

Performance

Sportività alla massima potenza.





La bellezza accelera le emozioni.

Design

Personalizzazione

Progettata a vostra immagine e somiglianza.



Sostenibilità



Performance

RS

Performance is an attitude.

Scoprite la vostra vera attitudine e salite bordo dei modelli Audi RS: vetture che incarnano il DNA Audi alla massima potenza. Una gamma che sin dal suo debutto, nel 1994, è diventata simbolo di un'idea innovativa di auto sportiva, capace di regalare incredibili emozioni e, allo stesso tempo, perfetta per la vita di tutti i giorni, grazie a tecnologie sempre in grado di dettare nuovi standard di eccellenza ed esclusività. Una gamma che oggi continua ad evolversi e a stupire grazie a modelli che lasciano sempre senza fiato, come Audi R8 Coupé V10 performance quattro, la massima rappresentazione della passione per la pista della Casa dei quattro anelli, oppure l'incredibile Audi RS e-tron GT, la più potente di sempre con i suoi 646 CV, completamente elettrica. Perché la performance non è solo sinonimo di velocità, ma è la voglia di superare tutti i propri limiti.



Un design senza compromessi.

La più grande sfida del design è quella di combinare sempre un'estetica sublime a una funzionalità perfetta. Questo caposaldo è alla base della progettazione di ogni modello della gamma RS, un vero e proprio principio costruttivo, perché le linee di una vettura non determinano solo il suo fascino, ma incrementano la precisione, il controllo, le prestazioni e la sua efficienza. Per i modelli di questa gamma, la progettazione è una fase ancora più importante per la volontà di realizzare modelli sportivi perfetti per la vita di ogni giorno: come Audi RS 6 Avant, una vettura dal look aggressivo ma incredibilmente versatile, o Audi RS Q3, il SUV compatto dalle performance estreme. Per poter offrire sempre un design senza compromessi.































Volkswagen Group Italia S.p.A.

Verona www.audi.it Numero verde Audi Customer Contact Center 800 283 454 Numero verde per Clienti Audi e-tron 800 100 130

Stampato in Italia Gennaio 2022

Gamma RS. Consumo di carburante (l/100 km) ciclo combinato (WLTP): 8,9 – 13,8. Emissioni CO₂ (g/km) ciclo combinato (WLTP): 20 – 313. Audi RS e-tron GT. Consumo di energia (kWh/100 km) ciclo combinato (WLTP): 20,6 – 22,7. Emissioni CO₂ (g/km) ciclo combinato (WLTP): 0 – 0. I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di CO₂ e/o, in caso di modello ibrido plug-in o elettrico, al consumo di energia elettrica, dei modelli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche o integrazioni). I valori di emissioni CO₂ combinato sono rilevanti ai fini della verifica dell'eventuale applicazione della Ecotassa/Ecobonus, e relativo calcolo. Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici incidono sul consumo di carburante e sulle emissioni di CO₂ (il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre) di un veicolo. Per ulteriori informazioni sui predetti valori, vi invitiamo a rivolgervi alle Concessionarie Audi, presso le quali è disponibile gratuitamente la guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂, che riporta i valori inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli. Eventuali equipaggiamenti ed accessori aggiuntivi possono modificare i valori di consumo ed emissioni CO₂ della vettura. I valori visualizzati alla conclusione della configurazione della vettura non comprendono qli Accessori Originali Audi selezionati.

Nel presente catalogo sono contenute informazioni puramente indicative relative ad alcune caratteristiche generali dei prodotti illustrati. Tali informazioni non costituiscono in alcun modo descrizione delle caratteristiche specifiche da parte del Costruttore e/o del Venditore. Invitiamo pertanto il Cliente a rivolgersi sempre all'Azienda della Rete presso la quale il prodotto stesso viene acquistato al fine di ottenere una completa informazione sulle caratteristiche specifiche. Tutte le indicazioni relative agli equipaggiamenti e ai dati tecnici si riferiscono alle caratteristiche del mercato italiano. Con riserva di modifiche. Salvo errori e omissioni. Le immagini raffigurate sono puramente indicative.



FSC® aiuta a prendersi cura delle foreste per le generazioni future.