



Questo evento riunirà 170 partecipanti, civili e militari, francesi e stranieri, presso la sede del Centro Nazionale degli Studi Spaziali (CNES)

AsterX torna per una nuova edizione. Tutte le unità del CDE (comando spaziale francese) parteciperanno per due settimane all'addestramento tattico e operativo per continuare la loro qualificazione per le operazioni spaziali militari. Durante il periodo livex (tempo di esercitazione programmato), i partecipanti si muoveranno in un ambiente spaziale simulato, realistico, complesso e interconnesso con altri ambienti. AsterX 2025 è diviso in due sequenze. La prima consente una risposta nazionale più approfondita a determinate minacce in una fase competitiva. Il secondo mira a rafforzare la cooperazione con gli alleati della Francia in una fase di confronto. Lo scenario, incentrato sull'integrazione multi-ambiente e multi-campo (M2MC), si basa su una struttura di comando e controllo che integra profondamente altri eserciti e domini. La sfida sarà preservare la capacità di fornire supporto spaziale alle operazioni terrestri, marittime, aeree e informatiche, tenendo conto dei loro vincoli e coordinando le azioni tattiche. I partecipanti si trovano ad affrontare l'intero spettro della guerra spaziale: dalla limitazione della loro libertà d'azione ai vincoli tattici e tecnici di una battaglia che mobilita simultaneamente tutte le aree di conflitto, 4mila oggetti spaziali simulati, 18 eventi spaziali, in tutte le orbite e 10 diversi tipi di minacce metteranno alla prova le loro capacità di adattamento. Novità di quest'anno: la creazione di una forza alleata autonoma, con la quale sarà necessario coordinarsi per combattere la forza avversaria. Questa quinta edizione comprende 24 militari stranieri provenienti da 12 nazioni (Germania, Australia, Canada, Corea del Sud, Spagna, Stati Uniti, India, Italia, Giappone, Norvegia, Regno Unito, Polonia) pienamente integrati nella struttura di comando insieme alle unità del CDE. AsterX illustra il ruolo di primo piano della Francia nel settore spaziale militare e contribuisce a rafforzare la solidarietà strategica tra gli eserciti francesi e alleati. I partner istituzionali del CDE (CNES, COE e ONERA) e i suoi partner industriali (AGENIUM, Safran Data System, Arianegroup, Crisotech, Exotrail, DeliaStrat, Look Up e MBDA) restano pienamente impegnati nell'esercizio nel quadro di un più ampio rapporto di fiducia e di interessi comuni di sostenibilità nel settore spaziale.

di Renato Narciso Lunedì 17 Marzo 2025