

# FERRARI Portofino

Portofino M

Prezzo: **259.000 €**

## DATI PRINCIPALI

---

Tipologia: **usato**

Alimentazione: **benzina**

Potenza: **620cv(456kw)**

Colore Interno:

Immatricolazione: **2023/01/03**

Cilindrata: **3855 cc**

Cambio: **automatico**

Colore Esterno: **Rosso Corsa**

## DATI TECNICI

---

Emissioni CO2: **256 g/km**

Num. Sedili: **4**

Carrozzeria: **cabrio**

Cons. Urbano: **15,50 l/100 km**

Cons. Misto: **10,70 l/100 km**

Passo: **2670**

Larghezza: **1938 mm**

Massa a Vuoto: **kg**

Num. Porte: **2**

Normativa Eco.: **euro6**

Num. Cilindri: **8**

Cons. Extraurb.: **8,00 l/100 km**

Trazione: **P**

Lunghezza: **4594 mm**

Altezza: **1318 mm**



## NOTE

Ferrari Portofino M; Colore esterno Rosso Corsa; Colore interno Beige Principali accessori presenti in vettura: - Griglia anteriore con profili cromati - Scudetti Scuderia Ferrari su parafanghi - Sedili full-electric con funzione Memory - Parabrezza termoassorbente - Sospensioni dual-mode MagneRide - Specchi esterni elettrocromici - Schienali posteriori ribaltabili (Ski passage) - Connettività per smartphone - Surround View NO IVA ESPOSTA Per ulteriori informazioni: Angelo: 335 5753515 Manolo: 335 6940326 VISITA IL NOSTRO SITO [www.gruppodepoi.it](http://www.gruppodepoi.it) PER AVERE MAGGIORI INFORMAZIONI SULLA NOSTRA AZIENDA. LA NOSTRA SOCIETA' E' CONCESSIONARIA DI AUTO ITALIANE DAL 1917 E ATTUALMENTE RAPPRESENTA IN UMBRIA FERRARI MASERATI E DUCATI. INOLTRE SIAMO UNO DEI PRINCIPALI PUNTI DI RIFERIMENTO DEL CENTRO ITALIA PER LA VENDITA DI AUTO AZIENDALI E KM0, .DISPONIAMO DI DUE OFFICINE E DI UNA CARROZZERIA AUTORIZZATA PER I MARCHI DUCATI FERRARI MASERATI . OUR COMPANY IS AN ITALIAN CAR DEALERSHIP SINCE 1917. CURRENTLY WE REPRESENT FERRARI, MASERATI AND DUCATI DEALER IN UMBRIA. WE ARE ONE OF THE MAIN BENCHMARK FOR SALE OF COMPANY CARS AND KM 0 WE HAVE TWO GARAGES AND AN AUTHORIZED BODYSHOP FOR DUCATI FERRARI, MASERATI FOR FURTHER INFORMATION, PLEASE CONSULT OUR WEBSITE: [www.gruppodepoi.com](http://www.gruppodepoi.com)