



NanoltalTex alla quinta edizione

Nella nuova edizione dell'ormai tradizionale scadenza dedicata all'innovazione tecnologica per il Tessile Abbigliamento, vi sarà anche una specifica occasione di opportunità di incontro con aziende tedesche e francesi per un'integrazione delle possibili sinergie tecnologiche e strategiche.

Nelle giornate del 10 e 11 novembre 2009 si terrà, a Milano, il convegno NanoltalTex 2009, evento, giunto alla quinta edizione, che nel corso degli anni è diventato, per il settore, un appuntamento che imprenditori, mercatologi, analisti di mercato, responsabili associativi, hanno messo ormai in agenda come accademia fissa.

Fin dalla sua prima edizione, nel 2005, il convegno, organizzato da TexChitTe con il supporto dell'Associazione Italiana di Ricerca Industriale e di Nanotec.IT, ha inizio essere non solo un momento di presentazione di un certo numero di pur interessanti relazioni, ma si è caratterizzato per l'impostazione, finalizzata a rendere l'evento un momento di incontro e riflessione collettiva sui modi per approcciare in modo diverso il futuro, anticipando le visioni possibili e favorendo lo sviluppo di strategie tese a promuovere e dinamizzare il settore.

Gli scopi di tale impostazione, che hanno regnato la condizione di vari enti, quali il Ministero dello Sviluppo Economico, l'Istituto del Commercio Estero, la Camera di Commercio e la Provincia di Milano, rispondono al crescente bisogno percepito dall'intero settore produttivo europeo di favorire la sinergia fra tutte le risorse più stimolanti e innovative, che in modo trasversale e verticale possono dare un contributo all'evoluzione del settore tessile.

L'obiettivo verso il quale ci si è indirizzati nel corso delle varie edizioni è stato quello di arrivare a percepire le potenzialità innovative dei materiali tessili quali possibili risposte innovative alle esigenze di una società in evoluzione, arrivando, da un lato, a prevedere i bisogni emergenti e, dall'altro, a impostare processi di sviluppo finalizzati a individuare le possibili risposte. La conoscenza di tale impostazione ha avuto riconoscimenti già nelle passate edizioni diverse grazie di partecipazione per l'anno, a livello nazionale e internazionale, di nuove partnership fra aziende, università e centri di ricerca, oltre che fra enti istituzionali e organizzazioni rappresentative.

La trasversalità delle tematiche

Il convegno ha ampliato negli anni il panorama delle tematiche trattate, partendo da una focalizzazione esclusiva sulle nanotecnologie per il tessile per estenderla in modo sempre più completo ad altre nuove, ad emergenti, tecnologie, oltre che a

NanoltalTex at its fifth edition

The new edition of a now traditional reader-year with the latest technical advances in the textile-clothing industry is also a useful opportunity to meet some German and French companies to promote an integration of technical and strategic synergies.

On 10th and 11th November 2009 NanoltalTex 2009, now at its fifth edition, will take place in Milan. This is an important event in the industry, that brings research, scholars, market analysts, association managers, will not miss. For the first time, last in 2005, the conference, produced by TexChitTe with the support of Associditex

Italiano di Ricerca Industriale and of Nanotec.IT, is not simply an opportunity to give a good number of interesting presentations. In fact the conference is now becoming a chance to meet and discuss the ways and methods of a new approach to future, advancing all possible visions and providing the development of strategies targeted aid and dynamic this industry. Scope of this approach, supported by various agencies, like the Ministry of Economic Development, the Italian Institute for Foreign Trade, the Milan Chamber of Commerce and IMA/Protex, satisfy the growing demand of the whole European manufacturing industry to promote a synergy of all types and innovative resources that can offer a truly ever and vertical contribution to the development of the textile industry. The purpose of just edition was to learn how to perceive the innovative potential of textile materials

as a possible innovative answer to the demand of an evolving society on one hand being able to forecast emerging needs, on the other hand approaching and planning a number of development processes aimed at finding a viable resolution.

Such a positive approach proved to be successful already in past editions, making of these events a meeting point, on the national and international market, to implement new partnerships between companies, universities and research centers, as well as institutions and representative associations.

The conference

On account of a growing interest, the conference has been extending the frame of issues discussed, from a focus on nano-technology for the textile industry, gradually moving towards other new, emerging technologies and cross-over themes (business

problematiche di interesse transversale (strategia imprenditoriale, importanza della conoscenza scientifica, proprietà intellettuale, formazione di alto livello, finanziamento dell'innovazione, ecc.). Il programma delle conferenze vede così alcune sezioni dedicate alla ricerca avanzata, all'innovazione di prodotto, o alla presentazione di progetti di ricerca, finanziati, per esempio, dalla Commissione Europea.

Più particolarmente interessante è stata la partecipazione di operatori e oratori internazionali, provenienti da Germania, Svizzera, Francia, Gran Bretagna, Belgio, per i quali NanotextilEx è diventato la vetrina di quanto si sta muovendo nel settore del tessile innovativo italiano.

Se nelle edizioni di NanotextilEx del 2005 e 2006 si erano messe in evidenza le potenzialità delle nanotecnologie per il settore tessile e l'esistenza in Italia di competenze in grado di sfruttarle; con l'edizione 2007 è stata offerta agli operatori dell'industria tessile, ai produttori dei meccanotessili, oltre che a stilisti e designer, l'opportunità per acquisire indicazioni sui trend tecnologici in atto nel settore e sull'impatto che tali tecnologie innovative stanno provocando a livello commerciale, strategico e formativo. Edizione 2008, infine, oltre a un aggiornamento sull'innovazione in atto presso università, centri di ricerca e aziende, ha approfondito alcuni temi specifici quali quello delle applicazioni per i materiali a memoria di forma, dei nuclei processi di finimaggio, e dei nuovi prodotti che stanno arrivando sul mercato per i settori della protezione e dello sport.

Edizione di quest'anno sarà particolarmente importante perché renderà visibile finalmente quella sinergia che a livello europeo, nel settore del tessile tecnico, Italia, Germania, Francia e Belgio

strategy, the importance of scientific knowledge, intellectual property top-level training, innovation financing etc.). The conference programme includes sections on advanced research, product innovation, as well as presentations of research projects, financed e.g. by the European Commission.

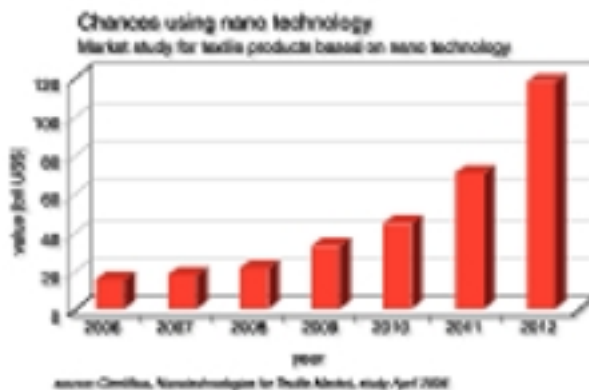
A quite interesting participation of international experts and speakers, from Germany, Switzerland, France and Belgium/highlighted NanotextilEx as a showcase of what is moving forward innovative textiles in our country.

While NanotextilEx 2005 and 2006 highlighted the potential of nanotechnologies for the textile industry and the existing know-how and capacity to develop them in our country, the 2007 edition offered textile industry operators, textile and memory materials factories, as well as fashion designers the opportunity to get to know the technology trends in this

segment and the impact of innovative technology on trade, strategies and training policies. In 2008, besides an update on innovation-going on at universities, research centres and companies, the conference approached some specific subjects, like a application of shape-memory materials, new finishing processes, new products being brought to market for sports and human protection. The importance of this year's edition, which will last an usual two days, is the fact of showing a powerful synergy at a European niveau, in the tech-texile segment, which Italy, Germany, France and Belgium have already been implementing for a rather long time with joint undertakings, research projects and business partnerships. In particular, at NanotextilEx, several foreign companies, members of associations that have established the ETI (European Technical Textiles), a group of associations set up to co-operate in a more specific manner will present

the current development on the subject discussed during the conference. Across-gard specific segments on which the conference will focus its attention, they will cover nanomaterials, composition, new materials in terms of technical applications of nano and as well as bio-based fibres, applications on transport and textile for the industry. Several speakers have already confirmed their participation in May April, among them left in version the Aachen University (Germany), Innoex (Czech Republic), Saat (Italy), D'Appolonia (Italy), Stazione Sperimentale della Seta (Italy), Letz (Spain), Grado Zero Espace (Italy), Sustair (Switzerland), Cetra (Italy), Clubtex (France), IGT (Germany), and others.

For additional details on the conference and an updated programme please contact:
Tex Club Tex - Telephone +39 02 601888 - e-mail: info@texclubtex.it



stesso già mettendo in opera da qualche tempo in termini di iniziative comuni, progetti di ricerca e partnership fra aziende. In particolare, varie aziende straniere aderenti alle associazioni che hanno costituito ETI (European Technical Textiles, questo il nome del gruppo di associazioni che intende operare insieme su temi specifici) presenteranno a NanotextilEx gli sviluppi che stanno portando avanti in relazione ai temi del convegno. Il convegno, che crede di coinvolgere al massimo due giornate, in questa edizione si concentrerà, per quanto riguarda la tecnologia, sui tessuti e i materiali composti, per quanto riguarda le materie prime sulle applicazioni tecniche delle fibre naturali e bio-based, e per i settori applicativi sui trasporti e sui prodotti tessili per l'industria.

Numerosi sono gli oratori che, ai primi di aprile, hanno già dato la propria adesione, fra cui Università di Aachen (Germania), Innoex (Repubblica Ceca), Saat (Italia), D'Appolonia (Italia), Stazione Sperimentale della Seta (Italia), Letz (Spagna), Grado Zero Espace (Italia), Sustair (Svizzera), Cetra (Italia), Clubtex (Francia), IGT (Germania), e altri.

Informazioni sul convegno e aggiornamenti sul programma possono essere richieste a:

Tex Club Tex - Tel. 02 601888 - e-mail: info@texclubtex.it