



15 DICEMBRE 2025, ORE 14:30
AULA A213 - POLO FERRARI 1

L'appeal estetico, la percezione tattile e la precisione strutturale devono costantemente confrontarsi con vincoli di costo, qualità e producibilità. Ogni scelta di trattamento rappresenta un compromesso tra visione creativa e fattibilità industriale, dove ogni dettaglio può influenzare l'intero processo.

Colore, texture ed effetti visivi arricchiscono la percezione del prodotto e ne elevano l'esperienza del consumatore, ma solo attraverso una selezione consapevole e test di laboratorio è possibile garantire coerenza, durabilità e valore.

La selezione dei trattamenti superficiali per un prodotto industriale: il colore e la texture

Arianna Dal Zot – CMF & Packaging Dept Manager

Nel settore dell'occhialeria, ogni scelta lungo il processo di sviluppo rappresenta un compromesso strategico tra creatività, sostenibilità e fattibilità industriale, nel rispetto di rigorosi standard e certificazioni. Garantire un prodotto che sia al tempo stesso funzionale, di alta qualità e con un forte appeal estetico è una sfida complessa, che richiede coerenza tra visione progettuale e requisiti tecnici.

È indispensabile che ogni materiale selezionato superi i test di settore, per assicurare durabilità, sicurezza e conformità alle normative, contribuendo così all'evoluzione responsabile dell'occhialeria contemporanea.

La selezione dei materiali nel mondo dell'occhialeria

Simone Petrolli – Sustainability Manager

DII SEMINARS

