

SCHEDA REQUISITI TECNICI DEI VETTORI

MOTORE	Motorizzazione a turbina di potenza non inferiore a 840 SHP.
CARRELLO	Alto con pattini di tipo antiaffondamento idoneo alle operazioni da e per superfici non preparate.
PESO	Non superiore al decollo ai Kg 2.800.
CAPACITÀ MINIMA DI TRASPORTO IN CABINA	n. 6 persone.
AUTONOMIA DI VOLO	Non inferiore a n. ore 2 ^h e n. minuti primi 30'.
CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO AL GANCIO BARICENTRICO	Almeno Kg 1.000 con solo pilota, carburante con almeno n. ore 2 ^h di autonomia e density altitudine metri 1.500.
CAPACITÀ DI RIFORNIRSI D'ACQUA	Anche ad altitudini di metri 1.000 s.l.m.
CAPACITÀ DI SGANCIO	Anche a quote di metri 2.000 s.l.m.
DOTAZIONE	n. 2 Benne pieghevoli di tipo "Bambi Bucket", adatte al trasporto d'acqua o idonee miscele, non inferiore a litri 1.000 nonché reti di materiale sintetico e relative funi di aggancio per il trasporto di carichi esterni vincolati al gancio baricentrico.
DOTAZIONE	Apparato VHF/AM dedicato esclusivamente a comunicazioni terra/bordo/terra (TBT), su frequenze previste e conformi a disposizioni vigenti in materia.
DOTAZIONE	Sistema di navigazione satellitare GPS per georeferenziazione dei vettori durante le fasi operative.
DOTAZIONE	Cuffie pari al numero di posti disponibili a bordo del vettore.
DOTAZIONE	Pattini da neve, esclusivamente, per il vettore di cui alla lett. "A.", comma 1 dell'art. 6 del Capitolato d'oneri.
DOTAZIONE	Galleggianti d'emergenza per n. 3 Elicotteri (Vettore di cui alla lett. "A.", comma 1 dell'art. 6 del Capitolato d'oneri + n. 2 Vettori di cui alla lett. "B.", comma 1 dell'art. 6 del Capitolato d'oneri).
DOTAZIONE	Cesto per il trasporto della benna di scorta.