

**PROCEDURA APERTA, A CARATTERE D'URGENZA, SU DELEGA PER L'ACQUISIZIONE DEL SERVIZIO DI LAVORO AEREO PER LA PREVENZIONE E LA LOTTA ATTIVA AGLI INCENDI BOSCHIVI E DI VEGETAZIONE E PER LE ATTIVITÀ CONNESSE AL SERVIZIO DI ISTITUTO DEL CORPO FORESTALE DELLA REGIONE SICILIANA – Anno 2024**

**C.U.P.:G69I23001220002 CIG.: A024FF506A**

**SCHEDA REQUISITI TECNICI DEI VETTORI – (ART.8 CAPITOLATO D'APPALTO)**

co.1	PROPRIETÀ E/O ESERCENZA	Attestazione per l'esercizio e/o l'esercenza di ulteriori n.2 (due) elicotteri, con caratteristiche equivalenti a quelli impiegati per il servizio	Si _____ No _____
co.2 (1)	MOTORE	Motorizzazione a turbina di potenza non inferiore a 679 Hp (500 kw)	Shp _____
co.2 (2)	CARRELLO	Alto con pattini di tipo antiaffondamento idoneo alle operazioni da e per superfici non preparate.	Si _____ No _____
co.2 (3)	PESO	Non superiore al decollo ai Kg 2.800.	Kg. _____
co.2 (4)	CAPACITÀ MINIMA DI TRASPORTO IN CABINA	n. 6 persone.	N. _____
co.2 (5)	AUTONOMIA DI VOLO	Non inferiore a n. ore 2h e n. minuti primi 30'.	H _____ m _____
co.2 (6)	VELOCITÀ	Velocità di crociera non inferiore a 180 km/h	Km/h _____
co.2 (7)	CAPACITÀ DI RIFORNIRSI D'ACQUA	Anche ad altitudini di metri 1.000 s.l.m.	mt. slm. _____
co.2 (8)	CAPACITÀ DI SGANCIO	Anche in condizioni ambientali caratterizzate da alte temperature (dell'ordine dei 40°C), forte ventosità fino a quote di m 2.000 s.l.m.	mt. slm. _____
co.2 (9)	CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO AL GANCIO BARICENTRICO	Almeno Kg 1.000 con solo pilota, carburante con almeno n. ore 2h di autonomia e density altitudine metri 1.500.	Kg. _____
co.2 (10)	DOTAZIONE	N.1 benna tipo "Bambi Bucket" con pompa autoadescente, di capacità non inferiore a litri 900 (novecento); Il rifornimento d'acqua dovrà avvenire in volo stazionario e a quote fino a 1.500 m. s.l.m., I tempi di completo riempimento non dovranno superare i 35÷40 secondi.	Kg. _____
		N.1 benna tipo "Bambi Bucket", di riserva, con capacità non inferiore a litri 900 (novecento)	Kg. _____
co.2 (11) a)	CARICO MINIMO IN ASSETTO OPER.	950 kg di carico esterno comprensivi di liquidi estinguenti e contenitori	Kg. _____
co.2 (12) a)	DOTAZIONE	apparato radio sintonizzato sulle seguenti frequenze aeronautiche in uso agli aeromobili del Soccorso Aereo Nazionale (Canadair, Erickson S-64F, ecc.)	Si _____ No _____
co.2 (12) B)	DOTAZIONE	Apparato VHF/AM dedicato esclusivamente a comunicazioni terra/bordo/terra (TBT), su frequenze previste e conformi a disposizioni vigenti in materia.	Si _____ No _____
co.2 (13)	DOTAZIONE	Sistema di navigazione satellitare GPS per georeferenziazione dei vettori durante le fasi operative.	Si _____ No _____
co.2 (14)	DOTAZIONE	Cuffie pari al numero di posti disponibili a bordo del vettore.	Si _____ No _____
co.2 (15)	DOTAZIONE	N.2 (due) elicotteri (n.1 di cui alla lettera "A" e n. 1 di cui alla lettera "B", comma 1 dell'art.6) devono essere predisposti all'equipaggiamento di galleggianti di emergenza e autogonfiabile di salvataggio compatibile al numero di passeggeri trasportabili in cabina per garantire l'attività di volo nel caso in cui si debbano effettuare dei voli sulle isole minori	Si _____ No _____
co.2 (16)	DOTAZIONE	Cestello esterno o altro contenitore omologato per il trasporto della benna	Si _____ No _____
co.2 (16)	DOTAZIONE	Trasporto schiumogeno e/o ritardante per l'utilizzo con la benna	Si _____ No _____

**SCHEDA REQUISITI PILOTI – (ART.17 CAPITOLATO D'APPALTO)**

co.7 f)	ESPERIENZA PILOTI	Non inferiore a 500 (cinquecento) svolte in attività A.I.B. o in operazioni di carico esterno imbragato dell'elicottero (HESLO) <b>Numero della media aritmetica delle ore di volo dei Piloti offerti</b>	N. piloti _____ N. ore _____ Media _____
---------	-------------------	--	--

co.7 g)	ESPERIENZA PILOTI	Su elicotteri (monomotore turbina) non inferiore a 300 (trecento) ore <b>Numero della media aritmetica delle ore di volo dei Piloti offerti</b>	N. piloti _____ N. ore _____ Media _____
<b>Firmato digitalmente</b>			

Visto il RUP