECO | FURPILE | ALA CAMPOLMI
MAGLIFICIO DIANA | LE NOIR (crossley) | FORTE SRL (cecchi&cecchi) | ALLEGRI | RICCARDO RAMI

28 gennaio 2013

La Camera di Commercio di Roma
Via de' Burchi, 147
00186 Rome

**casa
della
sinergia**



ALTAROMA

Recycled Fashion Day

Sustainable textiles: fashion that makes a difference

12:15 - 14:00

CONFERENZA STAMPA & PRANZO

14:00 - 16:00

Sezione 3

REMO: Un sistema di garanzia per il riciclo dei tessuti

WORKSHOP

REMO (Recycle Movement) promuove il riciclo di materiali tessili sensibilizzando al contempo la creazione e produzione sostenibile di prodotti riciclati. L'etichetta REMO fornisce al consumatore e al rivenditore informazioni di assoluta affidabilità e trasparenza sull'impegno di fibre riciclate nel prodotto. REMO è il Sistema di Garanzia a supporto dell'impiego di fibre tessili riciclate, che assicura la tracciabilità trasparente, il risparmio ambientale e l'esperienza di lavorazione. Un sistema di garanzia unico che attraverso un puntuale disciplinare abbinato al sistema informatico tracciante, che tutela la trasparenza per il consumatore e l'impatto ambientale.

E saranno tutti i collaboratori della filiera a spiegare e mostrare il funzionamento di REMO in questo workshop.

Martin Havik, proprietario e fondatore di REMO

Che cos'è REMO?

Francesco Moser - testimonial

Rappresentanza olandese dell'organizzazione Modint, Zeist (invitata)

Modint ECO Tool: analisi del ciclo di vita dei prodotti per CO2, acqua e prodotti chimici

Henk Weyschedé, Direttore di EDBA, Economic Development Board Almere

Raccolta e selezione dei tessuti

Peter Bos, Frankenhuis Group International, Haaksbergen

La stracciatura di prodotti tessili

Henk den Herder, Texperium Open Innovation Center per l'industria tessile, Haaksbergen

REMO-key: tracciabilità e rintracciabilità di materiali riciclati

Primo Brachi, Laboratorio di Analisi Prove e Ricerche Tessili, Prato

Vantaggi e svantaggi del riciclaggio di materiali tessili

Francesca Rulli, Process Factory, Firenze

Linee guida di sostenibilità per la partecipazione a REMO



City of Almere



Dal distretto tessile pratese collaborano:

COMISTRA | GM FILATI | PONTETORTO | INTESPIRA | MANTECO | FURPILE | ALA CAMPOLMI
MAGLIFICIO DIANA | LE NOIR (crossley) | FORTE SRL (cecchi&cecchi) | ALLEGRI | RICCARDO RAMI