

SCENARI DI INNOVAZIONE 9ª EDIZIONE INTERNATIONAL DESIGN COMPETITION

Ingredienti

PERCORSI PER IL DESIGN DI
PRODOTTI E COLLEZIONI PER IL MONDO
DELL'ARTIGIANATO E L'INDUSTRIA ARTISTICA TOSCANA

Come ingredienti, questa edizione vedrà materiali, tecniche di lavorazioni, cultura e linguaggi locali, espresse dalle aziende coinvolte nel percorso progettuale, nel ruolo di protagonisti per la definizione di collezioni innovative per l'artigianato e la piccola e media impresa toscana. Questi fattori saranno la base di partenza per la definizione delle proposte progettuali in cui il tema della trasversalità di applicazione di materiali, tecniche e identità locali possa essere creativamente interpretato per il design di nuove idee praticabili dalle realtà produttive coinvolte.

Il percorso infine valorizzerà, oltre ai linguaggi locali, i temi della cooperazione e della sostenibilità, in ottica di contrasto alle politiche proposte dalla globalizzazione. In questo scenario 13 aziende della piccola e media impresa presenteranno ad una platea di 24 licei artistici e università italiane ed estere i loro orientamenti produttivi, le filosofie aziendali e i riferimenti progettuali che, all'interno di questo indirizzo, intendono sviluppare per la realizzazione di prodotti o collezioni.

Le aziende coinvolte: 3G Led Lightihg Design; A.R.I.A. Familiare Onlus; Associazione Multi Culti; Attucci Marmi; Biagiotti Mario e Figli; Falegnameria di Pacini Francesco; Ghise Artistiche Toscane; Gracci Laura; Idiha Design; Nesi Tessile; Re+ by Mariplast; Rossoramina; Baldi complementi di arredo.

I temi generali, gli interventi e i brief specifici aziendali sono scaricabili dal 6 dicembre www.artex.firenze.it

DEADLINE 22 MARZO 2013

DESIGN COMPETITION EDIZIONE 12/13

scenari^{di} 9 INNOVAZIONE *Ingredienti*

iniziativa promossa da



Regione Toscana

in collaborazione con



Confederazione Nazionale
dell'Artigianato e della Piccola
e Media Impresa
CNA Toscana



EDIZIONE
12/13

ADI

ADI ASSOCIAZIONE
PER IL DISEGNO
INDUSTRIALE

a cura di

