



# MINISTERO DEI TRASPORTI E DELLA NAVIGAZIONE

Direzione Generale della Motorizzazione Civile  
e dei Trasporti in Concessione

DIREZIONE CENTRALE IV - DIVISIONE 41

Allegato VIII al  
Certificato di omologazione CEE no.:  
e3\*96/79\*0037\*00 del 19/11/1997

## RISULTATI DELLE PROVE (Allegato VIII, Direttiva 96/79/CEE)

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

Versione:	F 116 CL	F 116 CLA
In marcia [dB(A)/E]:	74,8	74,0
Fermo [dB(A)/E]:	88	88
a (giri/min. <sup>-1</sup> ):	4650	4650

### 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)

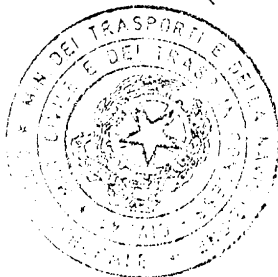
#### 2.2 Benzina

Versione:	F 116 CL	F 116 CLA
CO (tipo I):	1,332 g/km	0,13 g/km
HC:	0,168 g/km	0,072 g/km
NOx:	0,096 g/km	0,168 g/km

### 3. Risultati delle prove di emissione di CO<sub>2</sub> e di consumo di carburante (dir. 93/116/CEE)

Versione:	F 116 CL	F 116 CLA
Ciclo urbano:	34,4 l/100 km	35,2 l/100 km
Ciclo extraurbano:	14,8 l/100 km	14,7 l/100 km
Combinato:	22,0 l/100 km	22,3 l/100 km
Emissioni CO <sub>2</sub> :	495 g/km	520 g/km

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE  
(Dr. Ing. Alessandro De Grazia)



<b>Ferrari</b>	vettura car voiture	FERRARI F 116 CL - F 116 CLA	pagina page pièce	2/17
HOMOLOGATION DIVISION	oggetto subject objet	SCHEDA INFORMATIVA DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE (ALLEGATO III)	allegato enclosure annexe	3
			N° 116C01	

SCHEDA INFORMATIVA PER L'OMOLOGAZIONE DEI VEICOLI A MOTORE

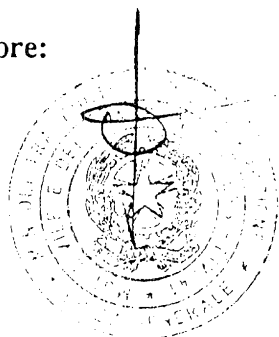
PARTE I

0. DATI GENERALI

- 0.1. Marca (denominazione commerciale del costruttore): FERRARI
- 0.2. Tipo e denominazione commerciale generale: F 116 CL; F 116 CLA - 456
- 0.3. Mezzi di identificazione del tipo, se marcati sul veicolo: ZFF??44????----- oppure  
ZFF??50????-----
- 0.3.1. Posizione della marcatura: sul telaio nel vano motore a  
destra in prossimità attacco  
ammortizzatore
- 0.4. Categoria del veicolo: M1
- 0.5. Nome e indirizzo del costruttore: FERRARI S.p.A.  
Via Emilia Est, 1163  
41100 MODENA
- 0.6. Indirizzo degli stabilimenti di  
montaggio: FERRARI S.p.A.  
Via Abetone Inf., 4  
41053 Maranello (MO)

1. CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE GENERALI DEL VEICOLO

- 1.1. Fotografie e/o disegni di un veicolo rappresentativo  
(unicamente per differenti tipi di carrozzeria): vedi fotografie allegate
- 1.3. Numero di assi e ruote: n° 2 assi - 4 ruote
- 1.3.2. Numero e posizione degli assi sterzanti: 1, anteriore
- 1.3.3. Assi motore (numero, posizione interconnessione): 1, posteriore
- 1.4. Telaio (se esiste) (disegno complessivo): vedi schema allegato
- 1.6. Posizione e disposizione del motore: anteriore longitudinale
- 1.8. Guida (a destra o sinistra): sinistra oppure a destra



<b>Ferrari</b>	vettura car voiture	<b>FERRARI F 116 CL - F 116 CLA</b>	pagina page pièce	3/17
<b>HOMOLOGATION DIVISION</b>	oggetto subject objet	<b>SCHEDA INFORMATIVA DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE (ALLEGATO III)</b>	allegato enclosure annexe	3
			<b>N° 116C01</b>	

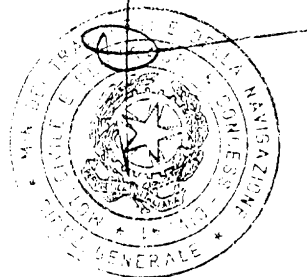
2. **MASSE E DIMENSIONI**

- 2.1. Interasse o interassi (a pieno carico): 2600 mm
- 2.3.1. Carreggiata di ciascun asse sterzante: 1585 mm
- 2.3.2. Carreggiata di tutti gli altri assi: 1606 mm
- 2.4. Campo di dimensioni (fuori tutto) del veicolo
- 2.4.1.4. Sbalzi
- 2.4.2.4. Sbalzo anteriore: 1044 mm
- 2.4.2.5. Sbalzo posteriore: 1086 mm
- 2.4.2.1. Lunghezza: 4730 mm
- 2.4.2.2. Larghezza: 1920 mm
- 2.4.2.3. Altezza a vuoto (per le sospensioni regolabili in altezza, indicare la posizione normale di marcia): 1300 mm
- 2.6. Massa del veicolo carrozzato in ordine di marcia (compresi liquido refrigerante, lubrificanti, carburante, ruota di scorta, attrezzi e conducente): 1925 kg per F 116 CL; 2005 kg per F 116 CLA
- 2.6.1. Ripartizione di tale massa fra gli assi: per F 116 CL : ant. 1005 kg; post. 920 kg  
per F 116 CLA : ant. 988 kg; post. 1017 kg
- 2.8. Massa massima, a carico, tecnicamente ammissibile, dichiarata dal costruttore: 2240 kg per F 116 CL  
2330 kg per F 116 CLA
- 2.8.1. Ripartizione di tale massa tra gli assi: ant.: 1050 kg; post.: 1190 kg per F 116 CL  
ant.: 1055 kg; post.: 1275 kg per F 116 CLA
- 2.9. Massa massima tecnicamente ammissibile su ciascun asse: ant. 1050 kg; post.: 1190 kg per F 116 CL  
ant. 1055 kg; post.: 1275 kg per F 116 CLA

OMISSIS

2.10.5. Il veicolo non è idoneo al traino di carichi

OMISSIS



**Ferrari**vettura  
car  
voiture

FERRARI F 116 CL - F 116 CLA

pagina  
page 4/17  
pièceHOMOLOGATION  
DIVISIONoggetto  
subject  
objetSCHEDE INFORMATIVA  
DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE  
(ALLEGATO III)allegato  
enclosure 3  
annexe

N° 116C01

## 3. MOTOPROPULSORE

3.1. Costruttore

Ferrari

3.1.1. Codice motore del costruttore (apposto sul motore,  
o altri mezzi d'identificazione):

Ferrari F 116 C

3.2. Motore a combustione interna

3.2.1.1. Principio di funzionamento:

accensione comandata, 4  
tempi (ciclo Otto)

3.2.1.2. Numero e disposizione dei cilindri:

12 a V di 65°

3.2.1.3. Cilindrata:

5474 cm<sup>3</sup>

3.2.1.8. Potenza netta massima:

325 kW a 6200 min<sup>-1</sup>

3.2.2. Carburante:

Benzina senza piombo

3.2.4. Alimentazione

3.2.4.3. A iniezione:

si, tipo Bosch Motronic M5.2  
multipoint

3.2.7. Sistema di raffreddamento:

a liquido con pompa e radiatore

3.2.8. Sistema di aspirazione

3.2.8.1. Compressore:

no

3.2.12. Misure adottate contro l'inquinamento atmosferico

3.2.12.2. Dispositivi supplementari contro l'inquinamento  
(se esistono e se non sono trattati sotto altre voci):

3.2.12.2.1. Convertitore catalitico:

si, n° 2

3.2.12.2.2. Sensore di ossigeno:

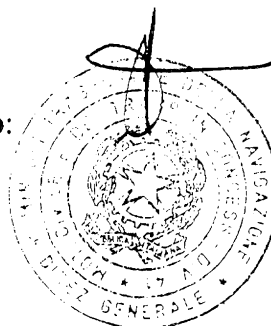
si, n° 2 per ogni catalizzatore

3.2.12.2.3. Iniezione di aria:

si, con pompa elettrica

3.2.12.2.4. Ricircolazione dei gas di scarico:

no



HOMOLOGATION  
DIVISIONoggetto  
subject  
objetSCHEMA INFORMATIVA  
DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE  
(ALLEGATO III)allegato  
enclosure  
annexe 3

N° 116C01

3.2.12.2.5. Sistema di controllo delle emissioni di vapori: si

3.2.12.2.6. Intercettatore di particelle: no

3.2.12.2.7. Altri sistemi: /

OMISSIS

## 4. TRASMISSIONE

4.2. Tipo di trasmissione: meccanica

## 4.5. Cambio

## 4.5.1. Tipo:

- a 6 rapporti avanti e retromarcia con comando manuale con leva posta al centro del tunnel per F 116 CL
- a 4 rapporti avanti e retromarcia con comando automatico oppure rapporti selezionabili manualmente per F 116 CLA

## 4.6. Rapporti di trasmissione:

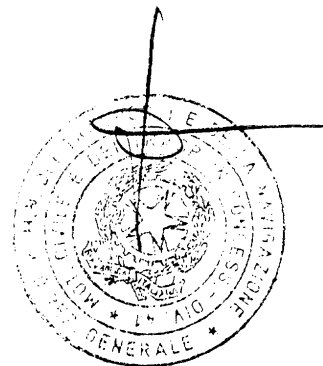
Per F 116 CL:

Marcia	Rapporti del cambio (°) (rapporti tra il numero di giri dell'albero motore e quelli dell'albero secondario del cambio)	Rapporto del differenziale	Rapporti totali di trasmissione
I	1: 2,918	1: 3,636	1: 10,611
II	1: 1,902	"	1: 6,915
III	1: 1,374	"	1: 5,000
IV	1: 1,070	"	1: 3,893
V	1: 0,873	"	1: 3,175
VI	1: 0,739	"	1: 2,687
RM	1: 2,154	"	1: 7,832

(°): comprensivi del rapporto di rinvio di 1: 0,903

Per F 116 CLA:

Marcia	Rapporti del cambio	Rapporto del differenziale	Rapporti totali di trasmissione
1 <sup>a</sup>	1: 2,960	1: 3,500	1: 10,360
2 <sup>a</sup>	1: 1,626	"	1: 5,691
3 <sup>a</sup>	1: 1,000	"	1: 3,500
4 <sup>a</sup>	1: 0,681	"	1: 2,384
RM	1: 2,130	"	1: 7,455



<b>Ferrari</b>	vettura car voiture	FERRARI F 116 CL - F 116 CLA	pagina page pièce	6/17
HOMOLOGATION DIVISION	oggetto subject objet	SCHEDE INFORMATIVA DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE (ALLEGATO III)	allegato enclosure annexe	3
			N° 116C01	

4.7. Velocità massima del veicolo e marcia con la quale essa è ottenuta (in km/h):  
302 km/h in 6ª marcia per F 116 CL  
295 km/h in 4ª marcia (Drive) per F 116 CLA

## 6. SOSPENSIONE

6.1. Tipo e costituzione della sospensione di ciascun asse o ruota:

Indipendenti anteriori e posteriori a quadrilateri articolati, molle ad elica, ammortizzatori idraulici. Ammortizzatori a taratura controllata da centralina elettronica che può essere variata dal guidatore tramite pulsante. Sistema autolivellante sugli ammortizzatori posteriori.

6.2.1. Regolazione del livello: no

6.6.1. Combinazione pneumatico/ruota  
(per i pneumatici, indicare la designazione e le dimensioni, l'indice minimo di capacità di carico, il simbolo minimo della categoria di velocità, per le ruote, indicare le dimensioni del cerchione e dei risalti)

6.6.1.1. Asse 1: 255/45 ZR 17" indice carico 98, categoria velocità Z con cerchio 8½ J x 17"

6.6.1.2. Asse 2: 285/40 ZR 17" indice carico 100, categoria velocità Z  
con cerchio 10 J x 17"  
Ruota di soccorso: T105/80 R18 (90 M) oppure T 125/80 R 17 (99 M)

6.6.2. Limiti superiore e inferiore dei raggi di rotolamento

6.6.2.1. Asse 1: 322 mm ÷ 319 mm

6.6.2.2. Asse 2: 322 mm ÷ 320 mm

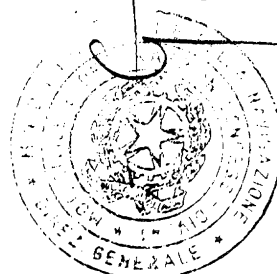
## 7. DISPOSITIVO DI STERZO

7.2. Meccanismo e comando:

7.2.1. Tipo di meccanismo: a cremagliera servoassistita a bracci oscillanti

7.2.2. Trasmissione alle ruote: meccanica con comando a volante

7.2.3. Tipo degli eventuali servocomandi: idraulico con pompa comandata da cinghia



HOMOLOGATION  
DIVISION

oggetto  
subject  
objet

SCHEDA INFORMATIVA  
DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE  
(ALLEGATO III)

allegato  
enclosure  
annexe 3

N° 116C01

8. FRENI

8.9. Breve descrizione dei dispositivi di frenatura  
(conformemente al punto 1.3 dell'Allegato IX  
della Direttiva 71/320/CEE):

**Servizio:** A disco su entrambi gli assi con comando a pedale, trasmissione idraulica a 2 circuiti indipendenti (uno per i freni dell'asse anteriore; uno per l'asse posteriore) con servofreno idraulico e dispositivo antibloccaggio delle ruote disattivabile dal conducente (ABS).

**Soccorso:**

Il dispositivo è conglobato nel dispositivo di servizio.

In caso di avaria di uno dei due circuiti, l'altro resta efficiente.

L'avaria è segnalata dalla accensione della apposita spia rossa sul cruscotto e dall'aumento di sforzo e di corsa del pedale.

**Stazionamento:** Freni a tamburo incorporati nei freni posteriori con comando manuale a leva munita di blocco meccanico e trasmissione meccanica.

**Dispositivo antibloccaggio (ABS)**

marca e tipo: ATE - MARK IVG

9. CARROZZERIA

9.1. Tipo di carrozzeria: coupè chiusa - Vedi fotografie allegate.

9.3. Porte di accesso passeggeri, serrature e cerniere

9.3.1. Configurazione e numero delle porte: n° 2, una per ciascun lato del veicolo di tipo girevole

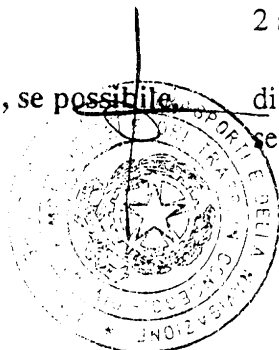
9.10. Finiture interne

9.10.3. Sedili

9.10.3.1. Numero: 4.

9.10.3.2. Posizione e sistemazione: 2 ant. affiancati e 2 post. affiancati

9.10.4. Tipo di poggiatesta (indicare, se possibile, il numero di omologazione): di tipo regolabile in altezza per i sedili anteriori



# Ferrari

vettura  
car  
voiture

Ferrari F 116 CL - F 116 CLA

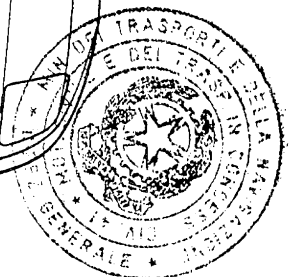
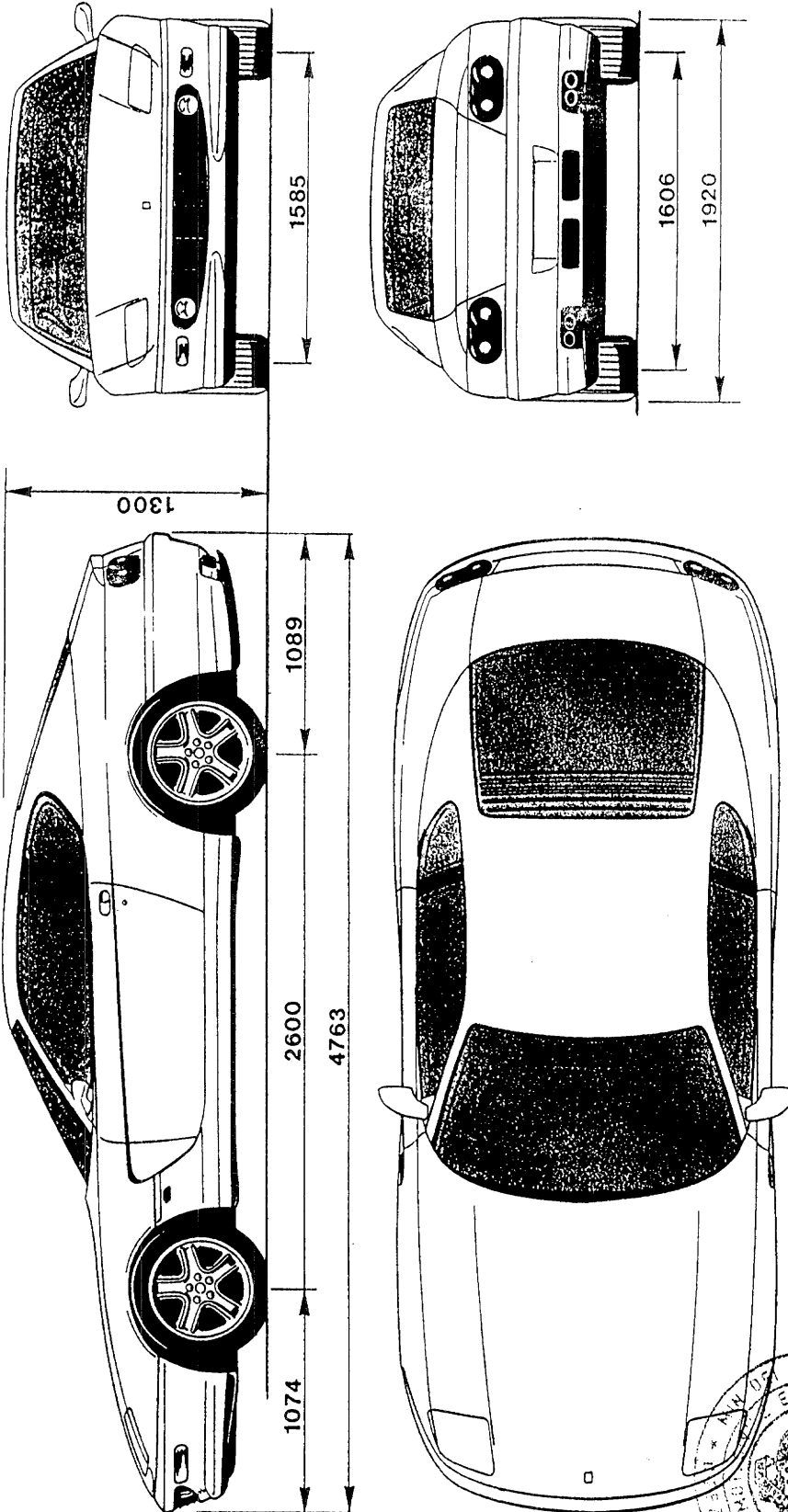
pagina  
page  
pièce

SERVIZIO  
ESPERIENZE ED  
OMOLOGAZIONI

oggetto  
subject  
objet

Schema autovettura carrozzata

allegato  
enclosure  
annexe



<b>Ferrari</b>	vettura car voiture	FERRARI F 116 CL - F 116 CLA	pagina page page	9
HOMOLOGATION DIVISION	oggetto subject objet	SCHEDA INFORMATIVA DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE (ALLEGATO III)	allegato enclosure annexe	3
			N° 116C01	

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*0040*00	Italia	29-2-96	1
	e3*76/114*78/507*0043*00	"	27-3-96	2
Potenza motore	e3*80/1269*89/491*0048*00	"	29-2-96	1
	3*80/1269*89/491*0051*00	"	27-3-96	2
	e3*80/1269*97/21*0158*00	"	19-2-98	3
Serbatoi combustibile	e3*70/221*0009*00	"	1-7-93	1
	e3*70/221*0009*01	"	27-3-96	2
	e3*70/221*97/19*0055*00	"	19-2-98	3
Soppressione correnti - Compatib. elettromagnetica	e3*72/245*95/54*0002*00	"	29-2-96	3
	e3*72/245*95/54*0002*01	"	19-11-97	3
	e3*72/245*95/54*0002*02	"	19-2-98	3
Livello sonoro	e3*70/157*92/97*0176*00	"	29-2-96	1
	e3*70/157*92/97*0230*00	"	13-5-96	2
	e3*70/157*96/20*0379*00	"	18-12-97	1
	e3*70/157*96/20*0378*00	"	18-12-97	2
Inquinamento atmosferico	e3*70/220*94/12*0116*00	"	29-2-96	1
	e3*70/220*94/12*0144*00	"	27-3-96	2
	e3*70/220*96/69*0264*00	"	18/12/97	1
	e3*70/220*96/69*0263*00	"	18/12/97	2
Consumo carburante	e3*80/1268*93/116*0098*00	"	29-2-96	1
	e3*80/1268*93/116*0147*00	"	27-3-96	2
Vetri	e3*92/22*0031*00	"	27-3-96	3
Retromarcia e tachimetro	e3*75/443*0011*00	"	13-7-93	1
	e3*75/443*0078*00	"	27-3-96	2
	e3*75/443*97/39*0100*00	"	19-2-98	3
Sforzo massimo sul volante	e3*70/311*92/62*0041*00	"	29-11-94	1
	e3*70/311*92/62*0060*00	"	27-3-96	2
Frenatura	e3*71/320*91/422*0018*04	"	22-10-96	1
	e3*71/320*91/422*0104*01	"	10-7-97	2
	e3*71/320*91/422*0018*05	"	19-2-98	1
	e3*71/320*91/422*0104*02	"	19-2-98	2

**Ferrari**vettura  
car  
viture

FERRARI F 116 CL - F 116 CLA

pagina  
page  
page

10

HOMOLOGATION  
DMSIONoggetto  
subject  
objetSCHEDE INFORMATIVA  
DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE  
(ALLEGATO III)allegato  
enclosure  
annexe

3

N° 116C01

Oggetto	Numero di omologazione o di estensione	Stato membro che rilascia	Data di omologazione o estensione	Variante o versione
Porte, serrature e cerniere	e3*70/387*0006*00	"	3-8-93	1
	e3*70/387*0006*01	"	27-3-96	2
Campo di visibilità	e3*77/649*90/630*0003*00	"	3-8-93	1
	e3*77/649*90/630*0003*01	"	27-3-96	2
Tergicristallo	e3*78/318*94/68*0009*00	"	27-3-96	3
	e3*78/318*94/68*0009*01	"	19-2-98	3
Sbrinamento e disappann.	e3*78/317*0003*00	"	13-7-93	1
	e3*78/317*0003*01	"	27-3-96	2
Arretramento e collassabilità sterzo	e3*74/297*91/662*0033*00	"	23/9/97	3
	e3*74/297*91/662*0033*01	"	19-2-98	3
Finiture interne	e3*74/60*78/632*0002*00	"	3-8-93	1
	e3*74/60*78/632*0002*03	"	27-3-96	2
	e3*74/60*78/632*0002*04	"	19-11-97	1
	e3*74/60*78/632*0002*05	"	19-11-97	2
	e3*74/60*78/632*0002*06	"	19-2-98	3
Identificazione comandi e spie	e3*78/316*94/53*0022*00	"	29-2-96	1
	e3*78/316*94/53*0024*00	"	27-3-96	2
	e3*78/316*94/53*0037*00	"	19-2-98	3
Ancoraggi sedili	E3 17R 04C 977	"	1-10-93	1
	e3*74/408*81/577*0009*01	"	13-7-93	1
	e3*74/408*81/577*0009*01	"	27-3-96	2
Riscaldamento abitacolo	e3*78/548*0006*00	"	13-7-93	1
	e3*78/548*0006*01	"	27-3-96	2
Sporgenze esterne	e3*74/483*79/488*0003*00	"	1-7-93	1
	e3*74/483*79/488*0003*01	"	27/3/96	2
	e3*74/483*79/488*0003*02	"	19-2-98	3
Installazione cinture	e3*77/541*90/628*0009*00	"	13-7-93	1
	e3*77/541*90/628*0009*01	"	27-3-96	2

**Ferrari**veicolo  
car  
vettura

FERRARI F 116 CL - F 116 CLA

pagina  
page  
page 11HOMOLOGATION  
DIVISIONoggetto  
subject  
objetSCHEMA INFORMATIVA  
DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE  
(ALLEGATO III)allegato  
enclosure  
annexe 3

N° 116C01

Oggetto	Numero di omologazione o di estensione	Stato membro che rilascia	Data di omologazione o estensione	Variante o versione
Ancoraggi cinture	e3*76/115*90/629*0010*00	"	13-7-93	1
	e3*76/115*90/629*0010*01	"	27-3-96	2
Targa di immatricolazione	e3*70/220*0009*00	"	13-7-93	1
	e3*70/220*0009*01	"	27/3/96	2
	e3*70/220*0076*00	"	19-2-98	3
Antincastro	e3*70/221*81/333*0006*00	"	1-7-93	1
	e3*70/221*81/333*0006*01	"	27/3/96	2
	e3*70/221*81/333*0006*02	"	19-2-98	3
Parafanghi	e3*78/549*94/78*0015*00	"	27-3-96	3
	e3*78/549*94/78*0015*01	"	19-2-98	3
Dispositivi di illuminazione	e3*76/756*91/663*0062*00	"	16-3-95	1
	e3*76/756*91/663*0062*01	"	27-3-96	2
	e3*76/756*91/663	"		
Segnalatori acustici	e3*70/388*0006*00	"	1-8-93	1
	e3*70/388*0006*01	"	27-3-96	2
Antifurto	e3*74/61*0005*00	"	3-8-93	1
	e3*74/61*0005*01	"	27-3-96	2
	e3*74/61*95/56*0072*00	"	19-2-98	3
Masse e dimensioni	e3*92/21*0048*00	"	29-2-96	1
	e3*92/21*0051*00	"	27-3-96	2
	e3*92/21*95/48*0062*00	"	19-2-98	1
	e3*92/21*95/48*0063*00	"	19-2-98	2

**Ferrari**vettura  
car  
voiture

FERRARI F 116 CL - F 116 CLA

pagina  
page  
page 11HOMOLOGATION  
DIVISIONoggetto  
subject  
objetSCHEDE INFORMATIVA  
DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE  
(ALLEGATO III)allegato  
enclosure  
annexe 3

N° 116C01

Oggetto	Numero di omologazione o di estensione	Stato membro che rilascia	Data di omologazione o estensione	Variante o versione
Ancoraggi cinture	e3*76/115*90/629*0010*00	"	13-7-93	1
	e3*76/115*90/629*0010*01	"	27-3-96	2
Targa di immatricolazione	e3*70/220*0009*00	"	13-7-93	1
	e3*70/220*0009*01	"	27/3/96	2
	e3*70/220*0076*00	"	19-2-98	3
Antincastro	e3*70/221*81/333*0062*00	"	1-7-93	1
	e3*70/221*81/333*0062*01	"	27/3/96	2
	e3*70/221*81/333*0006*02	"	19-2-98	3
Parafanghi	e3*78/549*94/78*0015*00	"	27-3-96	3
	e3*78/549*94/78*0015*01	"	19-2-98	3
Dispositivi di illuminazione	e3*76/756*91/663*0016*00	"	16-3-95	1
	e3*76/756*91/663*00 *01	"	27-3-96	2
	e3*76/756*91/663	"		
Segnalatori acustici	e3*70/388*0006*00	"	1-8-93	1
	e3*70/388*0006*01	"	27-3-96	2
Antifurto	e3*74/61*0005*00	"	3-8-93	1
	e3*74/61*0005*01	"	27-3-96	2
	e3*74/61*95/56*0072*00	"	19-2-98	3
Masse e dimensioni	e3*92/21*0048*00	"	29-2-96	1
	e3*92/21*0051*00	"	27-3-96	2
	e3*92/21*95/48*0062*00	"	19-2-98	1
	e3*92/21*95/48*0063*00	"	19-2-98	2

**Ferrari**vettura  
car  
voiture

FERRARI F 116 CL - F 116 CLA

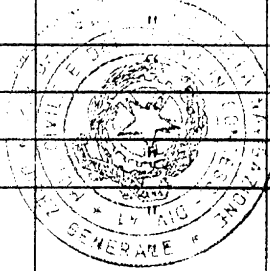
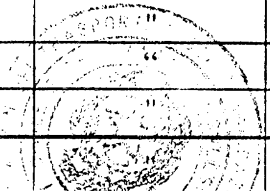
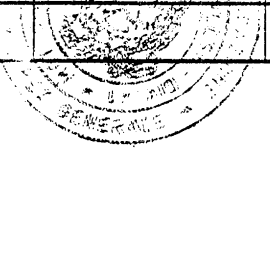

pagina  
page  
page

12

HOMOLOGATION  
DIVISIONoggetto  
subject  
objetSCHEDE INFORMATIVA  
DIR. 92/53/CEE - 96/79/CE  
(ALLEGATO III)allegato  
enclosure  
annexe

3

N° 116C01

Oggetto	Numero di omologazione o di estensione	Stato membro che rilascia	Data di omologazione o estensione	Variante o versione
Pneumatici	e3*92/23*0058*00		19-2-97	1
	e3*92/23*0054*00		2-2-97	2
	e3*92/23*0058*01		19-2-98	1
	e3*92/23*0054*01		19-2-98	2
Appoggiatesta	e3*78/932*0002*00		3-8-93	1
	e3*78/932*0002*01		27-3-96	2
Specchi retrovisori	e3*71/127*88/321*0006*00	"	13-7-93	1
	e3*71/127*88/321*0006*01		27-3-96	2
Gancio di rimorchio	e3*77/389*0007*01		29-2-96	1
	e3*77/389*0007*02		27/3/96	2
	e3*77/389*96/64 * 0041 * 00		19-2-98	3
Ruota di soccorso	E3 64R01D432		22-10-96	3

- 1) Vale per F 116 CL
- 2) Vale per F 116 CLA
- 3) Vale per F 116 CL e F 116 CLA