

[Chi Siamo](#)[Abbonati](#)[Iscriviti alla newsletter](#)[in](#) [f](#) [t](#)

entra nel mondo VTN

DAF andrà a Transpotec Logitec 2022

4 Novembre 2021 | Categorie: [Notizie](#), [Veicoli industriali e leggeri](#) | Tag: [daf](#), [Transpotec Logitec 2022](#)

DAF Veicoli Industriali ha confermato la propria partecipazione a Transpotec Logitec 2022, in programma a Fiera Milano dal 27 al 30 gennaio.



Il costruttore olandese punterà sulla propria offerta di veicoli focalizzati su Ecosostenibilità, Sicurezza e Comfort.

La dichiarazione di Paolo Starace, AD di DAF Veicoli Industriali

“Dopo un lungo periodo in cui abbiamo potuto presentare i nostri mezzi solo in contesti più ridotti, Transpotec ci permetterà finalmente di raccontare le novità e le caratteristiche della nostra gamma in modo più allargato e per la prima volta in un evento a carattere nazionale.” ha dichiarato **Paolo**

[Seguici su Facebook](#)

Starace, Amministratore Delegato di DAF Veicoli Industriali. “I nostri New generation DAF sono i primi ad avere recepito le opportunità legate al nuovo regolamento europeo su masse e dimensioni, che ci ha permesso di aumentare la lunghezza delle cabine per offrire maggiore spazio e comfort all'autista, sia quando è alla guida, sia quando è a riposo”.



Paolo Starace, AD DAF Veicoli Industriali e Presidente sezione Veicoli Industriali di UNRAE

“L'altro focus della nostra offerta sarà l'attenzione all'ambiente” ha continuato Paolo Starace. “In fiera oltre ai veicoli New Generation DAF, sarà esposto un autotelaio con terzo asse sterzante DAF FAN CF Elettrico, che unisce efficienza ed ecosostenibilità, all'insegna della rivoluzione che gradualmente coinvolge i mezzi nuovi, con proposte sempre più orientate ai carburanti e ai motori alternativi, senza dimenticare il risparmio dei consumi, garantito sia dalle nuove versioni di propulsore, sia dalle caratteristiche aerodinamiche dei mezzi. Gli operatori presenti a Transpotec Logitec potranno così scoprire le dotazioni dei nostri mezzi più nuovi illustrate direttamente da chi le ha create”.



Share This Story, Choose Your Platform!

