

Correct as at 15th November 2019. It may be superseded at any time.

Extract taken: from NZTA Vehicle Portal > VIRMs > Entry certification > Reference materials > Sample EC certificate of conformity

49 Sample EC certificate of conformity

N27NO124



FIAT AUTO S.p.A.



SEDE IN TORINO CAPITALE SOC. EURO 2.500.000.000
R.I. UFF. DI TORINO 70998/2000 REA TO 934697

CERTIFICATO DI CONFORMITA' CEE

3476/0000334

Il sottoscritto Stefan Ketter
certifica che il veicolo:

0.1. Marca: ALFA ROMEO

0.2. Tipo: 936
Variante: A1101
Versione: 12D

0.2.1. Designazione commerciale:
ALFA ROMEO 166

0.4. Categoria: M1

0.5. Nome e indirizzo del costruttore
del veicolo base:

FIAT AUTO S.p.A.
Corso Agnelli 200
10135 Torino (Italia)

0.6. Posizione delle targhette regolamentari:
FISSATA NEL VANO BAGAGLI,
--

Numero di identificazione del veicolo:
ZAR93600000099239

Posizione sul telaio del numero di
identificazione del veicolo:
SUL LATO DESTRO DEL
PAVIM.DAVANTI AL SEDILE ANTER.

è conforme sotto tutti gli aspetti al tipo
completo descritto in Numero d. omologazione CE:
e3*98/14*0041*08

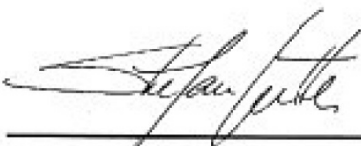
Data: 19/05/2004

e quindi può essere immatricolato a titolo definitivo senza
ulteriori omologazioni, negli Stati Membri con circolazione a

e che utilizzano le unità
per il tachimetro.

Luogo:
TORINO

Data:
12/12/2005



Direttore di
Produzione

Firma

Mansioni

1. Numero di assi e di ruote:	2 4	
2. Assi motore:	1	
3. Interasse:	2700	mm
5. Carreggiata degli assi:		
1	1554	mm
2	1542	mm
6.1 Lunghezza:	4720	mm
7.1 Larghezza:	1800	mm
8. Altezza:	1416	mm
11. Sbalzo posteriore:	1025	mm
12.1. Massa del veicolo carrozzata in ordine di marcia:	1625	kg
14.1. Massa massima tecnicamente ammissibile a pieno carico:	2060	kg
14.2. Distribuzione di tale massa sugli assi:		
1	1060	kg
2	1000	kg
14.3. Massa tecnicamente ammissibile su ciascun asse:		
1	1100	kg
2	1100	kg
16. Carico massimo ammissibile sul tetto:	50	kg
17. Massa massima del rimorchio:		
(frenato)	1500	kg
(non frenato)	500	kg
18. Massa massima della combinazione:	3560	kg
19.1. Carico verticale massimo sul punto di aggancio del rimorchio:	60	kg
20. Costruttore del motore:	FIAT AUTO S.P.A.	
21. Codice motore figurante sul motore:	AR36101	
22. Principio di funzionamento:	ACC.COMAND./4 TEMPI	
22.1. Iniezione diretta:	NO	

23. Numero e disposizione dei cilindri: 6 A V	44. Velocità massima: 236 -- km/h
24. Cilindrata: 2959 cm ³	45. Livello sonoro: Direttive 70/157*96/20 da fermo: 82 -- dB(A) a regime: 4725 -- giri/min in marcia: 72,00 -- dB(A)
25. Carburante: BENZINA	46.1. Emissioni dei gas di scarico: Direttive 70/220*1999/102A Procedura di prova PROVA DI TIPO I CO 0,548 -- g/km HC 0,108 -- g/km NOx 0,043 -- g/km HC+NOx -- -- g/km Fumosità -- (m-1) Particolato -- g/km
26. Potenza massima netta: 162,0 -- kw a: 6300 -- giri/min	46.2. Emissioni di CO ₂ /consumo di carburante: Direttive 80/1268*1999/100 Emissioni di CO ₂ : ciclo urbano 460 -- g/km ciclo extraurbano 222 -- g/km ciclo misto 310 -- g/km Consumo di carburante: ciclo urbano 19,40 -- l/100 km ciclo extraurbano 9,30 -- l/100 km ciclo misto 13,00 -- l/100 km ciclo urbano -- m ³ /100 km ciclo extraurbano -- m ³ /100 km ciclo misto -- m ³ /100 km
27. Frizione (tipo): DISPOS. CONVERTITORE DI COPPIA	47. Potenza fiscale o numero del codice del paese, se applicabile: % Germania: -- Portogallo: -- Francia: -- Grecia: -- Italia: -- Irlanda: -- Paesi Bassi: -- Slovenia: -- Svezia: -- Slovacchia: -- Belgio: -- Estonia: -- Ungheria: -- Lettonia: -- Rep. ceca: -- Lituania: -- Spagna: -- Cipro: -- Regno Unito: -- Malta: -- Austria: -- Lussemburgo: -- Finlandia: -- Danimarca: -- Polonia: --
28. Cambio (tipo): AUTOMATICO A 4 MARCE + RM	
29. Rapporti di trasmissione: 1: 1:2,718 2: 1:1,481 3: 1:1,000 4: 1:0,720 5: -- 6: --	
30. Rapporto del differenziale: 1:4,223	
32. Ruote e pneumatici: Asse 1: 205/55 R16 91W; 6,50 JX16-36,5 * Asse 2: 205/55 R16 91W; 6,50 JX16-36,5 *	
34. Servosterzo: IDRAULICO	
35. Breve descrizione del sistema di frenatura: FRENI SERVIZIO E SOCCORSO: IDR. CON SERV. A DEPR. ED ABS FRENO DI STAZION.: MECCANICO	
37. Tipo di carrozzeria: AA (BERLINA)	
38. Colore del veicolo: GRIGIO	
41. Numero e configurazione delle porte: LATERALI (2 ANT. - 2 POST.) 4 --	
42.1. Numero e posizione dei sedili: 2 POSTI ANT./3 POSTI POST. 5 --	
43.1. Marchio di omologazione CE del dispositivo di aggancio se presente: e3 00-0191 OPPURE e11 00-3435	* Vedere alla voce 50 le note aggiuntive

Sample EC Certificate of Conformity