

CODIFICA COLORI VASPA PIAGGIO

1946 Vespa 98

grigio 8003M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1946 Vespa 98/2

grigio metallizzato 8000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1947 Vespa 98/3

grigio metallizzato 8000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1947 Vespa 98/4

grigio metallizzato 8000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1948 Vespa 125

verde metallizzato 6000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1949 e 1950 Vespa 125

verde metallizzato 6000M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1951 e 1952 Vespa 125

verde metallizzato 6002M

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1953 Vespa 125 U

verde pastello 1.298.6334

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1953 vespa 125

grigio 15048

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1954 vespa 125

grigio 15048

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1955 vespa 125

grigio 15048

antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1955 vespa 150 GS
grigio metallizzato 15005
antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1955 vespa 150 (struzzo)
grigio 15048
antiruggine interno telaio: fondo rosso opaco 10.055M

1956 e 1957 vespa 125
grigio 15081
antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

1956 vespa 150 (cigno)
grigio 15081
antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

1956 vespa 150 GS
grigio metallizzato 15005
antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

1957 vespa 150
grigio azzurro metallizzato 15028
antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

1957 vespa 150 GS
grigio metallizzato 15005
antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

1958 vespa 125
VNA1
grigio 15046
coprimentola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine griglia 8012M

VNA2
grigio beige chiaro 15099
coprimentola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine griglia 8012M

1958 vespa 150 GS
grigio metallizzato 15005
antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M

1959 e 1960 vespa 150
azzurro metallizzato 15067
coprimentola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine nocciola 3000M

1959 vespa 150 GS

grigio metallizzato 15005
antiruggine: fondo rosso opaco 10.055M
ultimi modelli fondo verde 6006M

1960 vespa 125

grigio celeste chiaro 1.298.8840
copriventola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1961 vespa 150

azzurro metallizzato 1.288.0890
copriventola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1962 vespa 125 VNB3

grigio 15210
copriventola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1962 vespa 125 VNB4

grigio chiaro 1.298.8707
copriventola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1962 vespa 160 GS

grigio biacca 1.298.8714
cerchi ruote, copriventola, copriruota di scorta e mozzo anteriore colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1963 vespa 160 GS

grigio biacca 1.298.8714
cerchi ruote, copriventola, copriruota di scorta e mozzo anteriore colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1963 vespa 50

verde 1.298.6301
antiruggine: grigio 8012M

1963 vespa 90

blu 1.298.7210
ruote e mozzo anteriore colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1963 Vespa 125

grigio ametista 1.298.8710
copriventola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1963 Vespa 150

blu medio 1.298.7213
copriventola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1963 Vespa 150 GL (Gran Lusso)

avorio 1.298.3909
copriventola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine: nocciola 3000M

1964 Vespa 50

- grigio ametista 1.298.8710
- rosso 1.298.5847
- verde 1.298.6301
ametista e rosso. (1.268.0983)
antiruggine: grigio 8012M

1965 Vespa 50 N (Nuova)

antiruggine interno telaio: grigio 8012M
tubo sterzo, mozzo e copriventola e cerchi ruota colore alluminio 1.268.0983

colori:

- verde 1.298.6301
- grigio ametista 1.298.8710
- rosso 1.298.5847

Dal 1966 in poi:

- azzurro chiaro dal V5A1T 92877 in poi 1.298.7400
- rosso dal V5A1T 92877 al 200.000 1.298.5850
- verde chiaro dal V5A1T 140366 al 200.000 1.298.6303
- verde mela dal V5A1T 200.001 in poi 1.298.6302
- azzurro acquamarina dal V5A1T 200.001 in poi 1.298.7305
- turchese dal V5A1T 200.001 in poi 1.298.7240
- giallo positano dal 200.001 in poi 1.298.2902
- chiaro di lunametallizzato 2.268.0108

1965 vespa 125

azzurro chiaro 1.298.7400
copriventola colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

1965 vespa 125 Super

verde chiaro 1.298.6303

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

1965 vespa 150 Super

blu 1.298.7210

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

1965 vespa 180 Super Sport

- biancospino fino a telaio num. 0036700: 1.298.1715
- rosso fino a telaio num. 0016000: 1.298.5847
- rosso dal telaio num. 0016001 al 0036700: 1.298.5850
- rosso dal telaio num. 0036701: 1.298.5802
- blu pavone dal 1966: 1.298.7220

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

1965 vespa 90 Super Sprint

- rosso 2.268.5850
- rosso dal 1968 2.268.5802
- blu pavone 1.298.7220

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

1965 vespa 125 Nuova

azzurro metallizzato 1.268.0110

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo, copriventola cilindro: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: nocciola 3000M

1965 vespa 150 Sprint

azzurro metallizzato 1.268.0110

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzi anteriori, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1966 vespa 125 GT (Gran Turismo)

- azzurro acqua marina dal 1966: 1.298.7305
- azzurro chiaro metallizzato dal 1968: 1.298.0110
- verde pastello dal 1969: 1.298.6399

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1966 vespa 50 L (Lusso)

- azzurro metallizzato dal V5A1T 500.001 a 540.000: 1.268.7114
- azzurro metallizzato chiaro dal V5A1T 540.001: 1.268.0110
 - giallo dal V5A1T 500.001: 1.298.2916
 - avorio New York dal V5A1T 540.001: 1.268.3901
 - giallo positano dal 540.001: 1.298.2902
- verde mela dal V5A1T 500.001 al 540.000: 1.298.6302
- rosa shocking dal 500.001 al 540.000: 1.298.5801

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1968 Vespa 125 Primavera

- biancospino 1.298.1715
- marrone metallizzato (con sella beige) dal 1974 al 1976: 1.268.5130

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1968 Vespa 180 Rally

- giallo positano (1968-1969): 1.298.2902
- giallo arancio (1968-1969): 1.298.2916
 - giallo cromo dal 1970: 1.298.2933
- argento metallizzato dal 1970: 1.268.0103

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1969 Vespa 150 Sprint Veloce

- argento metallizzato dal 1969: 1.268.0103
 - blu dal 1970: 1.298.7230
- chiaro di luna metallizzato dal 1971: 2.268.0108
 - rosso dal 1972: 1.298.5847
 - verde ascot dal 1973: 1.298.6307
- verde vallombrosa dal 1975: 1.298.6590
 - blu marine dal 1976: 1.298.7275
 - grigio polaris: 1.268.8200

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1969 vespa 125 GTR

- chiaro di luna metallizzato dal 1969: 2.268.0108
- rosso corallo dal 1971: 1.298.5811
- blu dal 1972: 2.298.7230
- azzurro Cina dal 1973: 1.298.7402
- grigio polaris: 1.268.8200

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1969 Vespa 50 Special

- chiaro di luna metallizzato: 2.268.0108
- giallo cromo: 1.298.2933
- rosso corallo: 1.298.5811
- biancospino dal 1972: 1.298.1715
- rosso dal 1972: 1.298.5847
- rosso corsa dal 1973: 1.298.5806
- rosso Katmandu dal 1975: 1.298.5875
- rosso Tenerife dal 1975: 1.298.5870
- rosso corallo dal 1976: 1.298.5880

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1969 Vespa 50 R

- chiaro di luna metallizzato dal 1970: 2.268.0108
- giallo cromo dal 1972: 1.298.2933
- rosso corsa dal 1975: 1.298.5806
- giallo positano dal 1970: 1.298.2902
- turchese dal 1970: 1.298.7240
- blu dal 1972: 1.298.7490
- arancio dal 1973: 1.298.4907
- azzurro China dal 1973: 1.298.7402
- amaranto dal 1974: 1.298.5835
- blu dal 1974: 1.298.7450
- beige versaille dal 1975: 1.298.2580
- blu marine dal 1976: 1.298.7275
- giallo texas dal 1976: 1.298.2935

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1969 Vespa 50 Elestart

- blu: 1.298.7490
- giallo cromo: 1.298.2933
- biancospino: 1.298.1715
- rosso: 1.298.5847
- chiaro di luna metallizzato: 2.268.0108
- rosso corsa: 1.298.5806
- rosso Katmandu: 1.298.5875
- rosso corallo: 1.298.5880

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1972 Vespa 200 Rally

- chiaro di luna metallizzato: 2.268.0108
- rosso corsa: 1.298.5806
- rosso Katmandu: 1.298.5875
- rosso corallo: 1.298.5880
- rosso lacca: 1.298.5806
- grigio polaris: 1.268.8200

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1975 Vespa 125 TS

- chiaro di luna metallizzato dal 1975 al 1977: 2.268.0108
- rosso Katmandu dal 1975: 1.298.5875
- biancospino dal 1976: 1.298.6380

copriventola, cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983
antiruggine interno telaio: grigio 8012M

1976 Vespa 125 ET3 Primavera

- blu jeans: 1.298.7228
- chiaro di luna metallizzato: 2.268.0108
- blu marine: 1.298.7275

- copriventola, coprimozzo, sospensione anteriore: colore nero opaco.
- cerchi ruote, tamburi, mozzo anteriore, tubo sterzo: colore alluminio 1.268.0983

antiruggine interno telaio: grigio 8012M

P125X

- biancospino 1.298.1715
- blu marine 1.298.7275
- chiaro di luna metallizzato 1.268.0108
- nero 9000M
- azzurro metallizzato 7002M

dal 1982:

- rosso fed 5000M
- blu cobalto 7003M
- metallizzato antracite 8004M
- azzurro metallizzato fjord 7004M
 - bianco dolomiti 1002M
 - rosso corsa 1.298.5806
 - blu spazio 7005M
 - grigio titanio 8005M

P150X:

- azzurro cina 1.298.7402
- biancospino 1.298.1715
- chiaro di luna metallizzato 1.268.0108
- antiruggine interno telaio: grigio 8012M

dal 1980:

- blu marine 7006M
- sabbia 3002M
- grigio metallizzato 1.268.0108

dal 1982:

- blu cobalto 7003M
- nero 900M
- azzurro metallizzato fjord 7004M
 - bianco dolomiti 1002M
 - blu spazio 7005M
 - grigio titanio 8005M
 - rosso corsa 1.298.5806

P200E - PX200E

- dal 1977:

- biancospino 1.298.1715
- chiaro di luna metallizzato 1.268.0108
- rosso lacca 1.298.5895
 - tabacco 3003M
 - sabbia 3002M
- grigio azzurro metallizzato 7002M
 - rosso 5003M

dal 1983:

- rosso cina 5002M
- rosso fed 5000M
- antracite metallizzato 8004M
 - bianco 1001M
 - blu cobalto 7003M
 - nero 9000M
- bianco dolomiti 1002M
- blu spazio 7005M
- grigio titanio 8005M
- rosso corsa 1.298.5806