



# Audi Q5

Business Advanced 50 TFSI e quattro S tronic

Prezzo € 68.634,99



Audicode

**APSGUD89**

[www.audi.it/APSGUD89](http://www.audi.it/APSGUD89)



# Riepilogo

## Audi Q5

Business Advanced 50 TFSI e quattro S tronic

## Prezzo

€ 68.634,99



## Colore esterni

Grigio Manhattan metallizzato

## Colore interni

Tappetini	nero
Cielo	grigio titanio
Cuciture a contrasto	nero
Cruscotto	nero

## Dati tecnici

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico con tecnologia plug-in hybrid (PHEV)
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
Potenza max	195 (265) / 5250 - 6500 kW/CV a giri/min
Coppia max	370 / 1600 - 4500 Nm a giri/min
Velocità massima	239 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	6,1 secondi
Tipo carburante	Elettrico - Benzina

**Audicode**  
APSGUD89

**La vostra configurazione su audi.it**

[www.audi.it/APSGUD89](http://www.audi.it/APSGUD89)

**Numero di serie**  
5416559

# Equipaggiamenti opzionali

---

Grigio Manhattan metallizzato

---

---

Cavo di ricarica pubblico (mode 3)

---

---

Chiave comfort con sbloccaggio portellone vano bagagli tramite sensori

---

---

Portellone vano bagagli ad apertura e chiusura elettrica

---



---

Chiave comfort con sbloccaggio portellone vano bagagli tramite sensori

---

---

Interfaccia di ricarica USB per i passeggeri posteriori

---



---

Audi virtual cockpit

---



---

Sistema di navigazione MMI plus con MMI touch

---



---

Audi Soundsystem

---



---

Audi smartphone interface

---

---

Pacchetto assistenza City

---

---

---

Sistema di ausilio al parcheggio plus

---

Audi pre sense basic e rear

---

Adaptive cruise control

---

Fotocamera e o sensore di distanza (sistema di assistenza al conducente)

---

Riconoscimento della segnaletica stradale

---

Telecamera per retromarcia posteriore

---

Audi lane change warning con Audi pre sense basic e rear

---

Audi active lane assist

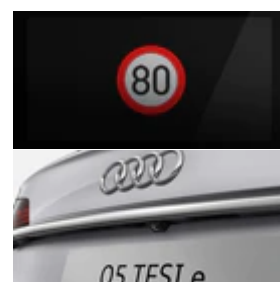
---

Cerchi in lega di alluminio 8 J x 18 a 5 razze doppie con design dinamico con pneumatici 235/60 R 18 103V con resistenza al rotolamento super ottimizzata

---

Vetri laterali posteriori e lunotto oscurati

---



# Equipaggiamenti

## Sistemi di ricarica

70T	Sistema di ricarica e-tron charging system compact e cavo di alimentazione tipo E/F 10 A per ricarica domestica (lunghezza 1,6m)
73H	Cavo di alimentazione con presa industriale blu - angolata 32 A/230 V/monofase (lunghezza 0,9m)

## Comfort

6XK	Specchietti retrovisori esterni, regolabili, riscaldabili, ripiegabili elettricamente e schermabili automaticamente
5SL	Specchietto retrovisivo esterno sinistro, asferico
6TS	Specchietto retrovisivo esterno destro, asferico
4L6	Specchietto retrovisivo interno schermabile automaticamente con design senza cornice
9AQ	Climatizzatore automatico comfort a 3 zone
GA1	Climatizzazione autonoma
7AA	Dispositivo antiavviamento elettronico (immobilizer Audi)
4H3	Chiusura di sicurezza per bambini
4M3	Portabevande nella console centrale
3U4	Piano di copertura vano bagagli
6SS	Rivestimento del fondo del bagagliaio
3GD	Fondo del vano di carico

## Infotainment

QV3	Ricezione radio digitale (DAB)
JE3	Modulo dati Europa
IW3	Audi connect Emergency call & Service
9ZV	Audi phone box light
IT3	Audi connect Navigation & Infotainment plus

## Sistemi di assistenza

PCN	Pacchetto assistenza Tour
6K9	Audi pre sense city
UH2	Freno di stazionamento elettromeccanico e assistenza alla partenza

## Sicurezza e Tecnica

1KF	Freni posteriori a disco
1ZA	Freni anteriori a disco
2H9	Audi drive select
1BA	Assetto dinamico
QZ7	Servosterzo elettromeccanico
4UF	Disattivazione airbag passeggero anteriore
GM4	Sistema di segnalazione acustico del veicolo
OM4	Serbatoio carburante da 54 litri
4X3	Airbag laterali anteriori e sistema di airbag laterali per la testa
9P6	Controllo allacciamento cinture
7L3	Recupero di energia
1T3	Kit di pronto soccorso, triangolo di emergenza e giubbini ad alta visibilità

## Pacchetti

WK4	Versione Business - Business Advanced
WIA	Versione S line

## Cerchi e Pneumatici

I81	Pneumatici 235/60 R18 103V resistenza al rotolamento super ottimizzata
1S2	Attrezzi di bordo
7K1	Sistema di controllo pressione pneumatici
1G8	Kit riparazione pneumatico

---

### Gruppi ottici

8IT	Proiettori anteriori in tecnologia LED
8VG	Gruppi ottici posteriori a LED
8K4	Luci diurne
8G1	Dispositivo di assistenza per proiettori abbaglianti
8X0	Senza lavafari

---

### Esterni

6FA	Gusci specchietti retrovisivi esterni in colore carrozzeria
3S1	Mancorrenti al tetto in alluminio
5J1	Spoiler posteriore al tetto
2K5	Verniciatura in contrasto per paraurti
2Z7	Logo modello
4ZB	Pacchetto esterno lucido

---

### Sistemi per il tetto e cristalli

5XK	Alette parasole sul lato conducente e passeggero
4KC	Vetro atermico
4GF	Parabrezza con isolamento acustico

---

### Sedili

Q1A	Sedili anteriori normali
5ZF	Appoggiatesta anteriori
7P1	Supporto lombare a 4 vie per i sedili anteriori
6E3	Appoggiabraccia centrale anteriore comfort
3L3	Sedili anteriori a regolazione manuale
3B3	Sistema di ancoraggio ISOFIX e punto di ancoraggio Top Tether
3NS	Sedili posteriori plus

---

### Interni

6NJ	Cielo vettura in tessuto
GT0	Superfici decorative
5MA	Inseri in Micrometallic argento
7M1	Battitacco anteriore con inserto in alluminio non illuminato
0TD	Tappetini anteriori e posteriori

---

### Rivestimenti

N2K	Sedili rivestiti in tessuto Synonym
-----	-------------------------------------

---

### Elementi di comando

1XW	Volante multifunzionale plus in pelle a 3 razze
7F9	Pomello leva cambio/leva selettiva

---

### Pacchetti luce

QQ2	Pacchetto luci ambiente plus
-----	------------------------------

---

### Altri

QE0	Vani portaoggetti/portabevande
OK3	Sistema di ricarica e-tron compact
1X1	quattro
A9D	Caratterizzazione estetica Advanced
VL1	Cofano anteriore con sistema di protezione dei pedoni
FP1	Predisposizione per functions on demand
GH4	quattro con tecnologia ultra
GB0	Senza Compensatore Phone Box
1Z6	Aumento del primo rifornimento con carburante di serie
KK3	Liquido refrigerante
2P2	Protezione del bordo di carico in acciaio inox
IX1	Motore ciclo Otto
7E0	Senza accumulatore di calore/riscaldamento supplementare

# Dati tecnici

---

## Motore

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico con tecnologia plug-in hybrid (PHEV)
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
Potenza max	195 (265) / 5250 - 6500 kW/CV a giri/min
Coppia max	370 / 1600 - 4500 Nm a giri/min

---

## Trasmissione

Trazione	quattro con tecnologia ultra
Cambio	S tronic a 7 rapporti

---

## Massa

Massa a vuoto	2167 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/100 kg

---

## Massa rimorchiabile ammessa

Non frenata	750 kg
Con pendenza del 12%	2000 kg

---

## Volumi

Volume vano bagagli	465/1405 Litri
Capacità serbatoio carburante	54 Litri (circa)

---

## Prestazioni

Velocità massima	239 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	6,1 secondi

---

## Consumi

Tipo carburante	Elettrico - Benzina
-----------------	---------------------

---

vtp-lambda-  
pdf.techdata.exhaust.label Euro 6d-ISC-FCM

# Consumo ed emissioni

---

## Consumo di carburante (NEDC)<sup>1</sup>

Consumo di benzina combinato<sup>1</sup> 1,8 l/100km

Consumo di elettricità combinato<sup>1</sup> 19,3 kWh/100km

---

Emissioni di CO<sub>2</sub> nel ciclo combinato<sup>1</sup> 41 g/km

---

Classe di emissione

EU 6d-ISC-FCM

---

Autonomia elettrica

62 km





---

# Contatto

Partner  
**G. BENEVENTO-FINAUTO S.P.A.**

S.S. 7 KM 304+450  
83039 PRATOLA SERRA

Telefono: 0825 682148  
Fax: 0825 670333

E-mail: [info@beneventofinauto.it](mailto:info@beneventofinauto.it)

---

## Maggiori informazioni (Disclaimer)

<sup>1</sup> Il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> di una vettura non dipendono solo dall'utilizzo efficiente del carburante della vettura stessa, ma anche dallo stile di guida e da altri fattori non tecnici. La CO<sub>2</sub> è il gas serra che incide maggiormente sul surriscaldamento globale. I dati relativi al consumo di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub> si riferiscono esclusivamente a quanto rilevato dal Costruttore - secondo i metodi di misurazione previsti dalla normativa - al momento dell'omologazione delle vetture e non rispettano necessariamente i valori delle specifiche vetture usate qui offerte nelle loro attuali condizioni.

Per maggiori informazioni sui prezzi rivolgersi al concessionario.

# Etichettatura europea degli pneumatici

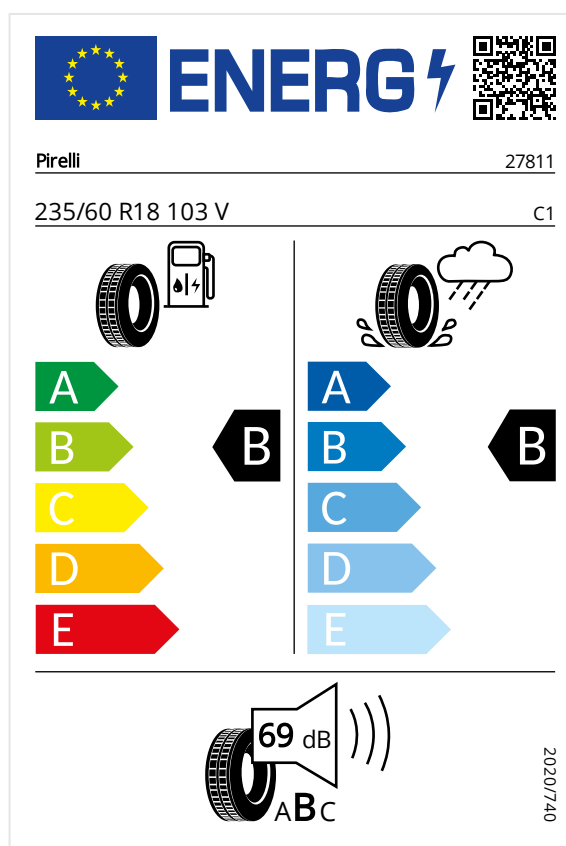
## Maggiori informazioni sulla Etichettatura europea degli pneumatici

[www.audi.it/it/web/it/etichettatura-europea-pneumatici.html](http://www.audi.it/it/web/it/etichettatura-europea-pneumatici.html)

### Nota

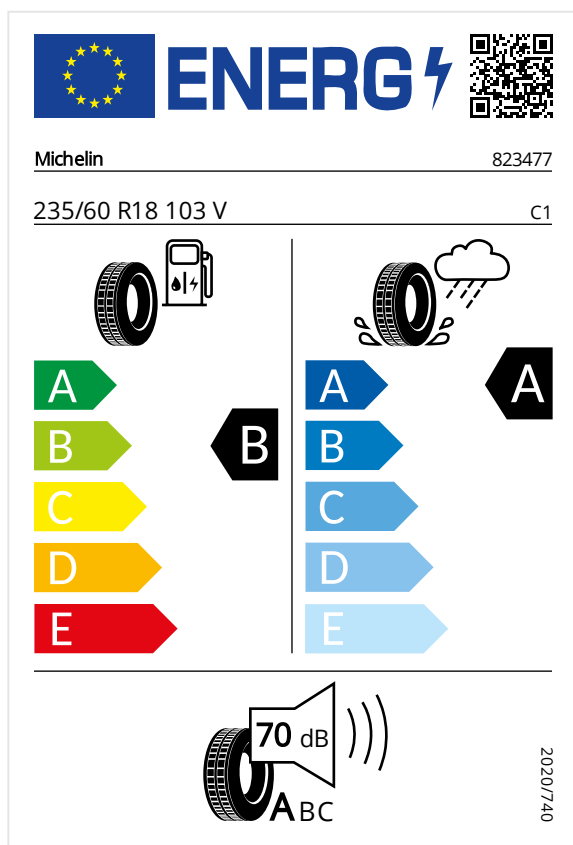
A causa dei tecnicismi di produzione dei veicoli, mostriamo sempre più etichette.

## Main Tyres



## Scheda informativa del prodotto

<https://oneapi.volkswagen.com/relas/v1/render/productsheet/Pirelli/27811/235%2F60%20R18%20103%20V/20220113?language=it-it>



#### Scheda informativa del prodotto

<https://oneapi.volkswagen.com/relas/v1/render/productsheet/Michelin/823477/235%2F60%20R18%20103%20V/20220113?language=it-it>