

/CDLL.D0 11.12.2007/HZM

AQUILANONE GANCIO DI FACCINO

A/CB551NE /28.11.2011
 PROPRIETARIO
 TRASFERIMENTO DI PROPRIETA' ***
 REG AZIENDA REGIONALE EMERGENZA
 URGENZA

RES. MILANO
 VIA ALFREDO CAMPANINI 6
 -MI-
 MILANO, 28.11.2011
 S.T.A. MI2399

Z8QCZW

SIGNIFICATO DEI CODICI COMUNITARI ARMONIZZATI

(A) numero di omologazione	(K) numero di omologazione del tipo per dispositivi
(B) data della prima omologazione del veicolo	(L) numero di assi
(C) dati proprietari	(M) massa (kg)
(C.1) intestatario della carta di circolazione:	(N) per i veicoli con massa totale massima a 3 500 kg, distribuzione tra gli assi della massa massima a carico massimo ammissibile:
(C.1.1) cognome o ragione sociale	(N.1) asse 1 (kg)
(C.1.2) nome e iniziali (se del caso)	(N.2) asse 2 (kg), se del caso
(C.1.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione o, alla data di rilascio del documento, indirizzo del titolare del documento	(N.3) asse 3 (kg), se del caso
(C.2) proprietario del veicolo	(N.4) asse 4 (kg), se del caso
(C.2.1) cognome o ragione sociale	(N.5) asse 5 (kg), se del caso
(C.2.2) nome e iniziali (se del caso)	(O) massa massima e momento bi-momento ammissibile:
(C.2.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione o, alla data di rilascio del documento, indirizzo del titolare del documento	(O.1) anteriore (kg)
(C.3) persona fisica o giuridica che può disporre del veicolo ad un tempo legale diverso da quello di immatricolazione	(O.2) posteriore (kg)
(C.3.1) cognome o ragione sociale	(P) motore
(C.3.2) nome e iniziali (se del caso)	(P.1) cilindrata (cm ³)
(C.3.3) indirizzo nello Stato membro di immatricolazione o, alla data di rilascio del documento, indirizzo del titolare del documento	(P.2) potenza nella massima (kW) (se disponibile)
(C.4) (C.4.1) (C.4.2) Se un cambiamento del dati nominativi di cui ai codici C.1, C.2.1 o C.3 non dà luogo al rilascio di una nuova carta di circolazione, i numeri dei documenti corrispondenti a essi (carte possessori) sono assenti ai codici C.3, C.4.1 e C.4.2, essi vanno al caso strutturati come segue:	(P.3) tipo di combustibile di alimentazione
	(P.4) regime nominale (giri/min)
	(P.5) numero di identificazione del motore (tipo del motore)
(D) veicolo	(Q) rapporto potenza/massa (kW/kg) (solo per i motoristi)
(D.1) tipo	(R) colore del veicolo
(D.2) tipo	(S) posto a sedere
(D.3) designazione convenzionale	(S.1) numero di posti a sedere, compreso quello del conducente
(E) numero di identificazione del veicolo	(S.2) numero di posti in piedi (se del caso)
(F) massa	(T) velocità massima (km/h)
(F.1) massa massima a carico totalmente ammissibile, al caricamento indicato (kg)	(U) livello sonoro
(F.2) massa massima a carico ammissibile del veicolo in servizio allo Stato membro di immatricolazione (kg)	(U.1) velocità (km/h) (dB(A))
(F.3) massa massima a carico ammissibile per l'insieme al servizio allo Stato membro di immatricolazione (kg)	(U.2) regime del motore (giri/min)
(G) data di omologazione del veicolo	(U.3) velocità in marcia (dB(A))
(H) data di omologazione del veicolo	(V) emissioni gas di scarico
(I) data di omologazione del veicolo	(V.1) CO (g/km e g/kWh)
(J) categoria del veicolo	(V.2) HC (g/km e g/kWh)
(J.1) categoria del veicolo	(V.3) HC + NO (g/km e g/kWh)
(J.2) categoria del veicolo	(V.4) NO _x (g/km e g/kWh)
	(V.5) particolato per i motori diesel (g/km e g/kWh)
	(V.6) emissioni di particolato corretto per motori diesel (g/km e g/kWh)
	(V.7) CO ₂ (g/km)
	(V.8) consumo di carburante in ciclo misto (l/100 km)
	(V.9) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.10) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.11) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.12) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.13) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.14) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.15) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.16) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.17) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.18) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.19) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.20) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.21) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.22) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.23) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.24) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.25) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.26) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.27) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.28) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.29) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.30) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.31) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.32) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.33) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.34) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.35) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.36) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.37) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.38) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.39) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.40) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.41) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.42) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.43) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.44) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.45) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.46) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.47) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.48) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.49) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.50) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.51) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.52) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.53) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.54) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.55) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.56) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.57) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.58) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.59) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.60) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.61) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.62) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.63) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.64) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.65) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.66) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.67) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.68) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.69) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.70) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.71) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.72) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.73) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.74) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.75) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.76) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.77) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.78) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.79) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.80) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.81) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.82) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.83) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.84) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.85) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.86) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.87) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.88) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.89) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.90) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.91) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.92) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.93) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.94) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.95) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.96) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.97) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.98) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)
	(V.99) consumo di carburante in ciclo urbano di conduzione (l/100 km)
	(V.100) consumo di carburante in ciclo extraurbano di conduzione (l/100 km)

REVISIONI (Art. 80 del D.L.vo 30-4-1992 N. 285)

CB 551NE
 REVISIONE DEL 08/04/2005
 ESITO
 REGOLARE

VAA190BC255

CB 551NE
 REVISIONE DEL 19/04/2010
 ESITO
 REGOLARE

VAA170BCN0W

CB 551NE
 REVISIONE DEL 04/04/2011
 ESITO
 REGOLARE

VAA170BDW3D

CB 551NE
 REVISIONE DEL 17/02/2005
 ESITO
 REGOLARE

VAA850BD111

CB 551NE
 REVISIONE DEL 14/03/2007
 ESITO
 REGOLARE

VAA19085PBN

CB 551NE
 REVISIONE DEL 01/02/2006
 ESITO
 REGOLARE

VAA1508H623

CB 551NE
 REVISIONE DEL 01/04/2008
 ESITO
 REGOLARE

VAA1908BW60