FICHE TECNICA FT-XXXX-nn

CAP-FT01 Rev 11Apr2021

FICHE TECNICA FT-XXXX-nn

CAP-FT01 Rev 11Apr2021

2. DATI GENERALI A/M

TIPO A/M			
MOTORI AMMESSI (art. 6.2.j)	Tipo	Pot. [CV] (o spinta [kgf])	Num.
ELICHE AMMESSE	Tipo		Num.

3. CARATTERISTICHE PROGETTUALI E COSTRUTTIVE

caratteristiche costruttive; materiali, tecnologie impiegati; specifiche di costruzione (art. 6.2.e)				
Pesi di progetto (art. 6.2.f)	Peso a vuoto	MTOW	Combustibile	Lubrificante
Limiti (art. 6.2.f)	escursione baricentro	Fattori di carico sti	rutturali di manovra	Numero di posti
Caratteristiche superfici sostentatrici, stabilizzatrici e di governo (art. 6.2.d) Solo per progetti originali				
Tipologia carrello di atterraggio (art. 6.2.d)				

4. CARAII	ERISTICHE OPERATIVE ED EQU	IPAGGIAMENTI
Strumentazione	[] CONVENZIONALE	[] GLASS-COCKPIT
Idoneità di volo	[] VFR/C [] VFR/V (diurno, con c. vis.)	[]VFR/N []IFR/VMC
Idoneità operative	[] Acrobazia[] Traino alianti[] Altro secondo Art. 15 (specificare)	
Equipaggiamenti speciali fissi o rimovibili	 [] Pilota Automatico tipo: [] Paracadute Balistico tipo: [] Comandi volo speciali tipo: [] Equip. per acrobazia tipo: [] Serbatoi supplementari tipo: [] Zavorre o carichi variabili: 	
Altro (specificare)		
Classificazione pilotaggio (art. 6.2.l)	[] CONVENZIONALE	[] NON CONVENZIONALE

FICHE TECNICA FT-XXXX-nn	CAP-FT01 Rev 11Apr2021		A D	FICHE TECNICA FT-XXXX-nn
--------------------------	---------------------------	--	------------	--------------------------

Il presente documento, compilato dal proprietario (o delegato) e accettato dall'IST, viene

1. TRE VISTE A/M CON DIMENSIONI PRINCIPALI (art. 6.2.c) depositato presso la Segreteria CAP.

Data

Nome e firma IST

5. CRONOLOGIA MODIFICHE MINORI INTRODOTTE CON CAP-D09

Argomento	Data

CAP-FT01 Rev 11Apr2021