

AUTOMOBILE CLUB BRESCIA

XV MILLE MIGLIA

COPPA FRANCO MAZZOTTI



N:181

107

CISITALIA

UFFICIO TECNICO ESP.

TORINO

VETTURA TIPO

202

N.

066

N.

4

XV[^] MILLE MIGLIA

VETTURA a N. 2 posti Coupé

Guida a destra

Cambio: tipo Dopp. a lubrif. ricino

Rapporti: 1° 2,85 4° 1

2° 1,975

3° 1,47 RM 2,85

Lubrificazione

Frizione

Ponte: rapporto

lubrific. C.P.

Freni: tipo SIMP

famburi ant. Ø mm. 250 post. Ø mm. 250

cilin. pompa Ø mm. freni ant. Ø mm. 28

* freni post. Ø mm. 28

Olio Dupré

Pneumatici tipo Pirelli corsa

Anteriori 5.00 x 15 Kg/cm² 1,8

Posteriori 5.00 x 15 Kg/cm² 2

Capacità: carburante lt. 50

lubrific. 8 lt.; Acqua 7,5 lt.

Peso Vettura

Kg.

MOTORE Tipo 102/1

N. 200 MM

N. Cilindri 4

Alésaggio 68 mm. Cilindrata 1090

Corse 75 mm. Rapp. di compress. 9,51

N. 2 Carburatori Weber 36DB4. 5061 n. 5495

REGOLAZIONE

CARBURAZIONE

TARATURA	Sala Prove	Strada	TARATURA	Sala Prove	Strada
diffusore	28		getto pompe	0,50	
getto principio	1,80		scar. pompe		
getto minimo	0,50		freno aria	1,90	
getto compens.			sede ego	2,50	
progressione			pozzetto		

POTENZA

giri / l'	5500	5000	4000	3500		
CV. lettr.						
CV corr.	70,6	65,4	50,6	42,7		
gr / CV.h.						

Regist. a freddo: asp. ; scarico

Pompa benzina A.C. con duomo

Collettore aspir. dis. rinforzato

Magnele MVE4 60

Candele 260 T1

Dinamo CBSRA 130 W

Batteria Tipo N.

Carburante: X 5 (r =)

Lubrificante: Castrol XXL (l =)

MESSA A PUNTO SU STRADA - Pilota

Kg.

Sperimentatore

Kg.

N.	Ore	Direzione	Giri	Km/ora	Sec. 1000 m.	Veloc. effet. Km/h	Olio		H ₂ O temp.	NOTE
							Press.	Temp.		

Consumo sul percorso

Carburante consumato lt.; lt./100 Km. ; Km./l. lt.

Lubrificante » lt.;

La vettura ha totalizzato per le prove di funzionamento su strada ore;

Il motore » » » messa a punto in SALA PROVE ore;

Totale ore.

CONDIZIONI ATMOSFERICHE

P. s. corrella mm. Hg

I. celo est. centigr.

Data:

DATI DA RIPORTARE DOPO LA CORSA

2 maggio 48

Pilota Macchieraldo Peso Kg. ; Meccanico Castelli Peso Kg.

Km. Percorsi Brescia - Civitavecchia - Km. 7 (ritirato)

Consumi:

Carburante lt. ; lt./100 Km. ; Km./lt. ; Lubrificante lt. ; lt./100 Km.

N. rifornimenti

Ore impiegate ; Velocità media ; Classifica

Inconvenienti lamentati rottura bullone biella n°1

NOTE