

CODICE	APR06	DURATA	8-16-24 ore (Corso attivabile su richiesta)
PREREQUISITI	Nessuno		
RIVOLTO A	Dilettanti, hobbisti, studenti, professionisti del settore, forze dell'ordine e protezione civile		
SCOPO	<p>Il corso ha l'obiettivo di trasferire conoscenze e competenze a chiunque sia interessato alla costruzione ed alla manutenzione dei SAPR. Ogni sistema differisce dagli altri in base a idee ed esigenze del costruttore, ma nella progettazione degli apparecchi esistono leggi fisiche valide per ognuno di essi. Verrà fornita anche un'adeguata formazione sulla prevenzione e protezione antincendio e sui rischi specifici dell'attività, in particolare riferita al D.M. 10/3/1998 n. 64, per garantire in ogni fase la sicurezza del velivolo e delle persone.</p>		
CONDOTTO DA	Istruttori di Volo (FI APR) qualificati ENAC e istruttori con pluriennale esperienza in antincendio, prevenzione infortuni e sicurezza sul lavoro		
CONTENUTI	<p>Aspetti Teorico/Pratici</p> <ul style="list-style-type: none"> - Descrizione generica dei SAPR (frame, payload, batterie, ecc.) - Scelta del frame dell'APR - Scelta dell'APR e del Fly Controller - Configurazione & Setting - Manutenzione, test e collaudo - Formazione su Prevenzione e Protezione antincendio - Addestramento antincendio (istruzioni sull'uso degli estintori portatili) <p>* I contenuti teorici e le esercitazioni verranno concordati con il committente in base alla durata del corso</p>		
SEDE DI SVOLGIMENTO	Centro Addestramento Apt Antincendio (ENAC.CA.APR.073)		
CERTIFICAZIONE	Certificazione Apt Safety Group		
VALIDITA'	Nessuna scadenza		

