



## Comunicato stampa

### **LE TECNOLOGIE DEL VEICOLO ELETTRICO: UN VIAGGIO DENTRO L'INNOVAZIONE** **ANFIA pubblica online un cutaway interattivo che le rappresenta** **in maniera chiara e dettagliata insieme alla mappatura** **delle aziende associate che le forniscono**

Torino, 18 marzo 2025 - Su iniziativa del Gruppo Car Design & Engineering di ANFIA, l'Associazione ha pubblicato online ([www.anfia.it/it/cutaway-tool](http://www.anfia.it/it/cutaway-tool)) un cutaway interattivo del veicolo elettrico (in italiano e in inglese), con l'obiettivo di rappresentare in maniera chiara e dettagliata le tecnologie innovative che lo caratterizzano e dare visibilità alle aziende associate che le forniscono.

Lo sviluppo del progetto ha richiesto una prima fase di analisi e individuazione di tutti i sistemi e i componenti di un veicolo EV, fino all'identificazione di tredici famiglie di riferimento - dagli ADAS al pacco batteria ai servizi di ingegneria avanzata - ciascuna accompagnata dal relativo elenco dei prodotti e dei servizi che ne fanno parte.

La successiva progettazione digitale ha visto ingegneri e designer definire insieme la rappresentazione visiva più efficace dei sistemi chiave del veicolo, messi in evidenza con una grafica accattivante che combina trasparenze, sezioni esplose e colori distintivi.

Ogni dettaglio del tool è progettato con un approccio intuitivo che ne faciliti la comprensione, essendo la finalità dello strumento di tipo informativo. Ne è risultata un'immagine che non solo racconta l'ingegneria del veicolo elettrico, ma rende visibile l'innovazione, offrendo una panoramica immediata sulle tecnologie che guidano il presente e il futuro dell'auto elettrica.

Il cutaway si propone anche come motore di ricerca delle realtà presenti in Italia che offrono sul mercato soluzioni per la produzione di veicoli elettrici, ibridi e fuel cell, al fine di favorire le opportunità di collaborazione tra imprese.

*Per informazioni:* ufficio stampa ANFIA

Miriam Gangi - [m.gangi@anfia.it](mailto:m.gangi@anfia.it)

Tel. 011 5546502

Cell. 338 7303167

#### **ANFIA - Associazione Nazionale Filiera Industria Automobilistica**

Nata nel 1912, da oltre 100 anni ha l'obiettivo di rappresentare gli interessi delle Associate nei confronti delle istituzioni pubbliche e private, nazionali e internazionali e di provvedere allo studio e alla risoluzione delle problematiche tecniche, economiche, fiscali, legislative, statistiche e di qualità del comparto automotive.

L'Associazione è strutturata in 3 Gruppi merceologici, ciascuno coordinato da un Presidente.

*Componenti:* comprende i produttori di parti e componenti di autoveicoli; *Car Design & Engineering:* comprende le aziende operanti nel settore della progettazione, ingegnerizzazione, stile e design di autoveicoli e/o parti e componenti destinati al settore autoveicolistico; *Costruttori:* comprende i produttori di autoveicoli in genere - inclusi camion, rimorchi, camper, mezzi speciali e/o dedicati a specifici utilizzi - ovvero allestimenti ed attrezzature specifiche montati su autoveicoli.



[www.anfia.it](http://www.anfia.it)

[twitter.com/ANFIA\\_it](https://twitter.com/ANFIA_it)

[www.linkedin.com/company/anfia-it](https://www.linkedin.com/company/anfia-it)

**La filiera produttiva automotive in Italia**

5.451 imprese

272.000 addetti (diretti e indiretti), il 7,1% degli occupati del settore manifatturiero italiano

113,3 miliardi di Euro di fatturato, pari al 9% del fatturato della manifattura in Italia e al 5,8% del PIL italiano

71 miliardi di Euro di prelievo fiscale sulla motorizzazione