

CdL Scienza e Tecnologia dei Materiali



Dal prossimo anno accademico 2011 - 2012 il Corso di Laurea triennale in Tecnologie per i Beni Culturali dell'Università di Torino, non sarà attivato. Dopo un'esperienza pluriennale si è deciso di puntare ad incrementare il livello scientifico dei laureati in questo settore. Questo verrà fatto 'rifondando' il Corso di Laurea in Scienza dei Materiali. Il nuovo Corso di Laurea triennale sarà denominato Scienza e Tecnologia dei Materiali e prevederà due indirizzi: materiali del futuro (per l'industria) e materiali del passato (in ambito beni culturali, studio e salvaguardia). Per informazioni: <http://st-beniculturali.campusnet.unito.it/>

(Fonte: Redazionale)

Lu.Be.C. 2011 - Dal 20 al 22 di ottobre 2011 si svolgerà a Lucca la VII edizione di Lu.Be.C., l'incontro internazionale dedicato alla filiera beni culturali - tecnologia - turismo. Nelle due giornate di lavori al Real Collegio (20 e 21 ottobre) oltre 1500 operatori provenienti da PA centrale e locale, imprese, centri di ricerca, musei, università e associazioni si confronteranno con lo scopo di costruire percorsi condivisi, attivare collaborazioni, individuare partner. Organizzato da Promo PA Fondazione, Lu.Be.C. si svolge sotto l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica e con il sostegno e la partecipazione delle principali istituzioni nazionali e del territorio e ha l'obiettivo di stimolare il dibattito, individuare soluzioni e presentare progetti per la valorizzazione dei beni culturali, del turismo e del territorio in un'ottica di sviluppo economico. Nel 2011 Lu.Be.C si trasforma in un'edizione speciale in occasione del 150° dell'Unità d'Italia. Grazie ad una partnership con il MiUR vedrà confrontarsi i rappresentanti del mondo pubblico e privato provenienti dai beni culturali, istituzioni museali, parchi archeologici e città d'arte, centri di ricerca e innovazione nei dibattiti, nella rassegna espositiva e negli incontri B2B sullo sviluppo del comparto beni culturali-tecnologia-turismo. Lu.Be.C 2011 affronterà, tra le altre, le tematiche della ricerca scientifica e trasferimento tecnologico per i beni culturali, gli strumenti per lo sviluppo del territorio e la collaborazione pubblico-



privato nei progetti di valorizzazione del patrimonio. A Lu.Be.C si presenteranno anche, nei diversi workshop e convegni dedicati, gli esiti delle ricerche sostenute e dei progetti sviluppati all'interno del settore: i modelli di sviluppo delle città d'arte, le linee guida per il "bando ideale" nei servizi alla cultura, gli strumenti e metodologie per comunicare la cultura ai giovani, il recupero come leva di valorizzazione del territorio, gli strumenti per potenziare la competitività del turismo culturale, la Magna Charta del volontariato nei beni culturali e molto altro. Parallelamente al convegno si terrà la rassegna espositiva Lu.Be.C Digital Technology, dedicata all'innovazione tecnologica applicata alla valorizzazione dei beni culturali, del turismo al marketing territoriale, aperta alle aziende che desiderano presentarsi ad un pubblico qualificato e potenziare la propria visibilità all'interno del mercato di riferimento. Informazioni: www.lubec.it

(Fonte: Redazionale)