

## Mercedes-Benz GLE

MERCEDES GLE 250 d Sport 4matic Auto

# Euro 27.900

iva inclusa



	05/2018
	140.652 km
	Diesel
	Automatico
	2143 cc
	150 KW (204 CV)
	5
	Grigio

✓ Garanzia 12 mesi      Pronta consegna

### DESCRIZIONE

#### NOTA PREZZO:

Importo valido per acquisto con Crema Diesel Financial.

In mancanza di adesione alla promozione in corso, salvo esaurimento scorte, il prezzo da considerarsi è 28.900 euro

#### EQUIPAGGIAMENTO:

Telecamera per la retromarcia assistita

Active Parking Assist

Tergicristalli con sensore pioggia

Navigazione su disco fisso

TEMPOMAT

Controllo della pressione pneumatici

Climatizzatore automatico

Fari anteriori LED e fari posteriori full LED

Pacchetto luci

Portellone posteriore EASY-PACK

Prezzo passaggio di proprietà escluso.

In caso di permuta ci fornisca: marca, modello, colore, mese ed anno di immatricolazione, km, accessori principali, cambio, KW/CV e stato della vettura (meglio se con foto allegate).

Con queste informazioni potremo risponderti più velocemente.

Garanzia: 12 mesi

Iva Esposta: No

Fatturabile e finanziabile

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. dal 1980!

Concessionaria Ufficiale Mercedes-Benz e Smart per la provincia di Cremona e Lodi.

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.

[UM]116552

## 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	
---------------------	--

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

---

ABS	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
-------------------------	-------------------

Assist alla frenata di emergenza	ATTENTION ASSIST (sist.di protez. da stanchezza e colpi di sonno)
----------------------------------	---

Autoradio	Bluetooth
-----------	-----------

Bracciolo anteriore	Brake Assist attivo
---------------------	---------------------

Cambio automatico	Cerchi in lega
Chiamata d'emergenza Mercedes-Benz	Chiusura centralizzata
Chiusura centralizzata telecomandata	Climatizzatore automatico
Collision Prevention Assist	Computer di bordo
Controllo elettronico della stabilità	Controllo elettronico della trazione
Correttore assetto fari	Cruise control
Doppio terminale di scarico cromato	DYNAMIC SELECT con programmi di marcia a scelta
ECO Start/Stop Automatico	ESP
Fari a Led	Frenata automatica di emergenza
Freno di stazionamento elettrico	Indicatore pressione pneumatici
Indicatore temperatura esterna	Isofix
Luci Diurne	Luci Diurne A Led
Monitoraggio pressione pneumatici	Navigatore satellitare
Paddles	Parabrezza riscaldabile
Parcheggio automatico	Park assist
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	Touchpad
Trazione integrale	Usb
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 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 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-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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

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. 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 CO<sub>2</sub> 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 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-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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.