



Abarth 500E Cabrio

Elettrica 155cv



Prezzo di listino **€ 37.950**

Contattaci per avere un preventivo



elettrico / EURO



114 KW (155 CV)



Elettrico: 17,9 kWh/100
Km ⁽¹⁾



2 porte



4 posti

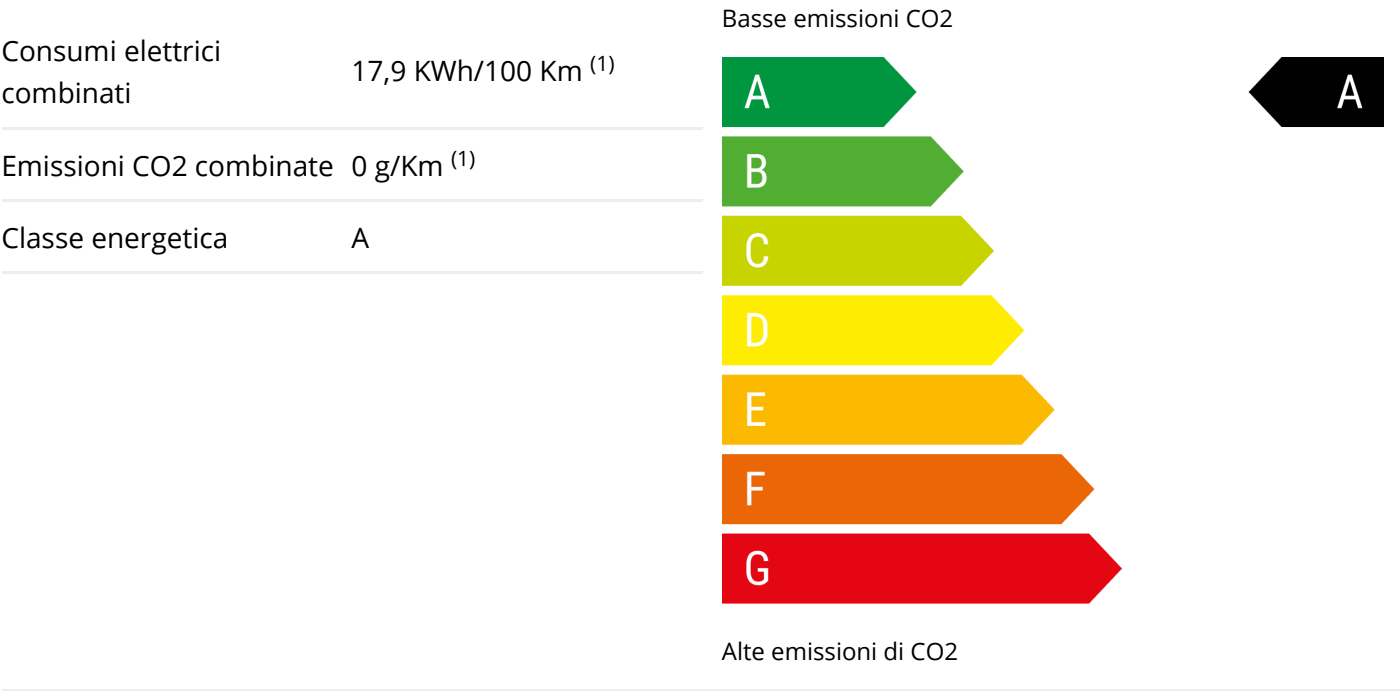


Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione		anteriore
Cilindrata	0.0 l / cm ³	Serbatoio	l	
Potenza	114 KW (155 CV)	Lunghezza	367 cm	
Larghezza	168 cm	Altezza	152 cm	
Passo	232 cm	Dimensione Bagagliaio	185 l	

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Vernice pastello Acid Green	€ 700
Vernice pastello Adrenaline Red	€ 700
Vernice pastello Onyx Black	€ 700
Cavo di ricarica MODE2	€ 200

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Chiusura centralizzata a distanza, Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen, schermo a colori e 200, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Sedile conducente sportivo, sedile passeggero sportivo, Sedili posteriori panchetta/sportivi con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento simmetrici, fisso e 2 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in scamosciato reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Tappetini, Inserti pregiati: look titanio sul cruscotto, Portabicchiere ai sedili anteriori, Indic. pressione insuff. pneumatici, Computer con consumo medio, 7,00 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 17,8, 10,25 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso e no, Pannello strumenti con schermo TFT, Riconoscimento segnaletica stradale, Pulsante accensione veicolo, Limitatore di velocità, Connessione bluetooth, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Attivazione vocale Alexa, Cruise control adattivo funzione stop/go, Memoria interna/HD, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Rete WiFi scheda sim incorporata, Selettore modalità di guida include mappatura motore, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 10,25, info traffico, 26,0 e 999, Sistemi telematici 0,00, 99, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Specchietto di cortesia per passeggero, Smart card/chiave include accensione senza chiavi, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Climatizzatore a controllo automatico, Sistema di ventilazione con display digitale e filtro antipolline Comandi touch screen e riscaldatore elettrico, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, 2 freni a disco con 2 dischi ventilati, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante guida con pedale singolo e selezione livello, Airbag laterale anteriore, 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., 2 poggiatesta sedili ant. e integrato, 2 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, 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, distanza programmabile e funziona sotto 50 kmh (30 mph), Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Luci diurne, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, LED di

arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Comando luci con sensore di oscurità automatica, Alzacristalli elettrici anteriori, numero ad impulso 2, Lunotto, Specchietto retrovisore int., Retrovisori esterni regol. elettrica e in tono, Tergicristallo con sensore pioggia, Parabrezza riscaldabile, Tetto apribile con lunotto in vetro, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 205, profilo 45 e indice di velocità V, indice di carico 88 misura pneumatico catalogo ufficiale e 17, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 17", calettatura cerchio 7,5, 43,2, 19,0 e codice costruttore 431, Verniciatura pastello, Cromature ai finestrini laterali e sulla fiancata, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione con barra antirollio, Porta conducente e porta passeggero a battente, Garanzia batteria 96 mesi, 100.000, 62.137 miglia, Guida autonoma 2 automazione parziale, controllo attivo mantenimento corsia, highway assist e traffic jam ast, Ruote azionate elettricamente anteriori, Sist.assist intelligente della velocità, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, 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, Garanzia della meccanica

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.

