

Vitrociset, driver per la creazione di innovazione e competenze nella società globale

Un'Azienda interamente italiana a supporto dello sviluppo tecnologico e della competitività del Paese



Le tecnologie avanzate, la ricerca di sistema, le attività ad elevato valore aggiunto rappresentano per l'Italia il cardine di ogni possibile rilancio. La crisi industriale che stiamo vivendo minando la coesione sociale e gli assetti produttivi necessita di risposte qualitative. Poche sono le imprese ad alto contenuto tecnologico. Vitrociset risponde, nei suoi diversi asset, a questo profilo: azienda dinamica, di medie proporzioni internazionali, con un elevato coefficiente di innovazione. La società opera nel campo delle tecnologie avanzate, nell'informatica, nelle telecomunicazioni e nel supporto logistico integrato. Nata nel 1992 dall'unione di Ciset, specializzata nei sistemi di controllo del traffico aereo

e nei sistemi spaziali, e di Vitroselenia che operava prevalentemente nella logistica per la difesa, Vitrociset opera, sia in Italia che all'estero, nei settori della Difesa e Sicurezza, dello Spazio e della Big Science, dei Trasporti e della Pubblica Amministrazione. L'attenta strategia di crescita e diversificazione ha fatto sì che oggi Vitrociset sia uno dei principali player italiani con un portafoglio integrato di competenze e soluzioni per uso sia civile che militare, caratterizzate da altissimi livelli di qualità, sicurezza ed innovazione alimentata da continui investimenti nella Ricerca & Sviluppo. Per competere in un panorama sempre più competitivo è importante disporre di

quelle "Key Technologies" su cui Vitrociset ha fatto importanti investimenti: Sensor Networks/Internet Of Things, Big Data Fusion & Analysis, Modeling & Simulation, Decision Support, Cybersecurity, Mobile Working. Attraverso questi asset "dual use" Vitrociset è in grado di realizzare qualsiasi sistema complesso, come un poligono militare per il test di sistemi d'arma, un centro di controllo di missioni spaziali, un sistema gestione aeroportuale, un edificio intelligente in termini di sicurezza e consumo energetico.

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

