

Logic Sistemi Avionici acquisisce Gelco e continua a crescere



Continua il piano di acquisizioni e sviluppo di Logic Sistemi Avionici. La società, che dal 1962 è impegnata nella progettazione, sviluppo, costruzione e vendita di equipaggiamenti aeronautici, ha acquisito la maggioranza della società Gelco (General Electronic Company) Spa, società con sede a Viterbo specializzata nell'offrire capacità di progettazione, ingegneria, produzione e collaudo ai massimi livelli tecnologici nei settori civile e militare.

Il gruppo Logic, che già comprende le controllate Blu Electronic Spa e Gemelli Spa, registra così una crescita dei ricavi, passati da 20 milioni di euro nel 2017 a 49 milioni stimati per il 2022, con 6.5 milioni di euro di Ebitda e 250 dipendenti in 4 stabilimenti in Italia.

Un importante risultato per la società, che quest'anno celebra 60 anni di attività come partner di primo livello dei principali costruttori mondiali dell'aerospazio, conferma l'efficacia del processo strategico di crescita iniziato 5 anni fa e destinato a continuare nel prossimo futuro.

"Siamo davvero orgogliosi di aver completato la prima fase del nostro piano strategico di crescita – ha commentato l'amministratore delegato di Logic, Alessandro Franzoni -. Questa ulteriore acquisizione permetterà al Gruppo Logic di proseguire con delle solide basi il suo percorso di sviluppo verso i mercati internazionali. Il piano di acquisizioni vede tra i suoi obiettivi l'ulteriore rafforzamento delle capacità tecnologiche ed industriali del Gruppo e la continua crescita sulla catena del valore. Da noi in Logic la creazione del valore è diventato uno stato mentale."

Nel suo percorso di crescita organica, il Gruppo Logic è divenuta integratore e fornitore di sistemi di propulsione elettrica, protezione completa anti-ghiaccio per piattaforme ad ala rotante e sistemi per le comunicazioni di bordo. Recentemente ha ottenuto l'approvazione dell'EASA (European Union Aviation Safety Agency) Part 21 J (A)DOA propedeutica all'ottenimento della certificazione ETSO (European Technical Standard Order) nel primo quadrimestre del 2023 per un sistema stand-by di back up per la visualizzazione delle informazioni primarie di volo (Back Up Flight Instrument).

Gli attuatori elettro-meccanici 'safety critical' sviluppati e forniti dal Gruppo Logic equipaggiano i controlli primari di volo di un moderno ed avanzato velivolo da addestramento.

Il Gruppo Logic Group è attivamente coinvolta nel programma di sviluppo congiunto con la società Phase Motion Control Spa per un nuovo dispositivo di avviamento/generatore 28 VDC "senza spazzole". La società investe nello sviluppo tecnologico relativo alla gestione e distribuzione della potenza di sistemi di propulsione a tecnologia ibrida che equipaggeranno i più moderni velivoli del futuro.

