

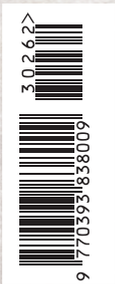
# Auto & Design

BIMONTHLY ENGLISH - ITALIANO

CONCETTO ARCHITETTURA IMMAGINE

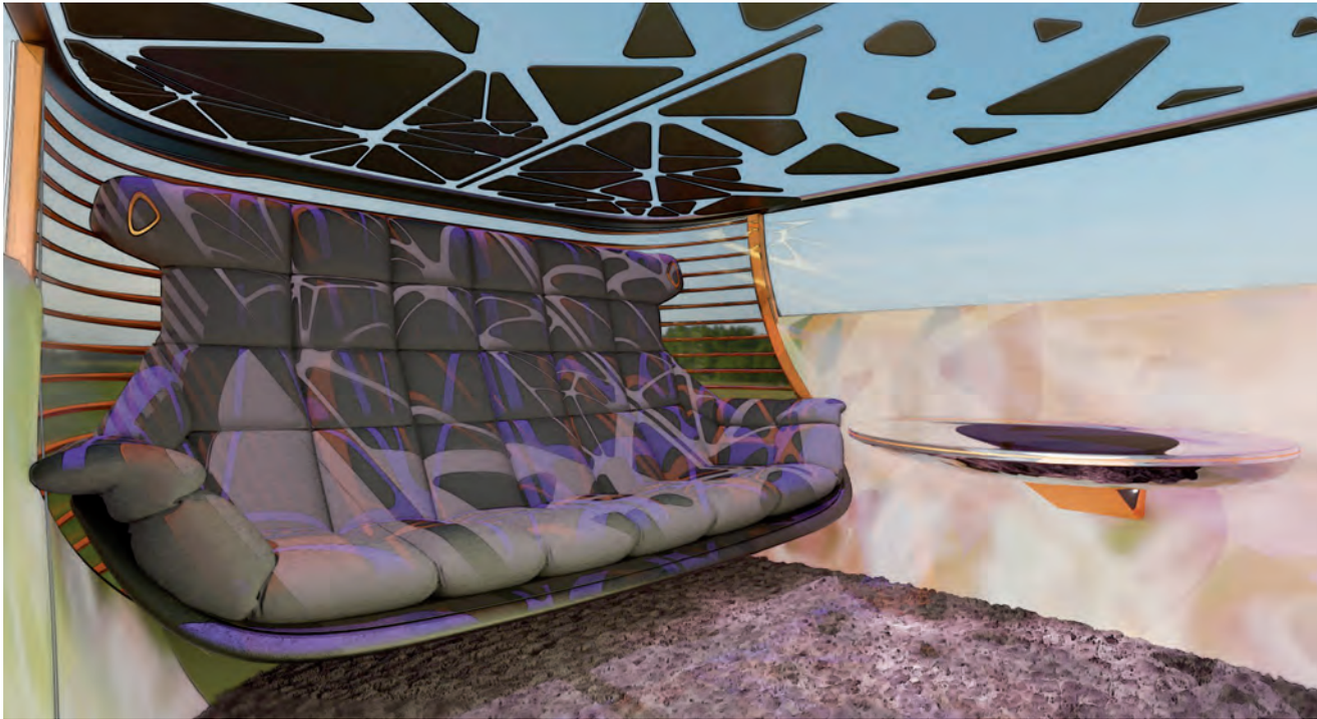


AUTO & DESIGN 262 - BIMESTRALE - SETTEMBRE/OTTOBRE 2023 - ANNO XLV - N. 5 - Euro 10,00 (i.i.) - (in Italy/in Italia) - contiene I.P. - Speciazione in A.P. - D.L. 353/2003 conv. L. 46/2004 art. 1 c. 1 - Filiale di Torino - ISSN 03938387



## VOLVO EX30, SMALL IS BIG

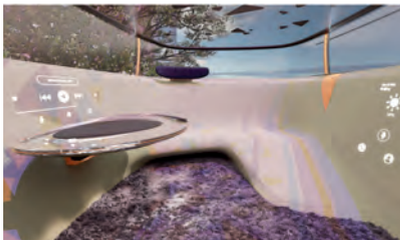
# RETHINKING THE CAR



**BMW Digital Garden**  
by Soyoon Choi

A de luxe autonomous-drive car for private use allowing its lucky owners to enjoy the beauty of a European-style garden, recreated in the cockpit, as they drive through the great Asian megacities. Aiming to provide a unique user experience, this proposal combines digital content and physical elements in a refined and relaxing interior environment that simulates natural scenery, sounds and colours.

*Una vettura a guida autonoma di lusso per uso privato che permette ai fortunati proprietari di godere della bellezza di un giardino in stile europeo, ricreato nell'abitacolo, mentre attraversano le grandi megalopoli asiatiche. Con lo scopo di fornire un'esperienza unica all'utente, questa proposta combina infatti contenuti digitali ed elementi fisici in un ambiente interno ricercato e rilassante che simula scenari, suoni e colori naturali.*



## Marta Cinti

The role of cars in everyday life is changing and in the near future it might well go beyond the function of simply acting as a means of transport and take on that of a travelling companion on a Nature experience; or again they might push motoring to the limit so as to maximise driving performance and sportiness. The thesis projects of students from the Department of Transportation Design at the University of Pforzheim, a selection of which we present on these pages, explore this duality, which is seen in particular in the development of holistic interiors that integrate settings inspired by nature, as opposed to genuine examples of pure functionality. Proposals from the students of the Master of Arts on p. 68-69, of the Bachelor of Arts on p. 70-71. ■■■

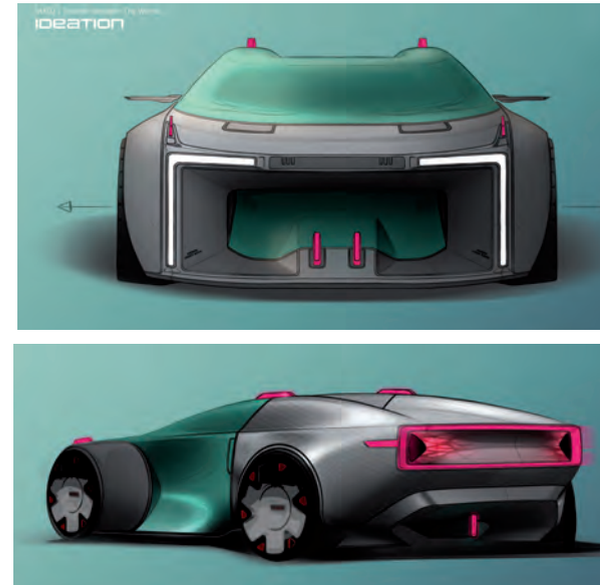
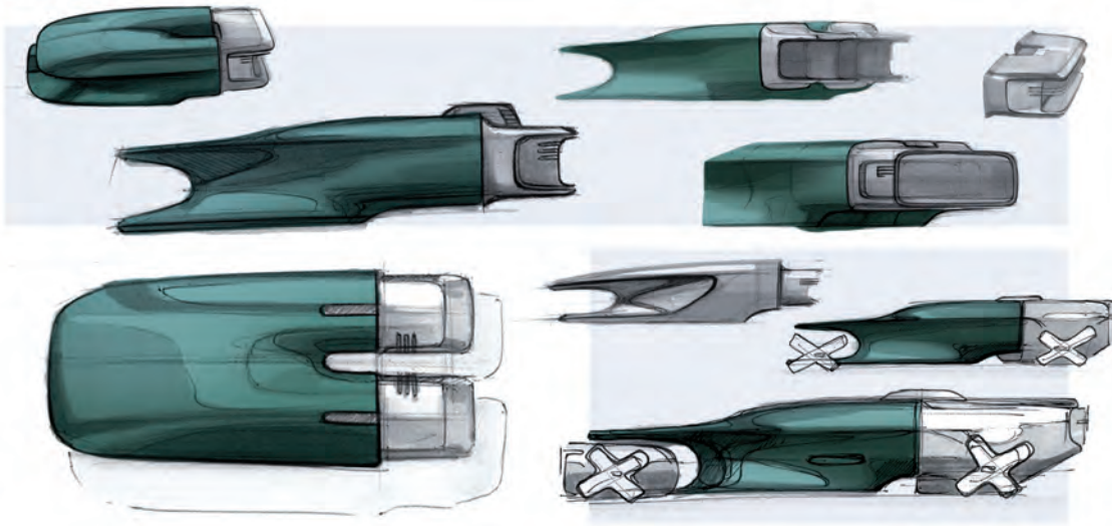
## RIPENSARE L'AUTOMOBILE

*In un futuro prossimo in cui il ruolo dell'auto nella quotidianità muta, veicoli che superano la funzione di puro mezzo di trasporto, per assumere quella di compagno di viaggio e di esperienze nella natura, si contrappongono a vetture che esasperano invece le caratteristiche motoristiche per ottenere la massima espressione di performance di guida e sportività. I progetti di tesi degli studenti del dipartimento di Transportation Design dell'Università di Pforzheim, di cui proponiamo una selezione in queste pagine, esplorano questa dualità che si esprime in particolare nello sviluppo degli interni, con ambienti olistici che integrano*



*ambientazioni ispirate alla natura in antitesi a veri e propri esempi di pura funzionalità. Proposte degli studenti del Master of Arts a p. 68-69, del Bachelor of Arts a p. 70-71. ■■■*

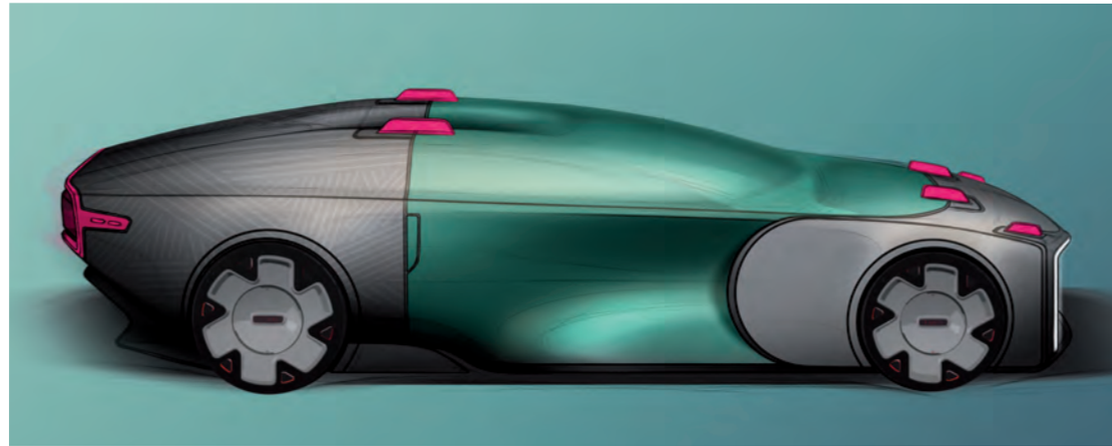
MATD | Traveller Between The Worlds  
IDEATION



**Kuco by Marc Faulhaben**

A car-sharing solution lending form to the concept of the 'Traveller between worlds', allowing travel in the gigacities of the future as well as adventures in the Metaverse. An advanced configuration system allows the user to drive their car both in the digital world, as in a kind of video game, and in the real world, where the presence of cutting-edge technologies such as 'E-Ink' and intelligent materials, enable the shared vehicles to be customised to match the characteristics of the digital version designed by the user.

*Una soluzione di car sharing che dà forma al concetto di "Viaggiatore tra i mondi", consentendo sia viaggi nelle gigacittà del futuro, sia avventure nel Metaverso. Un sistema di configurazione avanzato permette all'utente di utilizzare la propria vettura sia nel mondo digitale, come in una sorta di videogioco, sia in quello reale, dove grazie alla presenza di tecnologie all'avanguardia come "E-Ink" e materiali intelligenti, i veicoli condivisi possono essere personalizzati per ricalcare, il più fedelmente possibile, le caratteristiche della versione digitale ideata dall'utente.*



**MIKO**  
MOBILIZE RENAULT



⊕ ⊗ ⊞

NATURE

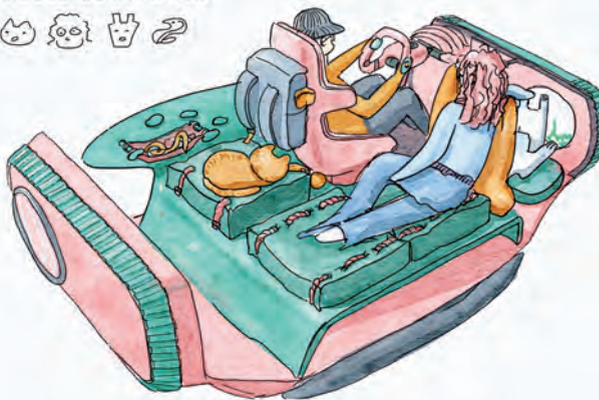


+

TECHNOLOGY



**with friends**



**Miko by Jing Ling**

A mini-SUV designed for those who live in the city but like to explore Nature in their free time, in company too. Based on the realisation that we live in a technologically highly developed society, but often seek the opportunity to enjoy a moment of peace and quiet, the reconfigurable cabin of this proposal offers a calm space inspired by the aesthetic languages of Nature.

*Un mini-SUV pensato per chi vive in città, ma ama esplorare la natura nel tempo libero, anche in compagnia. Partendo dalla consapevolezza che viviamo in una società tecnologicamente molto sviluppata, ma cerchiamo spesso l'occasione per godere di un momento di tranquillità, l'abitacolo riconfigurabile di questa proposta offre un ambiente tranquillo ispirato ai linguaggi estetici della natura.*

