## CORSO JOINT EFFECTS AND FIRES (JEF)

TIPO	Valutativo. Il corso viene svolto interamente in lingua inglese.
SCOPO	Formazione di base per il personale di Staff destinato ad essere impiegato presso Elementi di Organizzazione
	Joint deputati alla gestione e coordinamento delle sorgenti di Fuoco e dell'Airspace Management.
PROFILO D'IMPIEGO	Presso le aree funzionali Joint deputate allo sviluppo delle operazioni e la gestione del Fuoco di supporto
	e dell'Airspace management.
DEDCOMALE	TICCO IN CONTROL OF THE CONTROL OF T
PERSONALE	Ufficiali, Sottufficiali e Graduati delle Forze Armate nazionali e NATO.
DESTINATARIO	
	-Servizio Permanente;
REQUISITI	-È richiesto un livello di conoscenza della lingua inglese pari o superiore al $2^\circ$ livello JFLT $(2/2/2/2)$ (il
D'AMMISSIONE	personale designato dovrà inserire nella piattaforma dedicata certificato attestante il possesso di detto
	requisito con indicazione specifica riferita alle singole voci L, R, W, S).
	Il corso prevede lo svolgimento di attività teorica che potrebbe includere, tra gli ausili didattici, l'utilizzo
REQUISITI DI	di materiale "Classificato". Il possesso del NOS «NATO SECRET» costituisce requisito necessario per
SICUREZZA	la partecipazione all'attività cui sopra. I frequentatori dovranno inserire nella piattaforma dedicata la
	dichiarazione, a firma del Comandante di Corpo, attestante il possesso (anche temporaneo) dell'adeguato
	livello NOS.

	Numero di corsi svolti nell'anno didattico:
	-Per l'anno 2024 è previsto un (1) corso.
	Località di svolgimento: -Fase teorica: Guidonia (RM) o altra sede da definire laddove necessario.
CARATTERISTICHE PRINCIPALI DEL CORSO	Durata:  -Una settimana 5 giorni lavorativi)  Numero dei frequentatori ammessi per corso:  -Minimo: 8;  -Massimo: 25  Materie ed argomenti trattati:  -Joint Effects Concept in NATO;  -Joint Fires element and Joint Fires support element concepts in NATO;  -Joint Effects and Joint Fires concepts, C2 structures, execution and exploitation in the allied componen commands;  -Air, Naval, Land, Space and Cyber Fires support integration;  -Basics on operational planning and related reflection on Joint Fires support coordination measure and execution activities (Kinetic);  -Connection with other function and enablers that help integrating and synchronizing the Joint Effect and Joint Fires among the five domains  -Practical activity: Effects and Fires planning and execution in a NATO Joint Operation.
MODALITÀ DI VALUTAZIONE	Esame finale riepilogativo degli argomenti trattati, tramite quiz a risposta multipla su piattaforma multimediale (MOODLE)