



Comunicato stampa

ANFIA: NASCE LA NUOVA SEZIONE ALLESTIMENTI SU VEICOLI INDUSTRIALI

Inquadrata all'interno del Gruppo Costruttori dell'Associazione, la sezione accoglie tutte le imprese che si occupano di allestimento di mezzi industriali in un'ottica di collaborazione reciproca, scambio di informazioni e condivisione di possibili soluzioni alle problematiche e alle sfide del settore

Torino, 16 maggio 2025 - All'interno del Gruppo Costruttori ANFIA si è appena costituita la nuova Sezione **Allestimenti su veicoli industriali**, che risponde all'esigenza, manifestata da tempo dagli allestitori, di ottenere un riconoscimento professionale. **Andrea Perone (Officine Cristallo)** è stato nominato alla Presidenza della sezione per il quadriennio 2025-2028, coadiuvato dai due Vice Presidenti **Gianmarco Marauta (Gruca)** e **Antonio Carra (Officine Carra)**.

La sezione accoglie tutte le imprese che si occupano di allestimento di mezzi industriali in un'ottica di collaborazione reciproca, scambio di informazioni e condivisione di possibili soluzioni alle problematiche e alle sfide del settore. Attualmente ne fanno parte 16 imprese, ma si prevede un rapido allargamento della base associativa con la prossima adesione delle numerose altre realtà che operano sul territorio nazionale.

L'allestitore di veicoli industriali è la figura che si occupa di progettare, realizzare e installare attrezzature e componenti aggiuntivi su veicoli industriali per adattarli a specifici scopi o esigenze. Un ruolo importante, che garantisce il corretto "accoppiamento" delle attrezzature di lavoro sui mezzi di trasporto - tenendo conto delle necessità del cliente, delle normative vigenti e delle caratteristiche del veicolo - nonché le prestazioni delle attrezzature installate.

Lo spunto iniziale da cui è nata l'idea di costituire la nuova sezione risale alla fine del 2022, quando all'interno della Sezione Gru per Autocarro del Gruppo Costruttori si è deciso di avviare, tramite un gruppo di lavoro dedicato, lo studio preliminare di una norma specifica di settore al fine di qualificare professionalmente le aziende e le figure che si occupano di installare le gru sui mezzi di trasporto. Ad aprile 2023 è stata quindi formulata una richiesta ufficiale ad UNI, ente italiano di normazione, che, nell'agosto dello stesso anno, ha approvato l'avvio dei lavori del Progetto di Norma APNR - UNI 1612638 all'interno della Commissione UNI/CT 005/GL 01. A settembre 2024 è stata avviata l'Inchiesta Pubblica Finale che ha avuto esito positivo alla fine dell'anno e lo scorso 27 febbraio la **Norma UNI 11970** è stata finalmente pubblicata.

La norma definisce i requisiti relativi all'attività professionale dell'installatore di gru caricatori su veicoli e riporta una serie di riferimenti a norme tecniche (UNI, ISO, etc.) e a procedure regolamentate (direttive macchine, decreti, etc.) già in essere per questa attività. Inoltre, evidenzia due figure professionali - installatore e collaudatore - per le quali è previsto un percorso di formazione, qualificazione e certificazione.



*“Per anni abbiamo evidenziato l’esigenza di una certificazione della nostra professione - afferma **Andrea Perone, Neo Presidente della Sezione.***

Grazie alla norma sopra citata, potremo ottenere i giusti riconoscimenti da parte dei Costruttori di veicoli industriali, dagli enti preposti ai collaudi e alle verifiche, e, non ultimo, dai clienti utilizzatori.

Auspichiamo che questo nostro impegno venga condiviso con gli altri allestitori che operano sul territorio nazionale consentendoci di raggiungere i migliori risultati in termini di qualità, sicurezza e ottimizzazione del nostro lavoro”.

Per informazioni: ufficio stampa ANFIA

Miriam Gangi - 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

[x.com/ANFIA_it](https://www.facebook.com/ANFIA_it)

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