



Ministero dei Trasporti e della Navigazione

DIPARTIMENTO TRASPORTI TERRESTRI
U. di G. MOTORIZZAZIONE E SICUREZZA DEL TRASPORTO TERRESTRE
MOT 2

Allegato VIII
RISULTATI DELLE PROVE
e3*98/14*0043*01



1. Risultati delle prove sul livello sonoro: dir. 96/20/CE

Versione:	tutte
In marcia [dB(A)/E]:	73,6
Fermo [dB(A)/E]:	85
a (giri/min. ⁻¹):	525

2. Risultati delle prove sulle emissioni dei gas di scarico con indicazione del metodo di prova utilizzato

(i risultati sono espressi nell'unità di misura corrispondente al metodo di prova: dir. 96/69/CE con sistema di prelievo emissioni CFV-CVS; comprensivi del fattore di deterioramento di 1,2)

OMISSIS

2.2 Benzina

Versione:	tutte
CO (tipo I):	1,104 g/km
HC:	0,184 g/km
NOx:	0,144 g/km
HC + NOx	0,328 g/km

pag. 2
(Allegato VIII)

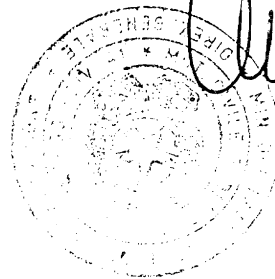
3. Risultati delle prove di emissione di CO₂ e di consumo di combustibile
(dir. 93/116/CEE)

Versione: tutte
Emissioni massiche di CO₂: 530 g/km
Ciclo urbano: 35,62 l/100 km
Ciclo extraurbano: 1,52, l/100 km
Combinato: 22,91 l/100 km

OMISSIS

Roma,

IL DIRETTORE
(Dr. Ing. Roberto Neri)



Ministero dei Trasporti e della Navigazione

Ferrari



CERTIFICATO DI CONFORMITA' CEE (per veicoli completi)

Certificato N°: ~~1355~~

Pagina 1

Il sottoscritto: CORRADO CINGI

certifica che il veicolo:

0.1. Marca: FERRARI

0.2. Tipo e denominazione commerciale: F 133

Variante: AB

Versione: M

0.4. Categoria: M1

0.5. Nome e indirizzo del costruttore del veicolo base: FERRARI S.p.A.
Via Emilia Est 1163
41100 MODENA (ITALIA)

0.6. Posizione delle targhette regolamentari:
ATTACCO SERRATURE COFANO ANTERIORE A DESTRA

Numero di identificazione del veicolo: ZFFZR49B000~~1355~~

è conforme sotto tutti gli aspetti al tipo completo descritto

nell'omologazione numero: data:

e quindi può essere immatricolato definitivamente senza ulteriori omologazioni.

Modena, 14/07/1999


(Ing. Corrado Cingi)

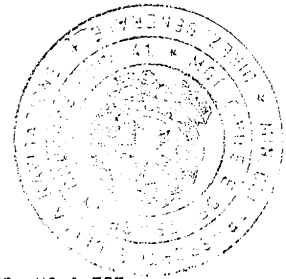
Procuratore
(mansioni)



EAC - SMILE



1. Numero degli assi: 2 e di ruote: 4
2. Assi motore: 1 1, POSTERIORE
3. Interasse: 2490 mm
5. Carreggiata degli assi: Ant. 1.634,0 mm Post. 1.586,0 mm
- 6.1 Lunghezza: 4.550 mm 7.1 Larghezza: 1.935 mm
8. Altezza: 1.277 mm 11. Sbalzo Posteriore: 975,0 mm
- 12.1 Massa del veicolo carrozzato in ordine di marcia: 1.765 kg
- 12.2 Massa del veicolo (escluso conducente, refrigerante, lubrificante, carburante): 1578 kg
- 14.1 Massa massima tecnicamente ammessa a pieno carico: 1.950 kg
- 14.2 Distribuzione di tale massa sugli assi: Ant. 982 kg Post. 968 kg
- 14.3 Massa massima tecnicamente ammessa su ciascun asse: Ant. 990 kg Post. 970 kg
16. Carico massimo ammissibile sul tetto: / kg
17. Massa massima del rimorchio (frenato) / kg (non frenato) / kg
18. Massa massima del complesso / kg
- 19.1 Carico verticale massimo sul punto di aggancio del rimorchio: / kg
20. Costruttore del motore: FERRARI S.p.A.
21. Codice del motore: F133A
22. Principio di funzionamento: CICLO OTTO
- 22.1 Iniezione diretta: NO
23. Numero e disposizione dei cilindri: 12 12V65°
24. Cilindrata: 5474 cm³
25. Combustibile: BENZINA SENZA PIOMBO
26. Potenza Massima netta: 357 kW a 7000 giri/min
27. Frizione (tipo): MONODISCO A SECCO
28. Cambio (tipo): MECCANICO COMANDO A LEVA CENTRO TUNNEL
29. Rapporti del cambio: I 3,154 II 2,176 III 1,565 IV 1,185 V 0,935 VI 0,757
30. Rapporto del differenziale: 3,909
32. Ruote e Pneumatici: Ant. 1 235/45 ZR 18 Post. 1 295/35 ZR 18
Ant. 2 Post. 2
34. Servosterzo: IDRAULICO
35. Breve descrizione del sistema di frenatura: A DISCO, COMANDO A PEDALE, TRASMISSIONE IDRAULICA, 2 CIRCUITI INDIPENDENTI, SERVOFRENO A DEPRESSIONE, CON ABS.
37. Tipo di carrozzeria: AD CHIUSA, 2 PORTE
38. Colore del veicolo: ROSSO
41. Numero e configurazione delle porte: 2 2, 1 PER LATO, GIREVOLI
- 42.1 Numero e posizione dei sedili: 2 2, AFFIANCATI
- 43.1 Marchio di omologazione del dispositivo di traino se del caso: /
44. Velocità massima: 320 km/h
45. Livello sonoro: fermo: 85,0 dB(A) in marcia: 73,6 dB(A)
- 46.1 Emissione gas di scarico: CO : 1,104 g/km HC : 0,184 g/km
NOx: 0,144 g/km HC+NOx: 0,328 g/km Particolato: /
- 46.2 Emissioni di CO2/consumo di combustibile
- | | | | |
|----------------------|---------------|----------------|---------------|
| - CO2: | 355,80 g/km | ciclo urbano: | 35,62 l/100km |
| - ciclo extraurbano: | 15,52 l/100km | - ciclo misto: | 22,91 l/100km |
47. Potenza o categoria fiscale: 39 CV
50. Osservazioni: CODICE MINISTERO ITALIANO: DE 00116 B DEL 20/05/97
PNEUMATICI ALTERNATIVI: ANT.: 255/40 ZR 18
51. Esenzioni: /

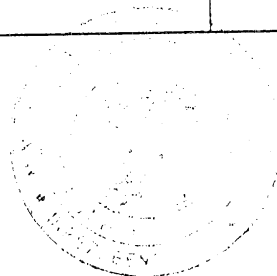


Ferrari	veicolo car voiture	FERRARI F133 ABM	pagina page pièce 11
HOMOLOGATION DIVISION	oggetto subject objet	SCHEDA INFORMATIVA DIR. 70/156/CEE - 98/14/CE	allegato enclosure annexe 3
			n° 133 A 01

PARTE III

Numeri di omologazione in base alle direttive particolari

Oggetto	Numero di omologazione o di estensione	Stato membro che rilascia	Data di omologazione o estensione	Variante o Versione
Targhette, iscrizioni regolamentari	e3*76/114*78/507*0047*00	Italia	10/07/96	tutte
Potenza motore	e3*80/1269*89/491*0123*00	"	10/07/96	"
Serbatoi combustibile	e3*70/221*0042*00	"	05/07/96	"
Soppressione correnti - Compatib. elettromagnetica	e3*72/245*95/54*0022*00	"	05/07/96	"
	e3*72/245*95/54*0022*01	"	19/11/97	"
Livello sonoro	e3*70/157*92/97*0260*00	"	10/07/96	"
	E3*70/157*96/20*0377*00	"	18/12/97	"
Inquinamento atmosferico	e3*70/220*94/12*0173*00	"	10/07/96	"
	e3*70/220*96/69*0262*00	"	18/12/97	"
Consumo carburante	e3*80/1268*93/116*0222*00	"	10/07/96	"
Vetri	e3*92/22*0033*00	"	10/07/96	"
Retromarcia e tachimetro	e3*75/443*97/39*0082*00	"	05/07/96	"
Sforzo massimo sul volante	e3*70/311*92/62*0063*00	"	05/07/96	"
Frenatura	e3*71/320*91/422*0112*00	"	10/07/96	"
	e3*71/320*91/422*0112*01	"	10/06/97	"
Porte, serrature e cerniere	e3*70/387*0034*00	"	10/07/96	"
Campo di visibilità	e3*77/649*90/630*0030*00	"	10/07/96	"
Tergicristallo	e3*78/318*94/68*0013*00	"	10/07/96	"
Sbrinamento e disappannamento	e3*78/317*0026*00	"	10/07/96	"
Sterzo: arretramento, Innalzamento	e3*74/297*91/662*0025*00	"	10/07/96	"



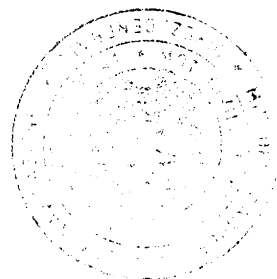
Ferrariveicolo
car
voiture

FERRARI F 133 ABM

pagina
page
pièce 12HOMOLOGATION
DIVISIONoggetto
subject
objetSCHEDE INFORMATIVA
DIR. 70/156/CEE - 98/14/CEallegato
enclosure
annexe 3

n° 133 A 01

Oggetto	Numero di omologazione o di estensione	Stato membro che rilascia	Data di omologazione o estensione	Variante o Versione
Finiture interne	e3*74/60*78/632*0026*00	Italia	10/07/96	tutte
	e3*74/60*78/632*0026*01	"	20/05/97	"
	e3*74/60*78/632*0026*02	"	19/11/97	"
Identificazione comandi e spie	e3*78/316*94/53*0028*00	"	05/07/96	"
Ancoraggi sedili	E3 17R04D416	"	10/07/96	"
	e3*74/408*81/577*0042*00	"	08/01/97	"
Riscaldamento abitacolo	e3*78/548*0026*00	"	05/07/96	"
Sporgenze esterne	e3*74/483*79/488*0027*00	"	10/07/96	"
Installazione cinture	e3*77/541*96/36*0045*00	"	10/07/96	"
Ancoraggi cinture	E3 14R03D417	"	10/07/96	"
	E3 14R03D454	"	08/01/97	"
	e3*76/115*96/38*0119*00	"	19/11/97	"
Targa di immatricolazione	e3*70/222*0055*00	"	05/07/96	"
Antincastro	e3*70/221*97/19*0056*00	"	05/07/96	"
Parafanghi	e3*78/549*94/78*0019*00	"	05/07/96	"
Dispositivi di illuminazione	e3*76/756*91/663*0077*00	"	10/07/96	"
Segnalatori acustici	e3*70/388*0040*00	"	05/07/96	"
Antifurto	e3*74/61*0032*00	"	10/07/96	"
	e3*74/61*95/56*0073*00	"	19-02-98	"
Masse e dimensioni	e3*92/21*95/48*0053*00	"	10/07/98	"



Ferrari	veicolo car voiture	FERRARI F 133 ABM	pagina page pièce	13
	HOMOLOGATION DIVISION	oggetto subject objet	SCHEDA INFORMATIVA DIR. 70/156/CEE - 98/14/CE	allegato enclosure annexe
			n° 133 A 01	

Oggetto	Numero di omologazione o di estensione	Stato membro che rilascia	Data di omologazione o estensione	Variante o Versione
Pneumatici	e3*92/23*0044*00	"	05/07/96	"
	e3*92/23*0044*01	"	16/12/96	"
Appoggiatesta	e3*78/932*0016*00	"	10/07/96	"
	e3*78/932*0019*00	"	08/01/97	"
Specchi retrovisori	e3*71/127*88/321*0062*00	"	10/07/96	"
Gancio di rimorchio	e3*77/389*0030*00	"	05/07/96	"
Ruota di soccorso	E3 64R01D415	"	05/07/96	"
	E3 64R01D511	"	20/05/97	"

