



SEZIONI

- Prima pagina
- Attualità
- Economia e Politica
- Società e Ambiente
- Spettacoli e eventi
- Sport
- Foto e Video
- NOTIZIE FLASH
- Calendario eventi (Lucca e Fun)



RUBRICHE

- Destra & Sinistra
- La voce della politica
- Le storie di ieri
- Nero China
- Arte e cultura
- Anima-li

RINGRAZIAMENTI

I nostri sostenitori

ARCHIVIO ARTICOLI

Sfoggia articoli per data

 Cerca

Il Sigaro Toscano protagonista nel workshop internazionale di design a Lucca

20-07-2015 / FORMAZIONE / LA REDAZIONE

LUCCA, 20 luglio - Il Sigaro Toscano Design Workshop 2015 è frutto di una collaborazione fra l'Azienda Manifatture Sigaro Toscano, il Comune di Lucca, lo IED di Roma. La formula è quella del workshop di perfezionamento tematico dedicato a giovani designer selezionati tra le sedi IED di tutto il mondo.



L'idea è quella di favorire attraverso operazioni formative ad alto impatto mediatico il contatto fra aziende, designer, studenti finalizzato alla pratica e alla cultura del design. La settimana di lavoro intensivo simulerà la vita da Campus Universitario e ad un'intensa attività giornaliera farà da risonanza lo spirito di condivisione tipico di queste esperienze formative in cui anche i momenti relazionali e conviviali sono utilizzati per approfondire l'argomento.

Per le lezioni frontali, i laboratori, le tesi finali si alterneranno in cooperazione Marco Pietrosante e Francesco Subioli, con la collaborazione di Sara Costantini. Sono 15 i giovani designers provenienti dalle varie sedi IED di tutto il mondo, accolti questa mattina in Comune dal sindaco Alessandro Tambellini insieme all'assessore all'urbanistica Serena Mammini, che daranno un imprinting internazionale al workshop e saranno ospitati gratuitamente.

Il Sigaro Toscano ha una storia lunga 200 anni e rappresenta un esempio di eccellenza del prodotto italiano che unisce la qualità della materia prima coltivata esclusivamente in Italia, leader europeo, alla manifattura di alto livello qualitativo. L'imprinting dei lavori sarà fortemente marcato dalla volontà di legittimare il prodotto alla terra che lo produce, ai suoi abitanti, alla sua tradizione artigianale derivante dalla cultura rinascimentale.

Attraverso il contatto diretto con i siti produttivi del tabacco ad Arezzo e quelli manifatturieri a Lucca i designer percepiranno la filiera di costruzione del prodotto, avranno contatti diretti con la terra, la materia prima, gli artigiani.

Alla fine dei lavori verrà assegnato un premio al miglior progetto nell'ambito della cerimonia finale organizzata nelle sale del Comune. I progetti saranno esposti a settembre al Foodesignlab Adi a Milano per il percorso cittadino legato ad Expo con un allestimento dedicato e una giornata.

@oscherma

| Altri

Inserisci il tuo commento

I commenti sono moderati, quindi non appariranno finché non saranno approvati da un amministratore. Non saranno approvati i commenti offensivi o in cui viene usato un linguaggio non civile. I campi contrassegnati con * sono obbligatori. L'Email non sarà in ogni caso pubblicata, ma solo utilizzata ad uso interno.

Nome *

Email

Commento *



ULTIMI ARTICOLI COMMENTATI

6 COMMENTI / Del Chingaro attacca il PD viareggino: "In queste settimane non ho letto una sola frase di autocritica"

3 COMMENTI / Luca Nannipieri dorme indisturbato su un divano di Palazzo Mansi

3 COMMENTI / "Prima gli italiani": un presidio di Sovranità in piazza San Frediano sulle politiche dell'immigrazione

29 COMMENTI / Si impossessa della pistola della guardia giurata e semina il panico all'Esselunga

3 COMMENTI / Fuggono senza pagare il conto al supermercato: arrestati in tre

1 COMMENTI / Deceduta l'anziana investita a San Vito

5 COMMENTI / Piazza Napoleone 'off limits' per i concerti di Williams, Knopfler e del duo Fedez-Jax

2 COMMENTI / Gravissima donna di 85 anni investita in bici a San Vito

33 COMMENTI / Le facoltà umanistiche sono inutili? La parola ai lettori

17 COMMENTI / Svolta del Consiglio comunale 2012-2017: arriva il nuovo logo voluto da Garzella

Chiudi articoli commentati ▲

Altri articoli commentati ▼