



Panigale V4 S

Motore / Engine	Desmosedici Stradale V4 a 90°, albero motore controrotante, distribuzione Desmodromica 4 valvole per cilindro, raffreddamento a liquido / Desmosedici Stradale 90° V4, counter-rotating crankshaft, 4 Desmodromic timing, 4 valves per cylinder, liquid-cooled
Cilindrata / Displacement	1.103 cc / 1,103 cc
Potenza (omologazione EU) / Power (EU homologation)	214 CV (157,5 kW) @ 13.000 giri/min* / 214 hp (157.5 kW) @ 13,000 rpm*
Coppia (omologazione EU) / Torque (EU homologation)	12,6 kgm (124,0 Nm) @ 9.500 giri/min* - 12,6 kgm (124,0 Nm) @ 10.000 giri/min / 91.5 lb-ft (12.6 kgm, 124.0 Nm) @ 9,500 rpm* - 91.5 lb-ft (12.6 kgm, 124 Nm) @ 10,000 rpm
Telaio / Frame	"Front Frame" in lega di alluminio con rigidità ottimizzate / Aluminum alloy "Front Frame" with optimized stiffnesses
Sospensione anteriore / Front suspension	Forcella Öhlins NIX30 a steli rovesciati Ø43 mm con trattamento TiN degli steli, completamente regolabile. Freno idraulico in estensione e compressione gestito elettronicamente con modalità event-based a controllo Öhlins Smart EC 2.0 / Öhlins NIX30 Ø43 mm fully adjustable fork with TiN treatment. Electronic compression and rebound damping adjustment with Öhlins Smart EC 2.0 event-based mode
Pneumatico anteriore / Front tyre	Pirelli Diablo Supercorsa SP 120/70 ZR17
Sospensione posteriore / Rear suspension	Ammortizzatore Öhlins TTX36 completamente regolabile. Freno idraulico in estensione e compressione gestito elettronicamente con modalità event-based a controllo Öhlins Smart EC 2.0. Forcellone monobraccio in alluminio / Fully adjustable Öhlins TTX36 unit. Electronic compression and rebound damping adjustment with Öhlins Smart EC 2.0 event-based mode. Aluminium single-sided swingarm
Pneumatico posteriore / Rear tyre	Pirelli Diablo Supercorsa SP 200/60 ZR17
Freno anteriore / Front brake	2 dischi semiflottanti Ø330 mm, pinze Brembo monoblocco Stylema® (M4.30) ad attacco radiale a 4 pistoncini. ABS Cornering EVO. Pompa auto spurgante / 2 x Ø330 mm semi-floating discs, radially mounted Brembo Monobloc Stylema® (M4.30) 4-piston callipers with Cornering ABS EVO. Self bleeding master cylinder
Freno posteriore / Rear brake	Disco Ø245 mm, pinza a 2 pistoncini con ABS Cornering EVO / Ø245 mm disc, 2-piston calliper with Cornering ABS EVO
Peso a secco / Dry weight	174 kg / 174 kg (384 lb)
Peso in ordine di marcia / Weight in running order	195 kg / 195 kg (430 lb)
Altezza sella / Seat height	835 mm / 835 mm (32.9 in)
Capacità serbatoio carburante / Fuel tank capacity	16 l / 16 l (4.23 US gal)
Equipaggiamento di serie / Standard equipment	Riding Mode, Power Mode, ABS Cornering EVO, Ducati Traction Control EVO 3 (DTC), Ducati Wheelie Control EVO (DWC), Ducati Slide Control (DSC), Engine Brake Control EVO (EBC), Auto-apprendimento del rapporto finale, Ducati Power Launch (DPL), Ducati Quick Shift up/down EVO 2 (DQS), Proiettore full LED con Daytime Running Light (DRL), Ducati Electronic Suspension EVO (DES) con sospensioni e ammortizzatore di sterzo Öhlins, Batteria al litio, Selezione rapida dei controlli, Spegnimento automatico indicatori di direzione, Pinna paracatena, Cerchi forgiati in alluminio Marchesini, Manopole dedicate. Predisposizione per: Ducati Data Analyser+ (DDA+) con modulo GPS, Ducati Multimedia System (DMS), Antifurto, Manopole riscaldate. Equipaggiamento a corredo: Kit pedane e sella passeggero / Riding Modes, Power Modes, Cornering ABS EVO, Ducati Traction Control EVO 3 (DTC), Ducati Wheelie Control EVO (DWC), Ducati Slide Control (DSC), Engine Brake Control EVO (EBC), Auto tyre calibration, Ducati Power Launch (DPL), Ducati Quick Shift up/down EVO 2 (DQS), Full LED lighting with Daytime Running Light (DRL), Ducati Electronic Suspension EVO (DES) with Öhlins suspension and steering damper, Quick adjustment buttons, Lithium-ion battery, Auto-off indicators, Chain guards, Marchesini aluminium forged wheels, Racing style handle grips. Ready for: Ducati Data Analyser+ (DDA+) with GPS module, Ducati Multimedia System (DMS), Anti-theft system, Heated grips. Provided equipment: Passenger seat and footpegs kit
Emissioni e consumi / Emissions and consumption*	Standard Euro 5 - Emissioni CO ₂ 175 g/km - Consumi 7,6 l/100 km / Euro 5 Standard - CO ₂ Emissions 175 g/km - Consumption 7.6 l/100 km

*Solo per paesi dove vige la normativa Euro 5. / Only for countries where Euro 5 standard applies.