



## **Conferenza Stampa Risultati 2025**

- **volume ordini 700M€ a fine 2025, superiore del 47% rispetto al risultato ottenuto nel 2024**
- **Aumentano gli investimenti in Ricerca e Sviluppo raggiungendo circa 70 M€**
- **Crescita dell'azienda: 216 nuovi dipendenti, nuovi uffici esteri nel Regno Unito e in Indonesia**

*Roma, 18 dicembre 2025*

*“Il 2025 si è confermato un anno molto importante per la nostra azienda. Non sono soltanto i risultati numerici a darci soddisfazione, ma soprattutto la conferma che la nostra visione descritta nel piano strategico Tenet si è rivelata perfettamente in sintonia con le attuali esigenze del mercato della difesa nell'affrontare le nuove sfide della deterrenza. Abbiamo dimostrato lungimiranza nel prevedere importanti evoluzioni di mercato e di prodotto a partire dal ruolo centrale che avrebbe assunto la dimensione EMSO (Electromagnetic Spectrum Operations), lungimiranza nell'investire da oltre dieci anni sia nel Cyber che nelle soluzioni antidrone, e più di recente nelle soluzioni di osservazione e difesa per lo “spazio” e negli unmanned, oltre che focalizzarci sulla continua innovazione in tecnologie proprietarie in domini tradizionali e nuovi in AI, Space e sicurezza dei dati.*

*Questo ci permette oggi di essere riconosciuti come eccellenza: lo testimonia il fatto che l'Europa abbia identificato l'EW (Electronic Warfare) e il Cyber come gap capacitivi prioritari su cui investire, e lo conferma anche il recente non paper sulla guerra ibrida del ministro Crosetto”. Domitilla Benigni, CEO & COO di ELT Group racconta la crescita dell'azienda nel corso del 2025.*

### **Continua la crescita del mercato**

Il 2025 si conferma un anno di crescita per l'azienda che migliora ulteriormente il trend positivo degli ultimi anni, con un volume ordini atteso a fine 2025 pari a 700M€, superiore del 47% rispetto al risultato ottenuto nel 2024. Il mercato Italia/Europa rappresenta il 30% del totale, i consorzi il 25%, International il 27% e Logistica il 18%. Sul mercato nazionale sono state completate importanti forniture sia all'Aeronautica Militare di sistemi di autoprotezione Integrated Electronic Warfare Suite (IEWS) che alla Marina Militare di sistemi di nuova generazione per programmi navali, elicotteristici e di sommergibili. Mentre a livello Europeo l'azienda ha firmato un accordo di collaborazione con Rhode&Schwarz per la fornitura di sistemi navali per i programmi tedeschi F124 ed F126.

Sono stati inoltre chiusi importanti contratti su tutti i domini, in particolare sul segmento Ground, nel Far East e nel Golfo.



Da ricordare nell'anno la costituzione del Consorzio GAP Electronics Evolution (G2E) insieme a Melco, Leonardo e Leonardo UK.

Nel 2025 sono stati siglati importanti accordi di cooperazione in Arabia Saudita con prestigiose società industriali locali come SAMI (Saudi Arabian Military Industries) e Shamal e con l'Università KAUST (King Abdullah University Science and Technology). Negli Emirati Arabi continua la realizzazione dell'hub di supporto logistico integrato (ILS) con la società locale ETIMAD ed è stato sottoscritto un MOU con EDGE Group.

Continua il processo di internazionalizzazione con l'apertura di nuove sedi all'estero: nel Regno Unito una branch anche a supporto dei programmi avionici di cooperazione internazionale, in Indonesia un ufficio commerciale a conferma del crescente dinamismo dell'area dell'Asia/Pacific., sarà inoltre aperta una branch in Qatar.

### **Investimenti in R&D e innovazione tecnologica**

Ricerca e Sviluppo continua ad essere uno dei cardini dell'azienda che per il 2025 aumenta i suoi investimenti raggiungendo circa 70 M€ tra programmi finanziati e autofinanziati. Con riferimento ai primi, nel 2025 l'azienda si è aggiudicata 7 call dell'European Defence Fund (EDF) Work Program 2024, 1 bando del Polo Nazionale della dimensione Subacquea (PNS) con il progetto Sirena per lo sviluppo di un SONAR per capacità all'avanguardia nel monitoraggio dell'ambiente sottomarino. Inoltre l'azienda partecipa a 4 nuovi progetti dell'Agenzia Spaziale Europea (ESA) e ha ottenuto il finanziamento di alcuni progetti aziendali nell'ambito della legge 808.

Tra le principali milestone di prodotto di quest'anno ci sono il lancio del nuovo sistema Counter UAS radarless KARMA, (Kinetic Anti-dRone Mobile Asset) e il primo antidrone navale installato su una FREMM impegnata in scenari operativi. L'azienda punta a consolidare la capacità di Comando e Controllo Emso a supporto dell'interoperabilità tra piattaforme e domini diversi, le applicazioni Elint (ELectronic-signals INTelligence) terrestri, i payload avionici (in particolare riguardo al DIRCM (Directional Infrared Counter Measures basato sulla nuova tecnologia Quantum Cascade) e quelli navali di ultima generazione (inclusi gli underwater), i payload per piattaforme unmanned, le soluzioni di Signal Intelligence ed autoprotezione in ambito Spazio.

**Riconoscimenti e Politiche Di Welfare**

In linea con la crescita aziendale aumenta anche il numero di dipendenti con 216 nuovi ingressi nel 2025. Negli ultimi 8 anni ELT Group ha conseguito la certificazione Great Place to Work ed è stata inclusa nella lista Best Workplaces Italia 2025, le migliori aziende per cui lavorare in Italia, classificandosi al 12mo posto. Inoltre, per il quarto anno consecutivo l'azienda è stata inserita tra le Best Managed Companies Deloitte, raggiungendo il livello Gold.

**ELT GROUP**

Da oltre 70 anni è un leader mondiale nei sistemi di Difesa elettronica. Grazie alla gestione innovativa dello spettro elettromagnetico, realizzata attraverso tecnologie proprietarie ed integrate, oggi il brand è un Gruppo internazionale con un approccio multidominio che copre anche Cyber, Spazio e Biodifesa.

Con l'esperienza acquisita grazie alla partecipazione ai principali programmi della Difesa europea tra cui Eurofighter Typhoon, FREMM, PPA oggi ELT Group è presente in oltre 30 paesi del Mondo con più di 3000 sistemi forniti, partecipa inoltre al progetto per la piattaforma avionica di sesta generazione GCAP (Global Combat Air Programme)

Ha il proprio headquarter in Italia ed è presente in 11 Paesi dislocati in 4 continenti attraverso uffici commerciali e società strategiche e di diritto locale in Germania e Arabia Saudita.

Fanno parte di ELT Group anche CY4GATE, specializzata in Cyber security, Cyber Intelligence e E4Life, prima società italiana di Biodifesa e Solynx Corporation, società di scouting tecnologico con sede negli Usa.