## Superauto S.p.a.

**Sito**: www.superautospa.it





Prezzo di listino

€ 60.800

Contattaci per avere un preventivo





elettrico / EURO



210 KW (285 CV)



Elettrico: 14,1 KWh/100

Km (1)



5 porte



5 posti



Cambio automatico

#### **DATI TECNICI**

Numero Cilindri		Trazione	posteriore
Cilindrata	0.0 l / cm <sup>3</sup>	Serbatoio	1
Potenza	210 KW (285 CV)	Lunghezza	496 cm
Larghezza	186 cm	Altezza	154 cm
Passo	297 cm	Dimensione Bagagliaio	532 l

### **ETICHETTA ENERGETICA**

Cara and alarmeter		Basse emissioni CO2
Consumi elettrici combinati	14,1 KWh/100 Km <sup>(1)</sup>	A
Emissioni CO2 combinate	e 0 g/Km <sup>(1)</sup>	В
Classe energetica	Α	C
		D
		E
		F
		G
		Alte emissioni di CO2

# **EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI**\*

Pompa di calore che aumenta l'efficienza dei consumi	€ 1.145
Cerchi in lega "Montreal" ant. 8,5 J x 20" - post. 9,5 J x 20" Black	€ 565
Vernice metallizzata	€ 820
Aquamarine Blue metallizzato/tetto nero	€ 990
Vernice pastello bicolore (tetto nero)	€0
Aquamarine Blue metallizzato	€ 990
Vernice metallizzata bicolore (tetto nero)	€ 820
Gancio di traino estraibile	€ 1.145
Exterior Pack	€ 2.600
Exterior Pack "Plus"	€ 5.085
Exterior Pack "Plus" senza tetto panoramico	€ 3.850
Assistance Pack	€ 1.495
Comfort Pack	€ 2.035
Interior Pack	€ 2.935
Interior Pack "Plus"	€ 5.260

<sup>\*</sup>Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

#### **EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE**

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedile conducente, passeggero individuale, riscaldati, Sedili posteriori panch.c/schien.sdopp. con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti vano sci, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Comandi audio al volante, Sistema audio comprende radio FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, 9 altoparlanti, Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Computer con consumo medio, Pannello strumenti con schermo TFT e parabrezza riconfigurabile con Head-Up Display con realtà aumentata, Display multifunzionale Pannello strumenti 1, 15,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 38,1, fisso e no, Presa di corrente 12v ant., Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Pulsante accensione veicolo, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Connessione bluetooth, Limitatore di velocità, Cruise control adattivo funzione stop/go, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato, Schermo per intrattenimento front, 15,00, touch screen e 38,1, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Attivazione vocale Del fabbircante, Rete WiFi scheda sim cliente, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in plastica reg. in altezza, reg. in profondità, multifunzione e comandi touch, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore elettrico, Sistema antifurto con monitoraggio interno, Chiusura centralizzata scheda, incl. cristalli elettrici, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., 2 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interrutore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Sistema anticollisione che attiva cinture di sicurezza e attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza, frenata a bassa velocità, vel. minima 5, include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici automatica, Fari principali ellissoidali, anabbagl. LED, abbagl. LED, Luci diurne, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, numero ad impulso 2, Lunotto tergicristallo intermittente, Liquido vetri riscaldato, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Specchietti ripiegabili elettricamente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono, automatico e indicatori di direzione, Tire kit, Ruote anteriori di lega leggera 19", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 48,3, 20,3 e codice costruttore V95, ruote posteriori di lega leggera 19", calettatura cerchio 8,5, bicolore, 48,3, 21,6 e codice costruttore V95, Pneumatici anteriori con larghezza 235, profilo 50 e indice di velocità T, indice di carico 99 misura pneumatico catalogo ufficiale e 19, pneumatici posteriori con larghezza 255, profilo 45 e indice di velocità T, indice di carico 100 misura pneumatico catalogo ufficiale e 19, Verniciatura pastello, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Copertura bagagli rigida, Dispositivi di fissaggio carico, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Ruote azionate elettricamente posteriori, Garanzia batteria 96 mesi, 160.000, 99.420 miglia, 70 % soglia stato di carica, Sist.assist intelligente della velocità, Guida autonoma 1 assistenza guida, Luci di ambiente selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Allerta traffico in attravers anteriore radar e include frenata, Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale: durata (mesi) 999 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura: durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999

I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo

(1) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al

risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-edizione-2016). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

<sup>(2)</sup> Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-alrisparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-edizione-2016). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.