

| | | |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| | AUTOVETTURA * TIPO F 106 AB (308 GTB) | Anno 1975 |
| | Omologata dal Ministero dei Trasporti Direzione Generale M.C.T.C. Certificato n. 15346 OM in data 20-12-1975 È autorizzato il rilascio della dichiarazione di conformità (3° comma art. 53 del T.U. 15-6-1959 n. 393) | Edizione 1983 |

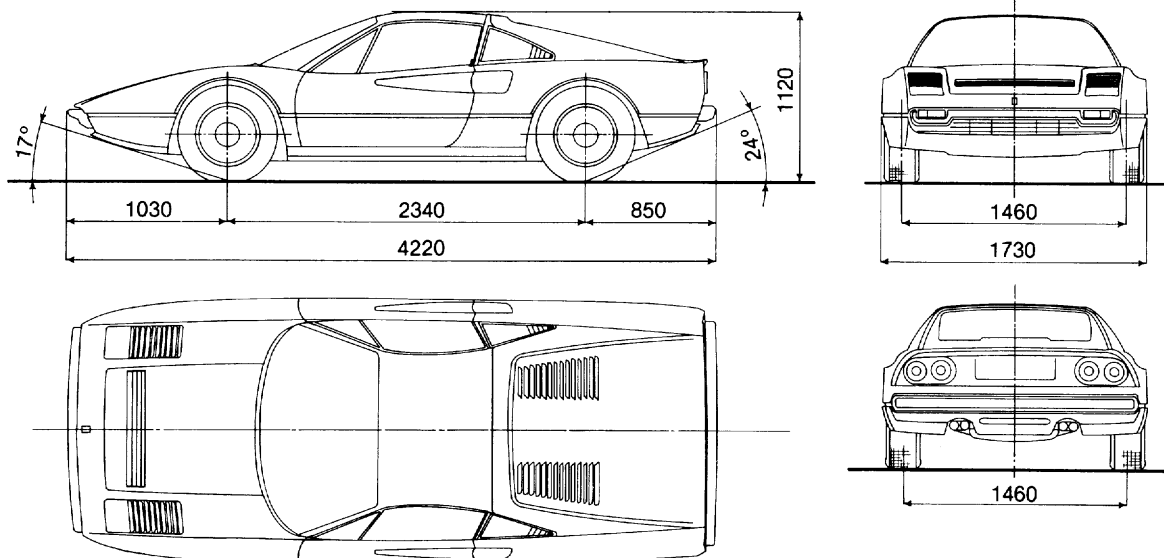
Foglio aggiuntivo per l'introduzione di nuove versioni

AUTOVETTURA

* TIPO F106 AB/Q

(CON CAMBIO F106 AL)

Estensione di omologazione n. 20849 B del 5-5-1983



Differisce dal tipo * FERRARI F106 AB/Q per:

* CAMBIO VELOCITA'

| Marce | Rapporti cambio | Velocità in Km/h calcolata a n° giri max potenza. Rapporto finale pingone-corona 1:3, 706 (17/63) | |
|-------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| | | PNEUMATICI | |
| | | A | B |
| 1 | 1:3,859 | 62,32 | 61,69 |
| 2 | 1:2,353 | 95,08 | 94,11 |
| 3 | 1:1,693 | 132,13 | 130,79 |
| 4 | 1:1,244 | 179,77 | 177,94 |
| 5 | 1:0,952 | 234,91 | 232,51 |
| RM | 1:3,247 | 68,88 | 68,18 |

RAPPORTO Potenza/tara: 120 KW/t

Supera i limiti dell'articolo 80 del T.U.

A: 220/55 VR 390 circonf. di rotolamento 1960 mm

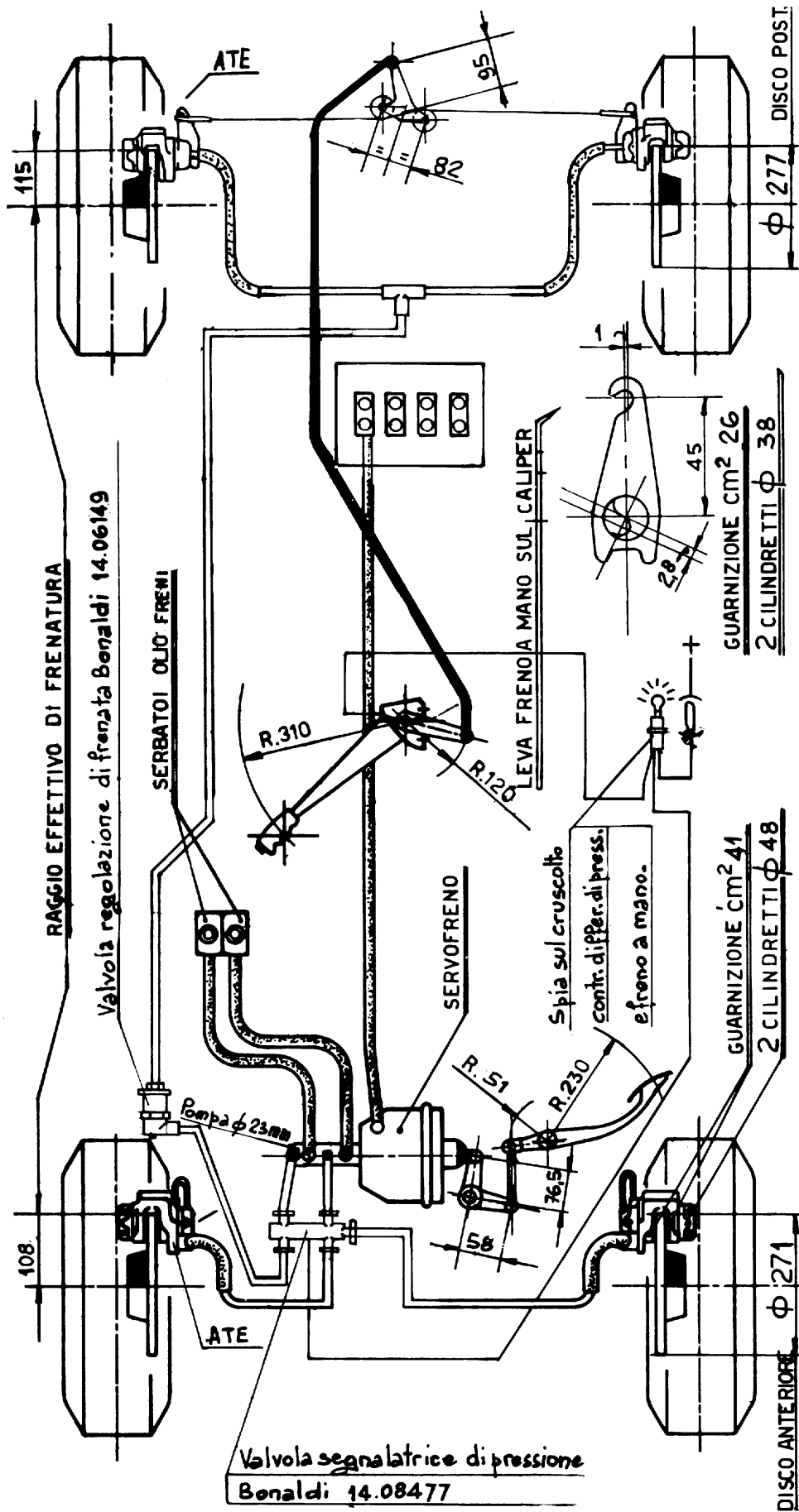
B: 225/50 VR 16 " " " 1940 mm

* Caratteristiche essenziali la cui modifica comporta una nuova omologazione.

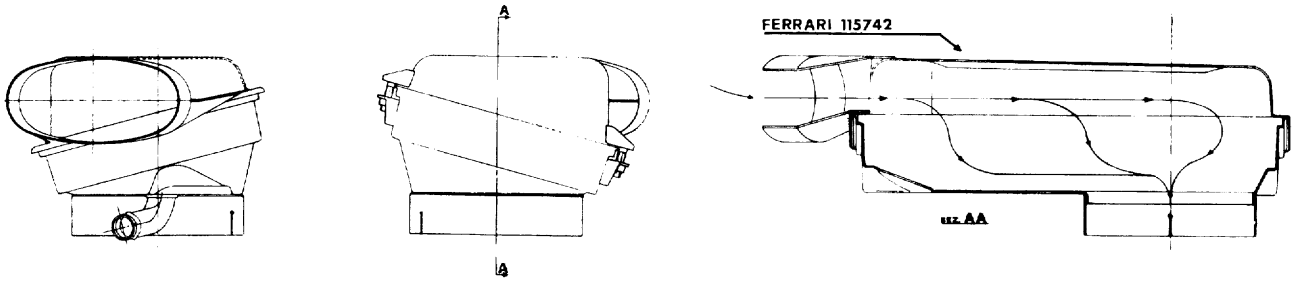
DISPOSITIVI DI FRENATURA

Omologazione internazionale secondo la direttiva CEE 71/320 - 75/524

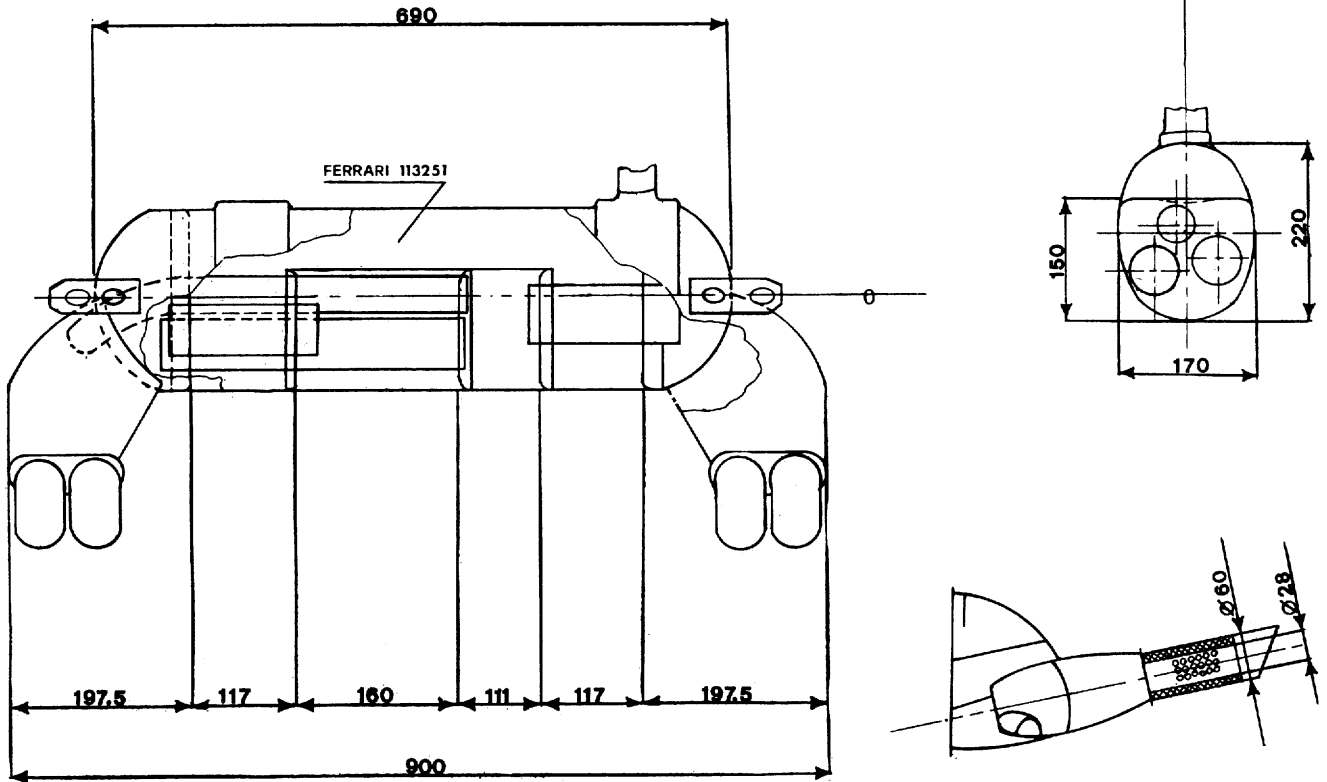
- FRENO DI SERVIZIO E DI SOCCORSO: A disco - idraulico con comando a pedale agente sulle quattro ruote - doppia pompa doppio circuito con un servofreno a depressione (tipo BEN-DITALIA)
- FRENO DI STAZIONAMENTO: Meccanico con comando leva a mano e arpionismo di arresto - operante sulle ruote posteriori a mezzo di due leve che agiscono sui cilindretti dei caliper di servizio.



DISPOSITIVI SILENZIATORI



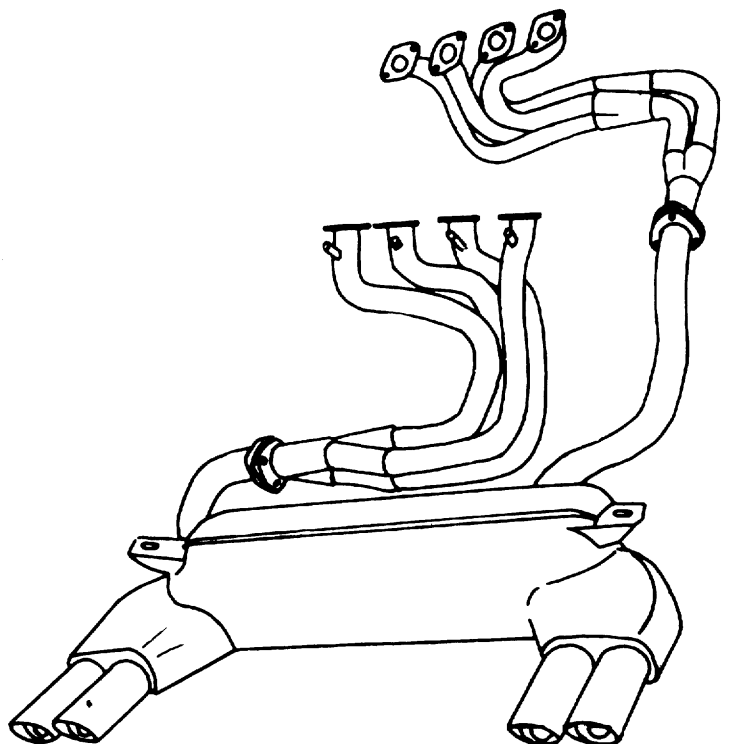
SILENZIATORE D'ASPIRAZIONE ▲



SILENZIATORE DI SCARICO ▲

COMPLESSIVO SCHEMATICO DEL DISPOSITIVO SILENZIATORE DI SCARICO

- Valori del livello sonoro (D.M. 26.8.1977)
- veicolo in moto: 80 dB;
 - veicolo fermo: 80 dB a 4950 giri/1' del motore;
 - Livello sonoro per veicoli usati: 82 dB regime di controllo: 4950 giri/1'.



FAC-SIMILE DELLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'



Ferrari

SOCIETA' PER AZIONI ESERCIZIO FABBRICHE AUTOMOBILI E CORSE
Capitale Sociale un Miliardo - Codice Fiscale n. 0015956.036.6

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara - ai sensi dell'articolo 53 del Testo Unico delle norme sulla disciplina della circolazione stradale, approvato con D.P.R. 15 Giugno 1959, n. 393 - che il veicolo sotto indicato è conforme, in tutte le sue parti, al tipo omologato dal Ministero dei Trasporti - Direzione Generale della M.C.T.C. - con certificato n. OM 15346 Est. 20315 del 26.8.1980. Si dichiara altresì che il veicolo supera i limiti dell'Art. 80 T.U.

Fabbrica: FERRARI S.p.A. Esercizio Fabbriche Automobili e Corse

Sede Modena

Veicolo Autovettura

Tipo e serie F 106 AB (FERRARI 308 GTB Δ)

Carrozzeria CHIUSA

Telaio n. * ZFFHAO1B000000000 *

Modena, li

Dichiarazione n.

Ferrari
*

* La firma è quella depositata presso il Ministero dei Trasporti - Direzione Generale M.C.T.C.

N.B. - Il rilascio della prima dichiarazione di conformità è avvenuto in data 11.12.80 con il veicolo avente il numero di telaio * ZFFHAO1B000034921 *

OMOLOGAZIONI PARZIALI CEE

L'autovettura risponde alle prescrizioni tecniche comunitarie appresso elencate:

D.M. 20.2.1978 Direttiva CEE 78/665: Inquinamento atmosferico

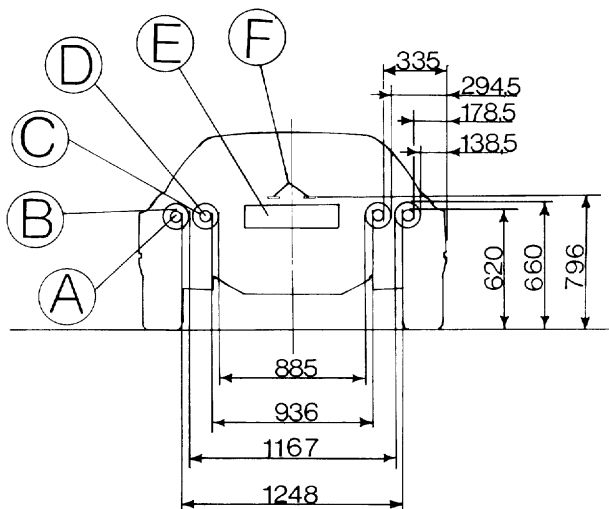
D.M. 30.12.1974 Direttiva CEE 74/297: Comportamento del dispositivo di guida in caso d'urto.

D.M. 30.9.1978 Direttiva CEE 78/507: Targhette ed iscrizioni.

D.M. 24.1.1975 Direttiva CEE 76/756: Installazione dispositivo di illuminazione per quanto riguarda i seguenti punti:

- Segnale di pericolo
- N. 2 luci di retromarcia

DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE VISIVA E D'ILLUMINAZIONE



- (A) Proiettore retromarcia AR (E₃) 31326.
- (B) Indicatore di direzione posteriore 2 A (E₃) 31325.
- (C) Luce di posizione posteriore e indicatori di arresto RS 1 (E₃) 31324.
- (D) Catadiottro 1 (E₃) 6362 C 1.
- (E) Targa posteriore.
- (F) N. 2 luci targa (E₃) 9303.


N.B. - Le quote riportate sono indicative, piccoli spostamenti sono ammessi per esigenze di fabbricazione.

PUNZONATURA DEL VEICOLO

☆ ZFFHA01B000000000 ☆

STAMPIGLIATA SUL TELAIO NELLA PARTE DESTRA DEL VANO MOTORE

TARGHETTA IDENTIFICAZIONE VETTURA

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
|  <p>MADE IN ITALY</p> | <p>Ferrari DGM 15346 OM ★ ZFFHA01B0000 ★</p> |
| | <p>1610 Kg 1610 Kg 1-700 Kg 2-910 Kg</p> |
| <p>TYPE F106AB MODEL 308 GTB i</p> | |

LA TARGHETTA E' FISSATA NELLA PARTE DESTRA DEL VANO MOTORE