



Skoda Vision O: interni sostenibili e innovativi

Descrizione

(Adnkronos) â?? Skoda presenta unâ??anteprima esclusiva degli interni della concept car Vision O, che inaugura un approccio completamente rinnovato al design, fondato sullâ??equilibrio tra semplicitÃ , comfort e responsabilitÃ ambientale. Il progetto rappresenta lâ??evoluzione del linguaggio Modern Solid, una filosofia che unisce funzionalitÃ e linee essenziali con lâ??impiego di materiali innovativi. Secondo Oliver Stefani, responsabile del design Skoda, Vision O dimostra la volontÃ del marchio di integrare estetica, ergonomia e sostenibilitÃ in un insieme armonico, proiettando il marchio verso una nuova era. Lâ??abitacolo del concept Ã caratterizzato da uno stile essenziale, fatto di forme pulite e linee sobrie che creano un ambiente rilassante. Lo spazio interno Ã stato concepito per migliorare la fruibilitÃ e lâ??esperienza di bordo, grazie a comandi intuitivi e a una disposizione studiata per rendere piÃ immediata ogni interazione. Particolare attenzione Ã stata dedicata ai dettagli: gli appoggiatesta in 3D, dal design aperto, esaltano il comfort e trasmettono leggerezza allâ??ambiente. Coerenza e continuitÃ visiva sono garantite dallâ??uso di materiali uniformi e da una scelta cromatica che amplifica la percezione di luminositÃ . La sostenibilitÃ Ã un punto chiave: Vision O utilizza componenti riciclati e materiali rinnovabili ispirati ai principi dellâ??economia circolare, con lâ??obiettivo di ridurre lâ??impatto ambientale e trasformare i sottoprodotti di scarto in risorse. Il nuovo concept sarÃ svelato ufficialmente lâ??8 settembre 2025 a Monaco di Baviera, durante lâ??anteprima mondiale che definirÃ le prossime linee guida del marchio nel segmento delle station wagon. Lâ??evento sarÃ trasmesso anche sui canali ufficiali YouTube di Skoda, offrendo al pubblico la possibilitÃ di assistere in diretta a un passo fondamentale per il futuro del brand. Con Vision O, Skoda rafforza la propria identitÃ , coniugando innovazione, attenzione al cliente e impegno per una mobilitÃ piÃ sostenibile. â??motoriwebinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Motori

Tag

1. adnkronos
2. Motori

Data di creazione

Agosto 29, 2025

Autore

andreaperocchi_pdnrf3x8

default watermark