

## **CODICI COLORI**

### **Anno e modello**

#### **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

copriventola colore alluminio 1.268.0983

antiruggine griglia 8012M

**VNA2**

grigio beige chiaro 15099

copriventola 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

copriventola 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**

**Il tubo sterzo, mozzo e copriventola, cerchi ruote sono verniciate in alluminio solo per i modelli di colore grigio 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**