Automotive Center | Roma

Via Mattia Battistini, 184

Roma

Tel: 06 20976268

Email: info.roma@automotivecenter.it











11/2023

4

6 KW (8 CV)



Elettrica ZERO_EMISSION



Berlina due volumi 2 p.



Cambio Automatico



2 posti



IVA esposta



Garanzia



Blu

DESCRIZIONE

Vettura in condizioni perfette, unico proprietario, tagliando appena eseguito prima di essere messa in vendita, realmente visionabile presso le nostre sedi ed in condizioni pari al nuovo. Disponibile anche per il test drive.

GARANZIA 12 MESI inclusa nel prezzo!!

Prezzo in offerta promo 'SENZA PENSIERI', con finanziamento e copertura assicurativa completa per un minimo di 36 mesi.

Tutte le nostre auto sono sottoposte a trattamento di igienizzazione e sanificazione degli interni presso centro autorizzato con relativa certificazione.

Le foto pubblicate sono autentiche in quanto l'auto si trova realmente presso la nostra sede espositiva.

Scopri i vantaggi ed i servizi Automotive Center:

- Permutiamo la tua vettura anche per l'acquisto di una vettura usata
- Finanziamenti e leasing personalizzati e a tasso agevolato
- Servizi assicurativi completi (anche R.C.A.), per tutelare il valore della tua auto
- Estensione di garanzia

- Tutte le nostre vetture usate sono garantite per almeno 12 mesi!
- Service per un servizio rapido, professionale ed efficace

Automotive Center * Il tuo consulente di mobilità *

DOVE CI TROVI:

TERNI - Viale dello stadio, 91

Dal Lunedì al Venerdì 08.30 – 13.00 / 15.30 – 20.00 Sabato 09.00 – 13.00 / 16.00 – 19.00

0744 / 429679 info.terni@automotivecenter.it

ROMA - Via Mattia Battistini, 184 (a 300 mt. dalla fermata della metro A)

Dal Lunedì al Venerdì 09.00 – 19.30 Sabato 09.00 – 19.00

06 / 2097 6268 info.roma@automotivecenter.it

La dotazione tecnica, l'equipaggiamento e gli accessori elencati in questa scheda, involontariamente, potrebbero non coincidere con l'effettiva dotazione del veicolo presentato a causa della difformità dei dati pubblicati dai diversi portali. Scusandoci per l'eventuale disagio vi invitiamo a verificare le caratteristiche dello specifico veicolo contattandoci direttamente.

Automotive Center Srl declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze tra le informazioni fornite nella presente scheda vettura e l'effettiva dotazione del veicolo; le informazioni qui pubblicate non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Cambio automatico	Cavo di ricarica
Fari a Led	Finestrini laterali "incernierati"
Indicatori di direzione a LED	Interni Tessuto Tep Nero Mistral
Presa USB	Riscaldamento con funzione disappannamento
Sedile di guida regolabile in profondità	Specchietti esterni regolabili manualmente
Tetto in vetro panoramico	Vernice Standard

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi elettrici combinati	_ (2)
Emissioni CO2 combinate	0 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	ZERO_EMISSION

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-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.

(2) 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.