

FIAT FIAT Nuova 500 Berlina Elettrica Red 95cv

Prezzo di listino **€ 29.950**

Contattaci per avere un preventivo

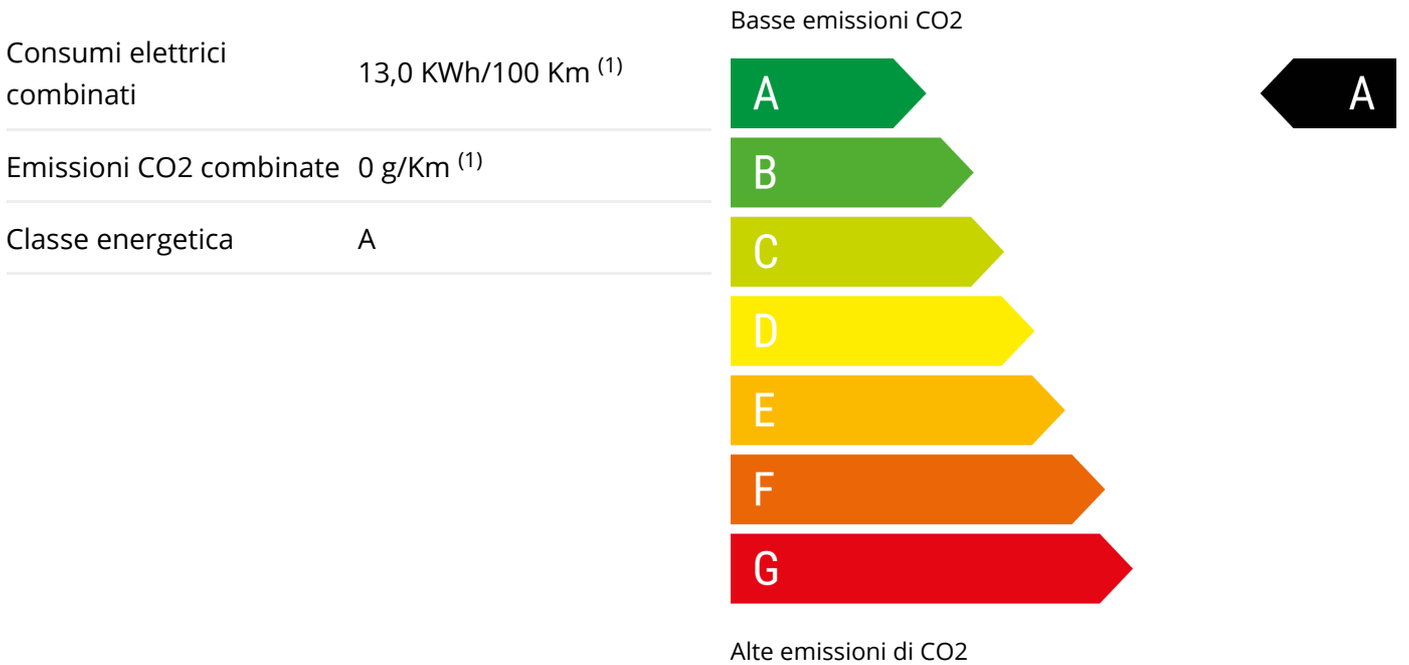


-  elettrico / EURO
-  70 KW (95 CV)
-  Elettrico: 13,0 kWh/100 Km ⁽¹⁾
-  3 porte
-  4 posti
-  Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	anteriore
Cilindrata	0.0 l / cm ³	Serbatoio	l
Potenza	70 KW (95 CV)	Lunghezza	363 cm
Larghezza	168 cm	Altezza	153 cm
Passo	232 cm	Dimensione Bagagliaio	185 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Vernice pastello Onyx Black	€ 700
Vernice pastello Ice White	€ 700
Pack RED	€ 1.250

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Comandi audio al volante, 4 altoparlanti, 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, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT, 7,00 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 17,8, 10,25 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso e no, Computer con consumo medio, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in plastica reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Specchietto di cortesia per passeggero, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Pulsante accensione veicolo, Regolatore di velocità, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Limitatore di velocità, Memoria interna/HD, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Rete WiFi scheda sim incorporata, Sistemi telematici 0,00, 99, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 10,25, info traffico, 26,0 e 999, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Connessione bluetooth, Attivazione vocale Alexa, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Portabicchiere ai sedili anteriori, Sedile conducente, passeggero individuale, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento a schienale unico, fisso e 2 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale) commercializzato sostenibile/vegano, Tappetini, Inserti pregiati: look alluminio sulla consolle centrale, look alluminio sulle portiere e colore brillante sul cruscotto, Climatizzatore a controllo automatico, Sistema di ventilazione con display digitale e filtro antipolline Comandi touch screen e riscaldatore elettrico, Chiusura centralizzata scheda , incl. cristalli elettrici, 2 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante guida con pedale singolo e selezione livello, 2 poggiatesta sedili ant. e sedili post. , con reg. in altezza, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterali a tendina ant./post., Airbag laterale anteriore, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Cinture sicurezza post. conducente e passeggero con pretensionatori, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 5 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica e funziona sotto 50 kmh (30 mph), Comando luci con sensore di oscurità manuale, Fari principali ellissoidali , anabbagl. alogena , abbagl. alogena, LED di arresto, luci di segnalazione laterali, luci diurne e luci posteriori, Luci diurne, Alzacristalli elettrici anteriori , numero ad impulso 2, Lunotto tergicristallo intermittente,

Specchietto retrovisore int., Tergicristallo con sensore pioggia, Retrovisori esterni regol. elettrica e in tono, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 185, profilo 65 e indice di velocità T, indice di carico 91 misura pneumatico catalogo ufficiale e 15, Ruote anteriori e posteriori di acciaio 15", calettatura cerchio 6,0, 38,1, 15,2 e codice costruttore 431, Verniciatura pastello, Spoiler al tetto, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione con barra antirollio, Copertura bagagli rigida, Porta posteriore basculante, Porta conducente e porta passeggero a battente, Sist.assist intelligente della velocità, Ruote azionate elettricamente anteriori, Garanzia batteria 96 mesi, 100.000, 62.137 miglia, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Garanzia della meccanica, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 96 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999

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-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 CO₂" 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-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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.