

Tecnica Calzaturiera

Industria calzaturiera
Macchine e attrezzature
Materiali e componenti
Mano d'opera
Marketing e distribuzione
Tecnologie e ricerca
Ambiente e sicurezza

**SIAMO AI
VOSTRI
PIEDI
DA 40
ANNI**



Il primo servizio di assistenza tecnica



Il primo servizio di assistenza tecnica
Il primo servizio di assistenza tecnica
Il primo servizio di assistenza tecnica

Il primo servizio di assistenza tecnica

NanoltaTex 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 NanoltaTex 2009, evento, giunto alla quinta edizione, che nel corso degli anni è diventato, per il settore, un appuntamento che imprenditori, ricercatori, analisti di mercato, responsabili associativi, hanno messo ormai in agenda come scadenza fissa.

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

Gli scopi di tale impostazione, che hanno registrato la condizionalità 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 strategia in 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 prevederne i bisogni emergenti e, dall'altro, a impostare processi di sviluppo finalizzati a individuare le possibili risposte. La concretezza di tale impostazione ha avuto riscontri già nelle passate edizioni diverse le punto di partenza per l'arrivo, 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 estendersi in modo sempre più completo ad altre risorse, ad emergenti, tecnologie, oltre che a

NanoltaTex at its fifth edition

The continuation of a now traditional multi-year event 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 NanoltaTex 2009, now at its fifth edition, will take place in Milan. This is an important event in the industry, that entrepreneurs, scholars, market analysts, association managers, will not miss. From the first event, held in 2005, the conference, organized by TexClubTec with the support of Associazione

Italiana 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 conceived to become a chance to meet and discuss the ways and methods of a new approach to future, advancing all possible visions and promoting the development of strategies targeted and dynamic to the 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 Milan Province, satisfy the growing demand of the whole European manufacturing industry to promote a synergy of all human and innovative resources that can offer a cross-over and vertical contribution to the development of the textile industry. The purpose of past editions was to learn how to perceive the increasing potential of textile materials

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

Such a positive approach provided to us some of already in past editions, making of those events a starting point, on the national and international market, to implement new partnerships between companies, universities and research centres, as well institutions and representative associations.

The conference

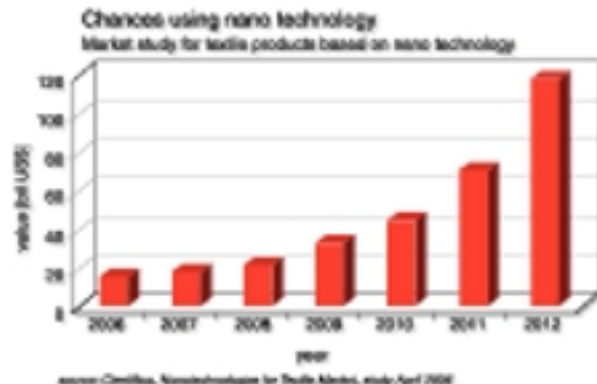
On account of a growing interest, the conference has been extending the theme of its past editions, from a focus on nano-technology for the textile industry, gradually moving towards other new, emerging technologies and cross-over themes (business

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

Particolarmente interessante è stata la partecipazione di operatori e oratori internazionali, provenienti da Germania, Svezia, Francia, Gran Bretagna, Belgio, per i quali NanoItalia è diventato la vetrina di quanto si sta muovendo nel settore del textile innovativo italiano.

Se nelle edizioni di NanoItalia del 2005 e 2006 si erano messe in evidenza le potenzialità delle nanotecnologie per il settore textile e l'esistenza in Italia di competenze in grado di svilupparle, con l'edizione 2007 è stata offerta agli operatori dell'industria textile, ai produttori del meccanotextile, 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 normativo. L'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 tracciati protetti di finissaggio, e dei nuovi prodotti che stanno arrivando sul mercato per i settori della protezione e dello sport.

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



stanno 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 ETT (European Technical Textiles, quanto il nome del gruppo di associazioni che intende operare insieme su temi specifici) presenteranno a NanoItalia gli sviluppi che stanno portando avanti in relazione ai temi del convegno. Il convegno, che come di consueto si svolgerà su due giornate, in questa edizione si concentrerà, per quanto riguarda la tecnologia, sui non-textile e i materiali compositi, 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, tra cui Università di Aachen (Germania), Inovetex (Repubblica Ceca), Sassi (Italia), D'Appolonia (Italia), Stazione Sperimentale della Seta (Italia), Leliat (Spagna), Grado Zero Espace (Italia), Smartec (Svizzera), Cetrus (Italia), Clubtex (Francia), KTV (Germania), e altri.

Informazioni sul convegno e aggiornamenti sul programma possono essere richiesti a:
Tex Club Tec - Tel 02 66118005 - e-mail: info@texclubtec.it

strategy, the importance of scientific knowledge, intellectual property, top-level training, innovation financing, etc.) The conference programme includes sessions 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 NanoItalia as a showcase of what is moving forward in innovative textiles in our country.

While NanoItalia 2005 and 2006 highlighted the potential of nanotechnology for the textile industry and the existing know-how and capacity to develop them in our country, the 2007 edition offered textile industry business operators, textile mechanical manufacturers, 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 super-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 offering a powerful synergy at a European-wide, in the tech-textile 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 NanoItalia, several foreign companies, members of associations that have established the ETT (European Technical Textiles, a group of associations set up to co-operate on some specific issues) will present

the current development on the subjects discussed during the conference. As regards specific segments on which the conference will focus its attention, they will cover non-textile, composite, textile fabric in terms of technical applications (natural as well as bio-based fibres), applications on transport and textile for the industry. Several speakers have already confirmed their participation as of April, among them let's mention the Aachen University (Germany), Inovetex (Czech Republic), Sassi (Italy), D'Appolonia (Italy), Stazione Sperimentale della Seta (Italy), Leliat (Spain), Grado Zero (Italy), Seta tec (Switzerland), Cetrus (Italy), Clubtex (France), KTV (Germany), and others. For additional details on the conference and an updated programme please contact:
Tex Club Tec - Telephone: 02 66 11 80 05 - e-mail: info@texclubtec.it