

LUBRIFICANTI PRESCRITTI

ORGANI DA LUBRIFICARE	Classificazione	Corrispondenze commerciali	
		 Agip	 IP
Motore	SAE 10 W/50 API SE	AGIP Sint 2000 SAE 10 W/50	IP Super Motor Oil 10 W/50
Cambio-differenziale	SAE 80 W/90 API GL - 5	AGIP F. 1 Rotra MP SAE 80 W/90	IP Pontiac HD SAE 80 W/90

SAE - Society of Automotive Engineers
API - American Petroleum Institute

RIFORMIMENTI

Circuito di raffreddamento	kg	litri	Olio:	kg	litri
	Miscela anticongelante Alfa Romeo	8,400		8	Motore (coppa e filtro): a livello massimo*
Carburante			Cambio-differenziale	2,570	2,88
Capacità serbatoio	-	49			
Riserva carburante		7			
Per il buon funzionamento del motore è prescritto l'uso di benzina super, con numero di ottano (R. O.N.) non inferiore a 98			* La quantità indicata è quella necessaria per le sostituzioni periodiche.		

PNEUMATICI (tipo tubeless)

con cerchi $\left\{ \begin{array}{l} 5\frac{1}{2} \text{ J x } 13'' \text{ CH (in lega legg.)} \\ 5\frac{1}{2} \text{ J x } 13'' \text{ 2H (in lamiera)} \end{array} \right.$

Pressioni di gonfiamento a gomma fredda in kg/cm²

	Ant.	Post.
165 SR 13" Tbl (Giulietta 1.3 e 1.6)		
CEAT Veltro FIRESTONE S 1 GOOD YEAR GPS MICHELIN XZX PIRELLI P 3 KLEBER V 12	1,8	2
185/70 SR 13" Tbl (Giulietta 1.8; a richiesta per Giulietta 1.6)	Ant.	Post.
CEAT Veltro GOOD YEAR GPS PIRELLI P 3	1,8	2

NB: Vedere a pag. 36 le avvertenze specifiche per pneumatici "tubeless".

ALFA ROMEO - DIREZIONE ASSISTENZA TECNICA - CENTRO DIREZIONALE - 20020 ARESE (MI)

DIASS - Pubblic. P.A. 3047 - 12/81 - 25.000 - Printed in Italy - Tipolito Maggioni

Proprietà riservata - Riproduzione, anche parziale, vietata senza autorizzazione scritta dalla ALFA ROMEO S.p.A.