



Workshop ReCardAbles

Recycled Cardboard for Acoustically Sustainable Solution L'uso di carta e cartone riciclati per soluzioni fonoassorbenti sostenibili

Design Campus dell'Università di Firenze, Via Sandro Pertini, Calenzano 17 – 21 luglio 2021

Programma degli interventi e dei lavori

Lunedì 17/07/23	9-13	 Introduzione al workshop (G. Lotti, S. Secchi, Unifi) Il ruolo del Consorzio nazionale Comieco (L. Bono, Comieco) Il progetto della qualità acustica degli spazi (S. Secchi, Unifi)
	14-18	 Visita alla sede di Lucense e del Centro Qualità Carta con interventi su (E. Fontana, P. De Luca, Lucense): caratteristiche dei materiali a base cellulosica visita ai laboratori del Centro Qualità Carta; test su alcuni materiali (dimostrazioni) esempi di utilizzo del cartone negli allestimenti e nel design: potenzialità e limiti dei materiali.
Martedì 18 luglio	9-13	 La valutazione del comportamento acustico dei materiali (S. Secchi, F. Brocchi, Unifi) Metodi per lo sviluppo del concept progettuale per il workshop (G. Lotti, M. Marseglia, Unifi) Formazione dei gruppi di lavoro (V. Amodeo, F. Cantini, Unifi)
	14-18	 Soluzioni fonoassorbenti di design innovativo (Caimi Brevetti spa) Uso di carta e cartone nel mobilio (Natur Design Mobili in cartone) Primo confronto sulle idee proposte
Mercoledì 19 luglio	9-13 14-16	Sviluppo del concept progettuale (tutors: V. Amodeo, F. Cantini, Unifi)
Giovedì 20 luglio	9-13 14-16	Sviluppo del progetto (tutors: V. Amodeo, F. Cantini, Unifi)
Venerdì 21 luglio	9-13	 Elaborazione dei renders e dei modelli di studio (tutors: V. Amodeo, F. Cantini, Unifi)
	14-16	Valutazione dei progetti (Unifi, Comieco, Lucense)

Con la partecipazione di





