

Italdesign connette mondi al Fuorisalone di Milano 2025
7-13 aprile – Opificio 31 - via Tortona 31

- Il design come strumento di connessione per Italdesign al Fuorisalone nello showroom Roberto Ricci Designs

Moncalieri, 7 aprile 2025

Al Fuorisalone di Milano edizione 2025, nello showroom RRD – Roberto Ricci Designs –, essere umano, natura e tecnologia si uniscono senza soluzione di continuità nei progetti Italdesign, tracciando un movimento circolare e creando connessioni emotive.

Nello spazio allestito in Opificio 31, l'azienda offre infatti un progetto espositivo articolato e ispirato, declinando il tema Mondi Connessi del Fuorisalone secondo un criterio multidisciplinare, capace di esprimere l'ecletticità dell'azienda ed il suo approccio olistico

Il mondo del car design

Italdesign Quintessenza

Dopo un tour mondiale che ha toccato, oltre che il territorio nazionale, anche la Cina, gli Stati Uniti e l'UAE, la show car Italdesign Quintessenza si presenta a Milano con un nuovo look pensato appositamente per la kermesse. La superficie della showcar si offre infatti come tela per ospitare il monogramma di RRD – Roberto Ricci Designs - che si posiziona così su un piano nuovo ed inaspettato, creando un'occasione di connessione tra mondi diversi, design, arte e funzionalità e celebrando l'eccellenza del Made in Italy.

Rapida by IED

La connessione tra formazione accademica e impresa trova espressione in Rapida, progetto visionario nato dalla collaborazione tra IED Torino e Italdesign. Immaginata e realizzata dagli studenti del Master in

Transportation Design di IED Torino e sviluppata in collaborazione con i professionisti di Italdesign, **Rapida è un nuovo modello fastback, 3 porte, 2+2, sportivo, compatto, versatile, capace di adattarsi a diverse motorizzazioni, con linee pulite e tese.** Concepita per rispondere ai desideri e alle esigenze dei giovani della generazione Z, che, come i giovani di altre generazioni, desiderano divertirsi alla guida, **Rapida si ispira a quelle vetture che nei manga giocano un ruolo significativo, diventando parte integrante della trama e veri e propri elementi visivi distintivi.** Rapida cattura l'essenza del JDM creando connessioni tra generazioni, poiché unisce genitori e figli nella comune passione per le auto.

Il mondo della mobilità inclusiva

Avathor one

Un concept che si trasforma in un **veicolo elettrico classificato come dispositivo medico di classe 1 per la mobilità di persone su sedia a rotelle o a mobilità ridotta, su strada e in spazi chiusi, per uso privato o in sharing,** grazie alla capacità visionaria di una startup torinese: è la storia di **Avathor** che, partendo dal concept **WheeM-i** di Italdesign, **presenta Avathor One** capace di trasformare la mobilità in un'esperienza intuitiva, sicura, connessa ed inclusiva. Dimensioni contenute, struttura compatta e leggera, materiali **waterproof**, tecnologia **e-Power** di derivazione automotive, autonomia minima di 50 km, velocità massima limitata per conformità normativa a 10 km/h, la commercializzazione del prodotto inizierà in Italia nel secondo semestre del 2025; nel 2026, il prodotto sarà disponibile anche in Spagna, mentre altri mercati seguiranno a partire dal 2027.

I mondi del product e del transportation design

Il concept espositivo di Italdesign esplora l'interconnessione tra vari aspetti della vita quotidiana, attraverso una selezione di progetti che spaziano dal transportation al product design e creano una narrazione di condivisione, convivialità e celebrazione, di spirito di squadra, di connessioni nel mondo moderno, di interconnessioni funzionali, di innovazione e sostenibilità.

In esposizione:

Infiniti | G1 by Italdesign per Teka

Con la nuova linea esclusiva di elettrodomestici Infinity | G1 Edition by Italdesign, Teka rafforza il suo impegno per il design, uno dei suoi pilastri fondamentali. Questa edizione speciale si distingue per funzionalità avanzate e un'estetica raffinata, ispirata alla gioielleria di lusso, alle automobili di alta gamma e alla tecnologia avanzata.

Rifinita in nero opaco con dettagli in rame, la linea integra caratteristiche tecnologiche che riflettono l'impegno di Teka a creare prodotti non solo esteticamente piacevoli, ma anche precisi e facili da usare.

<https://www.italdesign.it/it/project/infinity-g1-edition/>

<https://www.italdesign.it/it/teka-infinity-g1-edition-progettato-da-italdesign-ha-vinto-lif-design-award/>

<https://www.italdesign.it/it/festeggiare-il-100-anniversario-di-teka-con-innovazione-e-stile/>

E71E e Faemina by Italdesign per Faema – Gruppo Cimbali

Due macchine da caffè che incarnano l'eccellenza nel settore e l'incontro tra tradizione e innovazione, connettendo mondi attraverso l'arte del caffè: E71E, progettata per baristi esperti, offre un'interfaccia intuitiva, nuove lance vapore e un sistema di riscaldamento per gestire diverse varietà di caffè. Faemina, ideale per uso domestico, piccoli esercizi commerciali o spazi ufficio, unisce un design raffinato a tecnologie all'avanguardia.

<https://www.italdesign.it/it/project/e71e/>

<https://www.italdesign.it/it/faema-e71e-di-italdesign-vince-il-red-dot-award-2019/>

Calici 'Terra' e Frappeuse by Italdesign per il Consorzio Alta Langa

Un calice esclusivo e raffinato, la cui forma trilobata, ispirata alla nocciola tonda gentile, ai vigneti e alle colline dell'Alta Langa, esalta le qualità dei vini Alta Langa DOCG, unendo estetica e funzionalità. Una frappeuse caratterizzata da una struttura pieghevole e compatta, pratica per il trasporto e lo stoccaggio ed elegante per la sua finitura satinata semi-lucida con un richiamo ai toni delle bollicine di qualità Alta Langa.

<https://www.italdesign.it/it/terra-il-nuovo-bicchiere-da-vino-davvero-unico-progettato-da-italdesign-per-alta-langa/>

<https://www.italdesign.it/it/project/terra-nuovo-calice-by-italdesign-per-alta-langa/>

<https://www.italdesign.it/it/la-nuova-frappeuse-consorzio-alta-langa-progettata-da-italdesign/>

Selfizz Neo by Italdesign per Culligan

Internamente progettato e realizzato in Italia, Culligan Selfizz Neo rappresenta la soluzione perfetta per un'idratazione di qualità, pratica e sostenibile, ideale per gli ambienti di lavoro ma anche per la casa. Prodotto con materiali ecosostenibili, grazie al suo esclusivo sistema di filtrazione UVC Firewall®, brevettato e certificato, l'erogatore assicura un'acqua dal sapore eccellente e microbiologicamente sicura. Il design sofisticato e distintivo, coniugato con l'artigianalità del Made in Italy, rende Selfizz Neo un'eccellenza nel settore.

<https://www.italdesign.it/it/project/italdesign-for-culligan/>

Orologi by Italdesign per Seiko

Dal 1980, la collaborazione tra Seiko e Italdesign unisce la precisione dell'orologeria giapponese con l'eleganza e la creatività del design italiano. Insieme, hanno creato orologi iconici che rappresentano innovazione tecnologia e stile senza tempo. I modelli Speedmaster, Macchina Sportiva e il nuovo Astron GPS Solar SSE121 diventano così espressione personale di chi apprezza precisione e prestazioni, tradizione e avanguardia.

<https://www.italdesign.it/it/progetti/brand-collaborations/seiko/>

Fotocamere by Italdesign per Nikon

La collaborazione tra Italdesign e Nikon, iniziata negli anni '80, ha portato alla creazione di fotocamere iconiche, progettate per il mondo della fotografia professionale, combinando ergonomia, design innovativo e prestazioni tecniche avanzate. La Nikon F3, del 1980, è stata una delle fotocamere professionali più avanzate di allora, quella rimasta in produzione più a lungo, perché disponibile a listino fino al 2001, ed anche quella con il maggior numero di varianti prodotte.

<https://www.italdesign.it/en/project/f3/>

<https://www.italdesign.it/it/project/f4/>

<https://www.italdesign.it/it/project/f5/>
<https://www.italdesign.it/it/project/nikonos/>
<https://www.italdesign.it/it/project/d2xd2h/>
<https://www.italdesign.it/it/project/d800/>

Sedute da ufficio by Italdesign per Okamura

La collaborazione tra Italdesign e Okamura, iniziata nel 2003, ha condotto alla creazione di soluzioni innovative, funzionali e raffinate che hanno rinnovato il settore dell'arredamento per ufficio, connettendo la distinzione del design italiano e l'eccellenza giapponese nell'ergonomia. La poltrona da ufficio Contessa, elegante ed ergonomica, dalle linee fluide ed il telaio in alluminio, con lo schienale scolpito per un supporto ottimale, è una seduta dalla potente identità. Nel 2016, Okamura ha introdotto Contessa II, che mantiene il design originale, integrando tuttavia nuove tecnologie e funzionalità per rispondere alle esigenze moderne.

<https://www.italdesign.it/it/project/contessa/>
<https://www.italdesign.it/it/progetti/brand-collaborations/okamura/>

Pallone da basket by Italdesign per Molten

Il pallone da basket GL7, introdotto nel 2004 e utilizzato dalla Federazione Italiana Pallacanestro per i campionati professionistici e le Olimpiadi, rappresenta una perfetta fusione di tradizione e innovazione. I quattro nuovi pannelli in color chiaro, aggiunti agli otto tradizionali, formano infatti due bande avvolgenti che rendono il pallone visivamente distintivo, anche quando è in volo.

<https://www.italdesign.it/it/project/gl7-basketball/>

Pneumatico Ultrac Pro by Italdesign per Vredestein

Il Vredestein Ultrac Pro celebra 25 anni di collaborazione tra Italdesign e Vredestein. Questo pneumatico ultra-ultra-high-performance si distingue per il suo design elegante, ispirato alla raffinatezza dei cronometri e degli orologi di lusso. L'Ultrac Pro combina ingegneria di precisione e tecnologia all'avanguardia, offrendo prestazioni e affidabilità senza compromessi. Disponibile in dimensioni fino a 24 pollici, è ideale per supercar, auto sportive e vetture di alta gamma.

<https://www.italdesign.it/it/progetti/brand-collaborations/vredestein/>

Bicicletta elettrica No1 by Italdesign per Royal Gazelle

Nel 2016, nasce la e-bike No1 di Royal Dutch Gazelle, la prima bicicletta elettrica concepita secondo una nuova logica: un mezzo di trasporto alternativo a pedalata assistita per muoversi in città, progettato per integrare il pacco batteria nel telaio in modo funzionale. Una soluzione che ha visto la riprogettazione della meccanica tradizionale della bicicletta e la sua suddivisione in due parti distinte: la porzione superiore a forma di U e la porzione inferiore che ospita il sistema di trasmissione. No1 di Royal Gazelle offre assistenza fino al 45 km/h e combina il design italiano dei professionisti Italdesign e il comfort di guida olandese.

<https://www.italdesign.it/it/project/gazelle-no1/>

Modellino treno ad alta velocità

Italdesign ha una lunga tradizione nel settore del transportation design e offre soluzioni innovative per la mobilità su strada aria, mare e rotaia. In particolare, nel campo dei treni, simboli di connessione per eccellenza attraverso viaggi che rappresentano integrazione e interazione, Italdesign si concentra sull'efficienza, l'ergonomia e il comfort dei passeggeri, con l'ottimizzazione degli spazi e il generale miglioramento dell'esperienza di viaggio. Presentato all'Innotrans di Berlino, salone leader per le tecnologie dei trasporti, il modellino in scala di un concept per un treno ad alta velocità, dimostra l'impegno di Italdesign verso una mobilità ferroviaria avanzata e sostenibile.

Il mondo dell'innovazione

L'innovazione è intrinseca al DNA di Italdesign. Con quasi sessant'anni di esperienza, l'azienda ha costantemente introdotto soluzioni pionieristiche che stanno plasmando il futuro della mobilità. Grazie al suo impegno incessante nell'innovazione dei processi e dei prodotti, Italdesign è in grado di offrire servizi e soluzioni all'avanguardia, rispondendo alle esigenze in continua evoluzione del mercato globale. Il caso studio di metal additive manufacturing, tecnologia fondamentale per settori come l'automotive, l'aerospaziale e il product design, dimostra l'approccio

dell'azienda. Il team Italdesign ha utilizzato la tecnologia della stampa 3D in metallo per riprogettare un supporto radiatore di un veicolo sportivo ad alte prestazioni. Il telaio del radiatore di una vettura. Il risultato: una struttura unica che presenta geometrie impossibili da realizzare con i metodi di produzione tradizionali; peso del componente ridotto del 30%; aumento della rigidità; miglioramento dell'affidabilità complessiva; riduzione del numero di parti e saldature necessarie; semplificazione del processo di produzione e conseguente significativa riduzione dei tempi di consegna, creando efficienze di scala nella produzione.

Scarica le immagini da <https://www.italdesign.it/en/media-center/>

Italdesign
Press Office
pr@italdesign.it



Questa e-mail ti è stata inviata perché
presente nell'elenco dei nostri contatti.

I dati sono stati raccolti attraverso i siti
web di Italdesign Giugiaro S.p.A., eventi
di presentazione prodotto e tramite
contatto diretto telefonico.

Per cancellare la sottoscrizione, [clicca
qui](#)

Italdesign Giugiaro S.p.A.

Registered office
via San Quintino, 28 Torino, Italy
Headquarters
Via Achille Grandi, 21/25 Moncalieri
(TO), Italy