



## MG ZS 1.5 VTi-Tech Luxury

Prezzo di listino **€ 19.540**

Contattaci per avere un preventivo



benzina / EURO Euro 6D



78 KW (106 CV)



Carburante: 6,6 l/100 Km  
(1)



5 porte



5 posti

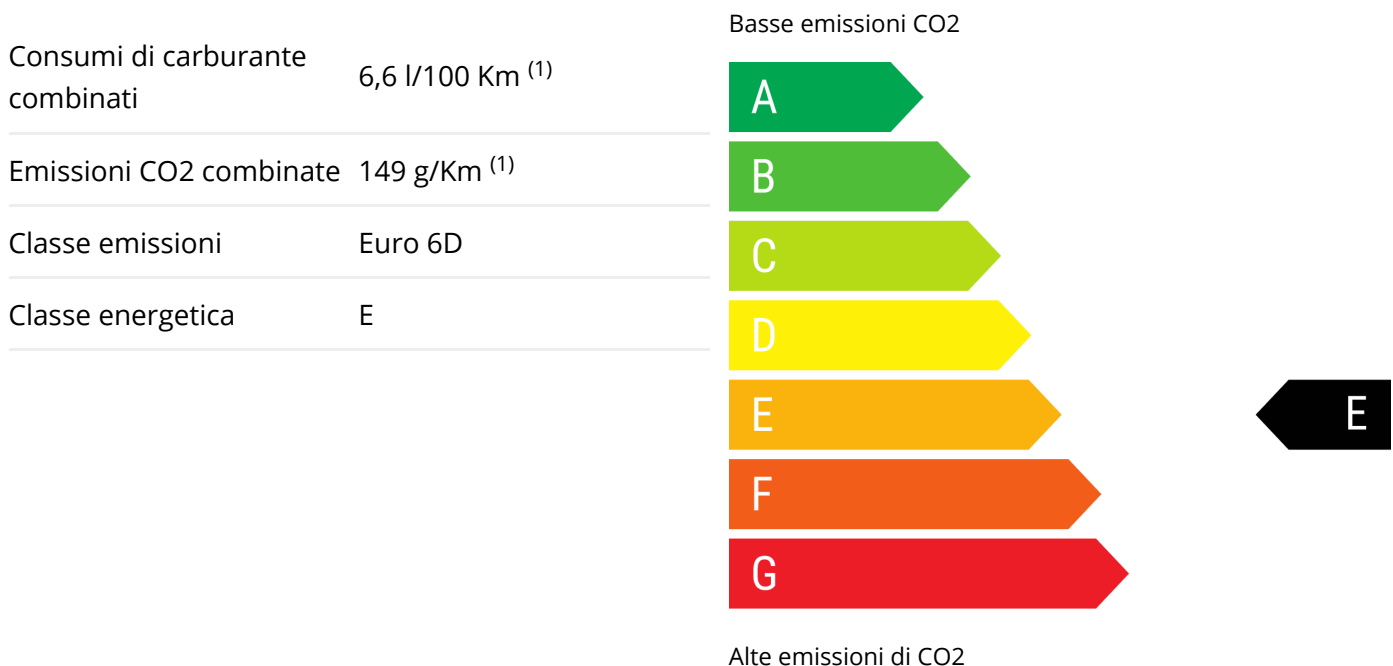


Cambio manuale

### DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.5 l / 1498 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	l
Potenza	78 KW (106 CV)	Lunghezza	432 cm
Larghezza	181 cm	Altezza	164 cm
Passo	258 cm	Dimensione Bagagliaio	448 l

## ETICHETTA ENERGETICA



## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Vernice Metallizzata

€ 750

\*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Verniciatura metallizzata, Alzacristalli elettrici anteriori , numero ad impulso 1, alzacristalli elettrici posteriori, Lunotto tergicristallo costante, Specchietto retrovisore int., Specchietti ripiegabili elettricamente, Tergicristallo con sensore pioggia, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Spoiler al tetto, Cromature ai finestrini laterali, sulla fiancata e ai paraurti, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 17", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 43,2 e 20,3, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 215, profilo 55 e indice di velocità V , indice di carico 94 17, Barre longitud.al tetto cromato/argento, 2 poggiatesta sedili ant. , con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Sistema Isofix, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Airbag laterali a tendina ant./post., 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici manuale, Luci diurne, Fari fendinebbia, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, LED di arresto, anabbaglianti, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Comandi audio al volante, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, 6 altoparlanti sound surround, Limitatore di velocità, Presa di corrente 12v ant., Specchietto di cortesia per conducente e passeggero, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato, Regolatore di velocità, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore & telecamera, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, sistema di controllo distanza di parcheggio laterale con telecamera, Connessione bluetooth, Rete WiFi 999 e scheda sim incorporata, Attivazione vocale altro, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Telecamera parcheggio a 360 gradi 3D enhance view, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 10,10, info traffico, 25,7, 0 e 999, Pannello strumenti con schermo TFT, Riconoscimento segnaletica stradale, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione, 7,00 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 17,8, 10,10 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 25,7, fisso e no, Computer con consumo medio, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Rivestimento sedili in pelle sintetica (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedile conducente individuale , riscaldati e reg. elettrica con 3 posizioni, sedile passeggero individuale , riscaldati, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza e multifunzione, Sistema antifurto, Chiusura centralizzata a distanza, Aria Condizionata, Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore motore, Portabicchiere ai sedili anteriori, Inserti pregiati: look alluminio sul pomello leva cambio, nero pianoforte sulla consolle centrale, alluminio+pelle sulle portiere e alluminio+pelle sul cruscotto, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Controllo antibaltamento, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Start&Stop, Garanzia generale : durata (mesi) 84 e distanza (km) 150.000, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 84 e distanza (km) 150.000,

Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 84 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 84 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 84 e distanza (km) 9.999.999, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 e 0, Copertura bagagli flessibile, Dispositivi di fissaggio carico

*I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento 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 e gli optional riportati sul preventivo.*

*(1) 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-al-risparmio-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.*

*(2) 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-al-risparmio-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.*