












**Peugeot 2008** PURETECH 100 S&S ALLURE

IVA non deducibile

**€ 23.900**



-  26.740 Km
-  3/2022
-  74 KW (101 CV)
-  Benzina EURO6
-  SUV 5 p.
-  Cambio Manuale
-  5 posti
-  Garanzia
-  Grigio

## DESCRIZIONE

Autovettura usata disponibile in pronta consegna.  
Motorizzazione 1.2 100 Cv in allestimento Allure .  
Garanzia ufficiale Peugeot.

Esaminiamo eventuali richieste di permuta.

Offerta con proposta finanziaria Autoprime anche con anticipo zero e 84 rate da € 415,50 con passaggio di proprietà, polizza assicurativa furto incendio totale e parziale, atti vandalici, eventi atmosferici e sociopolitici, polizza cristalli 24 mesi inclusi.

La dotazione tecnica e gli accessori indicati potrebbero non coincidere con l'effettivo equipaggiamento del veicolo, a causa della non uniformità dei diversi portali. Invitiamo la Gentile clientela a verificare la correttezza dei dati e degli Optional inseriti direttamente con il personale vendite. L'Autoprime Store declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze, che non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.

Vi Aspettiamo per una Prova su Strada.

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

1 presa USB anteriore aggiuntiva di ricarica e 2 prese USB posteriori di ricarica

3 appoggiatesta posteriori

ABS, REF e AFU

Accensione automatica fari

Active Safety Brake

Airbag conducente/passeggero (con comando di disattivazione)/lateral anteriori/a tendina

Alzacristalli anteriori e posteriori elettrici sequenziali con funzione antipizzicamento

Barre al tetto nero brillante

Cambio manuale a 6 marce	Cerchi in lega 17" Salamanca bi-ton
Chiusura centralizzata con telecomando	Climatizzatore automatico monozona
Conchiglie dei retrovisori esterni nero lucido	Distance Alert
Drive mode (normal/eco)	Driver Attention Alert
ESP e Hill Assist	Fari posteriori con firma LED a tre artigli
Fissaggi ISOFIX nelle sedute post. laterali	Freno di stazionamento elettrico con console alta e bracciolo anteriore centrale
Griglia calandra con dettagli cromati a sviluppo orizzontale	Indicatore perdita di pressione pneumatici
Inserito grigio alluminio spoiler paraurti anteriore	Interni in tessuto Cozy Grigio Antracite / Tep Nero Mistral
Keyless Start	Kit di riparazione pneumatici
Lane Keeping Assist	Maniglie esterne e retrovisori esterni in tinta carrozzeria
Modanature inferiori porte grigio alluminio	Pannelli porta con dettagli grigi
Paraurti posteriore con inserto grigio alluminio a contrasto	Piano di carico vano bagagli regolabile in altezza (2 posizioni)
Plancia con decori aspetto carbonio	Proiettori anteriori a LED e artigli anteriori con DRL a LED
Quadro strumenti con display centrale a colori 3,5"	Regolatore e limitatore di velocità con soglie programmabili
Retrovisore interno elettrocromatico	Retrovisori esterni con indicatori di direzione integrati
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	Retrovisori esterni riscaldabili e regolabili elettricamente
Sedile conducente regolabile in altezza	Sedile passeggero regolabile in altezza
Sedile posteriore con schienale frazionabile 2/3 - 1/3	Sensori di parcheggio posteriori
Speed Limit Detection	Tergicristallo automatico
Tergilunotto	Tinta metallizzata Orange Fusion
Toggles switches con profilo cromato	Touchscreen 7" con Mirror Screen e 6 altoparlanti, presa USB e Radio DAB
Traffic Sign Recognition	Vetri posteriori e lunotto oscurati
Volante in pelle con comandi integrati	Volante regolabile in altezza e profondità

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,6 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	5,5 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	4,0 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	105 g/km <sup>(2)</sup>
Classe emissioni	EURO6

*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*

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>(2)</sup> 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.