









## Mercedes-Benz Classe S

S 350 d 4MATIC PREMIUM PLUS[PRONTA CONSEGNA]

**Euro 124.500**  
iva inclusa



	Diesel
	2.925 cc
	210 KW (286 CV)
	Automatico
	5
	Berlina tre volumi
	-
	Grigio

✓ Garanzia 24 mesi      Pronta consegna

### DESCRIZIONE

S 350 d 4MATIC (PRONTA CONSEGNA)

Accessori di serie e montati

- Grigio grafite
- beige latte macchiato / grigio magma
- PREMIUM PLUS
- Base package
- GUARD 360°
- Premium Plus light
- AMG Line
- Pacchetto Comfort calore
- Pacchetto Memory
- Pacchetto assistenza alla guida
- Pacchetto parcheggio con funzioni di parcheggio co
- AMG Line
- - Servizi con Accesso Remoto Premium
- - KEYLESS-GO con maniglie delle porte a filo
- - Serbatoio del carburante da 76 litri
- " - - Cerchi in lega AMG da 20"
- " - - Soglie d'ingresso illuminate con scritta ""Mercedes"
- - Sistema antifurto con rilevamento collisioni

- - DIGITAL LIGHT
- - Tetto Panorama scorrevole elettrico in cristallo
- - Display head-up
- - Display del guidatore 3D
- - Surround Sound System Burmester® 3D
- - Riscaldamento sedili posteriori
- - Impianto frenante con dischi dei freni maggiorati
- - Riscaldamento del volante
- - Retrovisore interno e retrovisore esterno lato gui
- - Scanner di impronte digitali
- - Pacchetto sedili Multicontour
- - Active Distance Assist DISTRONIC
- - Active Parking Assist with PARKTRONIC
- - Telecamera a 360°
- - Preinstallation for Remote Parking Assist
- - Remote parking assistant
- - Styling AMG
- - Volante sportivo multifunzione in pelle Nappa
- Manuale istruzioni italiano
- Integrazione per smartphone
- Asse posteriore sterzante
- Active Lane Keeping Assist
- Active Steering Assist
- INTELLIGENT PARKING PILOT
- Through-loading feature
- PRE-SAFE® impulse side
- Projection function for lines
- Personalizzazione del suono
- Mercedes-Benz emergency call system
- Funzioni avanzate MBUX
- Navigazione su disco fisso
- Predisposizione Live Traffic information
- 9G-TRONIC
- AIRMATIC
- MBUX entertainment incl. Streaming
- Traffic Sign Assist
- MBUX multimedia system
- Radio digitale
  - Active Speed Limit Assist
- Cielo in tessuto beige
- Climatizzatore automatico COMFORTMATIC
- Climatizzatore automatico COMFORTMATIC per il vano
- Luci ambient con la proiezione del logo integrate
  - HANDS-FREE ACCESS
- Illuminazione di atmosfera attiva
- Luci soffuse «ambient» con 64 colori e 10 scenari

**\*\*Prezzo proposto MSS, IPT esclusi.\*\***

**\*\*Offerta valida solo in caso di permuta con valore uguale o superiore a Euro 10.000 secondo Eurotax Blu\*\***

Nella Email di richiesta segnalaci la TARGA del tuo eventuale usato da permutare per valutare al meglio la tua vettura.

Vasta disponibilità di modelli in pronta consegna!

Oltre 200 vetture nuove e km0 a stock, 100 usati Mercedes, Smart e multimarca.

Siamo anche Concessionari Ufficiali, Smart, Van e Truck Mercedes-Benz e Mitsubishi Fuso.

Se sei interessato alla vettura presentata non esitare a contattarci, un nostro consulente di vendita avrà il piacere di illustrarti le vantaggiose offerte a Te dedicate. Per Crema Diesel ogni Cliente è importante e merita attenzione.

Crema Diesel S.p.a. - Concessionaria ufficiale Mercedes-Benz e Smart per le province di CREMONA e LODI dal 1980.

Sede: Bagnolo Cremasco (CR)

Filiale: Cremona (CR)

Filiale: Pieve Fissiraga (LO)

Ti aspettiamo in concessionaria!!!

La dotazione tecnica e gli optional presentati potrebbero in alcuni casi differire dall'effettivo equipaggiamento della vettura. Crema Diesel S.p.A. declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze, che non rappresentano un impegno contrattuale. La locazione delle vetture potrebbe cambiare a causa degli spostamenti tecnici dello stock fra le nostre sedi. Vi chiediamo pertanto di contattarci telefonicamente per conferma prima di raggiungere la concessionaria.

\*Prezzo 134500 Euro valido in caso di acquisto senza adesione alla promozione\*

[119375]

## ETICHETTA ENERGETICA

---

Consumi combinati	Carburante: 0,0 l/100km (2)
Consumi urbani	0,0 l/100km (2)
Consumi extra urbani	0,0 l/100km (2)
Emissioni CO2 combinate	0 g/km (2)
Classe di emissione	Euro 6

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

---

4 ruote sterzanti	ABS
Adaptive Cruise Control (ACC)	Airbag anteriori per il bacino (laterali)
Airbag ginocchia lato guida	Airbag guida
Airbag laterali	Airbag laterali anteriori
Airbag passeggero	Airbag per la testa
Airbag per le ginocchia	Airbag posteriore
Alette parasole con deflettore estendibile	Android Auto
Antifurto	Antifurto con sirena
Antifurto immobilizer	Antifurto satellitare
Apple CarPlay	Appoggiatesta posteriori
ASP	ATTENTION ASSIST (sist.di protez. da stanchezza e colpi di sonno)

Autoradio	Autoradio digitale (DAB, DAB+ e DMB)
Avviso del cambio di corsia	Blind Spot Assist
Bluetooth	Bracciolo anteriore
Brake Assist attivo	Cambio automatico
Carica per smartphone a induzione	Cerchi in lega
Chiamata d'emergenza Mercedes-Benz	Chiusura centralizzata
Chiusura centralizzata telecomandata	Climatizzatore automatico
Climatizzatore automatico, 3 zone	Collision Prevention Assist
Computer di bordo	Controllo elettronico della stabilità
Controllo elettronico della trazione	Doppio terminale di scarico cromato
DYNAMIC SELECT con programmi di marcia a scelta	ECO Start/Stop Automatico
ESP	Fari a Led
Fari autoadattivi	Fari automatici
Fari direzionali	Fari Led Posteriori
Frenata automatica di emergenza	Freno di stazionamento elettrico
Funzioni avanzate MBUX	Head-Up Display
Indicatore pressione pneumatici	Indicatore temperatura esterna
Isofix	Keyless go
Kit antipanne	Kit di riparazione pneumatici TIREFIT
Lane Assist	Limitatore di velocità
Luce d'ambiente	Luci Diurne
Luci Diurne A Led	Monitoraggio pressione pneumatici
Navigatore satellitare	Paddles
Parcheggio automatico	Park assist
Retrovisori esterni con regolazione elettrica e sistema di disappannamento	Retrovisori ripiegabili elettricamente
Riconoscimento segnali stradali	Schermo multifunzione interamente digitale
Sedile guida regolabile in altezza	Sedili elettrici con memoria
Sedili massaggianti	Sedili riscaldati
Sedili ventilati	Sensore di luminosità

Sensore di parcheggio	Sensore luci
Sensore pioggia	Sensore pneumatici
Sensori di parcheggio assistito anteriori	Sensori di parcheggio assistito posteriori
Sensori di parcheggio con telecamera posteriore	Servosterzo
Sistema antisbandamento attivo	Sistema di avviso di distanza
Sistema di controllo della pressione pneumatici (RDK)	Sistema di rilevazione della stanchezza
Sistema multimediale MBUX	Sound system
Specchietto retrovisore con funzione antiabbagliamento	Supporto lombare
Telecamera 360°	Telecamera anteriore
Telecamera posteriore	Tergicristalli con sensore pioggia
Touch Screen	Touchpad
Trazione integrale	Usb
Vernice metallizzata	Vetri elettrici
Vetri elettrici posteriori	Vetri oscurati
Volante in pelle	Volante multifunzionale
Volante regolabile	Volante regolabile in altezza

*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*

*Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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-co2-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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*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.*