



# Audi Q3

S line edition 40 TFSI quattro 140 kW (190 PS) S tronic

Prezzo totale<sup>1</sup>: 42.300,00 EUR



Audicode

**APRMB336**

[www.audi.it/APRMB336](http://www.audi.it/APRMB336)



# Riepilogo

---

## Audi Audi Q3

S line edition 40 TFSI quattro 140 kW (190 PS) S tronic

### Prezzo totale<sup>1</sup>

42.300,00 EUR

---

### Colore esterni

---

### Colore interni

---

### Dati tecnici

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico e Audi valvelift system.
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
Coppia max	320 da 1500 - 4100 Nm a giri/min
Velocità massima	220 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	7,4 secondi
Tipo carburante	Benzina



---

### Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-dic-2019
Chilometraggio	1 km
Proprietari precedenti	1

---

### Garanzia

Nessuna

---

**Audicode**  
APRMB336

**La vostra configurazione su audi.it**  
[www.audi.it/APRMB336](http://www.audi.it/APRMB336)

**Numero commessa**  
3402110



# Dati tecnici

## Motore

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico e Audi valvelift system.
Power Level	40
max potenza CV	190 CV
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
max potenza KW	140 kW
Coppia max	320 da 1500 - 4100 Nm a giri/min

## Trasmissione

Trazione	integrale permanente quattro®
Cambio	S tronic a 7 rapporti

## Massa

Massa a vuoto	1772 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/90 kg

## Massa rimorchiabile ammessa

Non frenata	750 kg
Con pendenza del 12%	2100 kg

## Volumi

Volume vano bagagli	530/1525 Litri
Capacità serbatoio carburante	60 Litri (circa)

## Prestazioni

Accelerazione 0-100 km/h	7,4 secondi
Velocità massima	220 km/h

## classi dell'assicurazione

Parte Kasko	22
-------------	----



# Consumo ed emissioni

---

## Consumo di carburante (NEDC)<sup>2</sup>

Consumo di benzina urbano <sup>2</sup>	9,4 l/100km
Consumo di benzina ciclo extraurbano <sup>2</sup>	6,3 l/100km
Consumo di benzina combinato <sup>2</sup>	7,5 l/100km

---

Emissioni di CO <sub>2</sub> nel ciclo combinato (NEDC) <sup>2</sup>	170 g/km
--	----------



---

# Contatto

Partner

**EUROCAR ITALIA - FIRENZE**

VIA PRATESE, 135  
50145 FIRENZE

Telefono: 05546501

Fax: 0554650377



## Maggiori informazioni (Disclaimer)

<sup>1</sup> Le immagini mostrate hanno puro carattere esemplificativo. Sono possibili delle differenze.

<sup>2</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

Prezzi validi dal 1° settembre 2015, IVA e tassa d'immatricolazione incluse.