

**Jeep**

AUTO NUOVA

**Jeep Gladiator** 3.0 DIESEL V6 OVERLAND

**€ 69.000**



Cod. Esterno 1823824366



194 KW (264 CV)



Diesel EURO6D\_TEMP



SUV 4 p.



Cambio Automatico



5 posti



Nero

## DESCRIZIONE

Scegli Jeep Gladiator a Pinerolo via A.De Gaspari

## DETTAGLIO PROMOZIONE

Iniziativa valida fino al 30.06.2023 su un lotto limitato di vetture in pronta consegna. Jeep Gladiator 3.0 Overland, Prezzo di Listino € 75.000 (IPT e contributo PFU esclusi). Prezzo Promo €69.000 (IPT e contributo PFU esclusi). Es. finanziamento Stellantis Financial Services : Prezzo promo 69.000 €, **Anticipo 15.334 €**. Importo Totale del Credito 53.963,72 €. **Importo Totale Dovuto 65.630,14 €** composto da: Importo Totale del Credito, spese di istruttoria 395 €, **Interessi 10.967,52 €**, spese di incasso mensili 3,5 €, imposta sostitutiva sul contratto da addebitare sulla prima rata di 135,9 €. L'offerta include i servizi facoltativi Identicar 12 mesi da 263 €, Tyre Insurance 34,32 €. Tale importo è da restituirsi in n° 48 rate come segue: **n° 47 rate da 599 €** e una **Rata Finale Residua di 37.341,24 €** (pari al Valore Garantito Futuro), incluse spese di incasso mensili di 3,5 €. Spese invio rendiconto periodico cartaceo: 0 € /anno. **TAN (fisso) 5,95%**, **TAEG 6,55%**. Solo in caso di restituzione e/o sostituzione del veicolo alla scadenza contrattualmente prevista, verrà addebitato un **costo pari a 0,1 €/ km ove il veicolo abbia superato il chilometraggio massimo di 60.000 km**. Offerta Stellantis Financial Services soggetta ad approvazione. Documentazione precontrattuale/assicurativa in concessionaria e sul sito [www.stellantis-financial-services.it](http://www.stellantis-financial-services.it) (Sez. Trasparenza). Messaggio Pubblicitario con finalità promozionale. Immagini vetture indicative.

Consumo di carburante gamma Jeep® Gladiator (l/100 km): 9,8 – 9,5; emissioni CO<sub>2</sub> (g/km): 256 – 248. Valori omologati in base al ciclo misto WLTP, aggiornati al 31/05/2023, e indicati a fini comparativi. I valori effettivi di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono essere diversi e possono variare a seconda delle condizioni di utilizzo e di vari fattori.

PreviousNext\* 1

\* 2

\* 3

\* 4

\* 5

**CASSA WIRELESS ALPINE REMOVIBILE** Porta la tua musica sempre con te con la cassa Wireless Alpine removibile. La nuova Gladiator è l'unica nella sua categoria a disporre di uno speaker Bluetooth facile da usare e removibile. Si ricarica durante la guida, è resistente alla polvere e può essere immerso fino a 90cm nell'acqua per un lasso di tempo fino a 30 minuti.

**AMPIO CASSONE** Pronta per le esigenze lavorative di ogni giorno: la nuova Jeep® Gladiator dispone di una doppia cabina con pianale in lega di alluminio da 1531mm x 1442mm che presenta una presa di corrente resistente all'acqua e agli agenti atmosferici, luci LED, sistema di ancoraggio Trail Rail con guide regolabili.

**NUOVO MOTORE DIESEL** La nuova Gladiator vanta la migliore prestazione della sua categoria. Il motore diesel a 6 cilindri 3.0L Multijet con cambio automatico a otto marce, eroga 260 CV e 600 Nm di coppia. Con la sua potenza estrema e il leggendario 4x4, puoi portare ogni carico con facilità ovunque.

**ESPERIENZA OPEN AIR** Jeep® Gladiator offre un'esperienza completamente open-air grazie al suo parabrezza ripiegabile, le portiere removibili e tre configurazioni per il tetto: rigido a tre pannelli, tetto morbido e senza tetto. Sentiti libero di lavorare in ogni stagione.

**TELECAMERA FRONTALE** Una caratteristica unica nella sua categoria, la telecamera frontale rende la Gladiator pronta per i sentieri più insidiosi. Le immagini della strada davanti a te saranno mostrate sul display Uconnect™ Radio e il sistema di auto-lavaggio (con punta per l'irrigazione dell'acqua) manterrà la telecamera pulita per garantirti un visione frontale chiara in ogni momento.

**CASSA WIRELESS ALPINE REMOVIBILE** Porta la tua musica sempre con te con la cassa Wireless Alpine removibile. La nuova Gladiator è l'unica nella sua categoria a disporre di uno speaker Bluetooth facile da usare e removibile. Si ricarica durante la guida, è resistente alla polvere e può essere immerso fino a 90cm nell'acqua per un lasso di tempo fino a 30 minuti.

**AMPIO CASSONE** Pronta per le esigenze lavorative di ogni giorno: la nuova Jeep® Gladiator dispone di una doppia cabina con pianale in lega di alluminio da 1531mm x 1442mm che presenta una presa di corrente resistente all'acqua e agli agenti atmosferici, luci LED, sistema di ancoraggio Trail Rail con guide regolabili.

**NUOVO MOTORE DIESEL** La nuova Gladiator vanta la migliore prestazione della sua categoria. Il motore diesel a 6 cilindri 3.0L Multijet con cambio automatico a otto marce, eroga 260 CV e 600 Nm di coppia. Con la sua potenza estrema e il leggendario 4x4, puoi portare ogni carico con facilità ovunque.

**ESPERIENZA OPEN AIR** Jeep® Gladiator offre un'esperienza completamente open-air grazie al suo parabrezza ripiegabile, le portiere removibili e tre configurazioni per il tetto: rigido a tre pannelli, tetto morbido e senza tetto. Sentiti libero di lavorare in ogni stagione.

**TELECAMERA FRONTALE** Una caratteristica unica nella sua categoria, la telecamera frontale rende la Gladiator pronta per i sentieri più insidiosi. Le immagini della strada davanti a te saranno mostrate sul display Uconnect™ Radio e il sistema di auto-lavaggio (con punta per l'irrigazione dell'acqua) manterrà la telecamera pulita per garantirti un visione frontale chiara in ogni momento.

**CASSA WIRELESS ALPINE REMOVIBILE** Porta la tua musica sempre con te con la cassa Wireless Alpine removibile. La nuova Gladiator è l'unica nella sua categoria a disporre di uno speaker Bluetooth facile da usare e removibile. Si ricarica durante la guida, è resistente alla polvere e può essere immerso fino a 90cm nell'acqua per un lasso di tempo fino a 30 minuti.

## EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

---

Airbag laterali

Antifurto

Antifurto con sirena

Cerchi in lega

Climatizzatore manuale

Fendinebbia

Gancio traino

Kit fumatori

Sedili ventilati

Trazione integrale

Volante in pelle

Volante in materiale pregiato

## ETICHETTA ENERGETICA

---

Consumi di carburante combinati	- (2)
Consumi urbani	- (2)
Consumi extra urbani	- (2)
Emissioni CO2 combinate	- (2)
Classe emissioni	EURO6D_TEMP

---

*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 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 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*