

Workshop

La fabbricazione digitale: un'opportunità per le imprese sarde

Cagliari, giovedì 5 febbraio 2015

15:00 - 18:00

Sala Biblioteca Regionale Viale Trieste 137

La fabbricazione digitale sta diventando sempre più rilevante per **rilanciare e ricostruire**, in chiave *hi tech*, i *mestieri artigiani*, nella meccanica e nel tessile, nell'arredamento e nella ceramica, nell'edilizia e nell'alimentare, ossia in tutti quei settori in cui tradizione, doti di creatività e contemporaneità si coniugano con l'innovazione e creano un terreno fertile di crescita per l'industria regionale. Anche la Sardegna è in prima linea su questo fronte, e nel corso dell'ultimo anno - da varie parti - sono nati diversi FabLab, ossia dei laboratori di fabbricazione digitale, luoghi fisici in cui chiunque voglia esprimere creatività e immaginazione può liberamente utilizzare stampanti 3D, tagliatrici laser, fresatrici a controllo numerico, scanner 3D per progettare e costruire i propri progetti.

Nel corso della giornata saranno presentati gli strumenti presenti nel territorio regionale a supporto della fabbricazione digitale e diverse testimonianze in particolare nei settori dell'edilizia, della ceramica, del design e della moda.

Interventi:

Registrazione Partecipanti.	15:00 - 15:30
La digital manufacturing ed il rilancio della manifattura. <i>Giampiero Romano, 3D Italy</i>	15:30 - 16:00
Il FabLab di Sardegna Ricerche e i Bandi a supporto della fabbricazione digitale. <i>Ing.Sandra Ennas, Sardegna Ricerche</i>	16:00 - 16:30
La stampa 3D di argilla. <i>Massimo Moretti, WASProject (Skype)</i>	16:30 - 16:50
Applicazioni della fabbricazione digitale nel settore moda artigianale. <i>Simona Cataldo, Fashion designer</i>	16:50 - 17:10
New & Old_Mix & Match Design Research. <i>Gianfranco Setzu, Designer</i>	17:10 - 17:30
Interventi e domande	17:30 - 18:00