

RAPPORTO DI PESATA DEL VELIVOLO				RAPPORTO n° 03/P/05
NOMINATIVO I-ALUC	TIPO C172M	N° DI SERIE 17264625	ESERCENTE AeC RAVENNA	Luogo LUGO Data 24/10/06

Motivo della pesata: <u>VEROFICA PERIODICA</u>	
Strumento di misura impiegato:	<u>n° 3 BILICI</u>
Posizione dell'a/m:	<u>LIVELLATO</u>
Punti d'appoggio utilizzati:	<u>laterali : CARRELLO PRINCIPALE</u>
	<u>longitudinali : CARRELLO ANTERIORE</u>
Piano di riferimento delle distanze longitudinali: <u>PIANO VERTICALE, FACCIA ANTERIORE PARATIA PARAFIAMMA</u>	

PESATA	APPOGGIO	PESO NETTO Kg	BRACCIO m	MOMENTO Kg*m
Media delle letture. NOTA- Vedi dettaglio pagina 2: ANALISI DELLA PESATA e PESI DA AGGIUNGERE /PESI DA SOTTRARRE	Sinistro	232,90 +	1,483	345,39 +
	Destro	230,95 +	1,483	342,50 +
	Prua/Coda	202,35 =	- 0,167	- 33,79
	TOTALI	A	666,20 +	
PESI DA AGGIUNGERE				
(non a bordo al momento della pesata)		B 10,86 =	1,17	F 12,71 +
A+B		677,06 -	E+F	666,80 =
PESI DA SOTTRARRE				
(se sono a bordo al momento della pesata)		C 0,00 =	0,00	H 0,00 -
PESO A VUOTO		G=A+B-C	MOMENTO DEL PESO A VUOTO	M=E+F-H
(da trascrivere sul Libretto A/M)		677,06		666,80

OSSERVAZIONI: nel peso a vuoto sono compresi gli equipaggiamenti di cui alla Lista degli Equipaggiamenti allegata alla presente, il piano olio motore e il combustibile non usabile (La pesata è stata eseguita svuotando completamente il carburante).

BRACCIO DEL PESO A VUOTO		IL MAINTENANCE MANAGER
M/G=	0,985 m	AeC F. BARACCA - LUGO D.M. Part. - 145 IT.145.0262 MAINTENANCE MANAGER IURI PELLICONI

NOTE