



Dal cuore della Packaging Valley, verso gli imballaggi del futuro, sostenibili e innovativi

Un appuntamento promosso dalla Advanced Design Unit del Dipartimento di Architettura Unibo per mappare le pratiche attuali e i possibili futuri, percorsi noti ma anche questioni emergenti, trasversali e rilevanti, in risposta alle linee guida legislative e ai cambiamenti dell'ecosistema in atto a livello globale



Come sta cambiando **l'imballaggio**? E le abitudini di acquisto, utilizzo e riciclo dei prodotti imballati? Come sta evolvendo l'industria **verso un packaging sostenibile e allo stesso**

tempo innovativo? Che ruolo ha la tecnologia?

Venerdì 6 dicembre, a partire dalle 9, presso l'**Opificio Golinelli di Bologna** si terrà il simposio "The Future of Packaging Design. Towards a Smart and Sustainable Era".

Promosso dalla **Advanced Design Unit** attiva al **Dipartimento di Architettura dell'Università di Bologna**, l'appuntamento è pensato per mappare le pratiche attuali e i possibili futuri, percorsi noti ma anche questioni emergenti, trasversali e rilevanti, in risposta alle linee guida legislative e ai cambiamenti dell'ecosistema in atto a livello globale.

Nel corso della giornata saranno presentati alla comunità scientifica ed economica i risultati di **un'approfondita ricerca sulle innovazioni del packaging a livello globale** e sui driver che spingono questo settore verso il futuro. Ci sarà l'opportunità di ascoltare **casi studio di rilievo di ospiti internazionali**, e di sapere cosa hanno fatto e cosa faranno per cambiare il mondo del packaging. Sarà dato inoltre spazio alle eccellenze della Regione Emilia-Romagna, Packaging Valley Europea.

Sono stati elaborati **oltre trecento casi studio da più di ottanta segnalatori**: nuovi materiali, processi circolari, il ruolo crescente dell'automazione e della robotica, nuovi modi di utilizzare la digitalizzazione, la rivoluzione dell'e-commerce, la nuova consapevolezza dei consumatori, sono alcuni esempi dei temi affrontati.

La giornata sarà anche occasione per lanciare la creazione di **un Osservatorio Permanente sul Packaging Innovativo e Sostenibile**, che avrà sede all'Università di Bologna: iniziativa indispensabile per accelerare i processi di innovazione, la diffusione della conoscenza e il consolidamento della rete.