



AUTO NUOVA

**Citroën C3** PURETECH 100 S&S MAX

IVA deducibile

**€ 18.500**



74 KW (101 CV)



Benzina EURO6



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



IVA esposta

## DESCRIZIONE

NEW CITROEN C3 1.2 100cv MAX

Prezzo proposto con garanzia compresa 4 anni

Prezzo valido con Sconto Rottamazione statale,  
normativa e importi e maggiori informazioni in sede.

Prezzo proposto di colorazione blu monte carlo, possibilità di orindare la vettura del colore preferito con variazione di prezzo

interni in tessuto misto pelle,  
sensori di parcheggio + retrocamera  
vetri posteriori oscurati  
tetto bi color  
cerchi in lega  
rilevamento stanchezza, pedone e frenata di emergenza assistita  
Radio con display da 10" con funzionalità Android Auto ed Apple Car Play  
climatizzatore automatico  
bracciolo  
comandi al volante  
cruise control e limitatore di velocità  
fari full led

Prenota il tuo Test Drive in Concessionaria da GUALDI MOTORS a Mirandola (Modena)

Per la tua nuova Auto puoi scegliere di ESTENDERE LA GARANZIA fino a 8 anni.

Concessionaria Gualdi Paolo srl  
Via Statale Sud , 60  
41037 Mirandola (MO)

## EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Predisposizione ruotino di scorta

Vernice pastello Blu Monte Carlo

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

1 presa USB-C sul cruscotto+ 2 prese USB-C nella seconda fila (ricarica rapida 3A)	ABS + REF + AFU + ESP
Accensione automatica dei fari anabbaglianti	Airbag a tendina
Airbag anteriori	Airbag laterali
Allestimento Metropolitan Grey sedili in tessuto / TEP	Alzacristalli posteriori elettrici
Barre al tetto in colore nero lucido	Calotte degli specchietti retrovisori esterni in tinta in massa
Cambio manuale a 6 marce	Chiusura centralizzata con pulsante di sicurezza e visualizzazione permanente delle porte chiuse
Citroën Connect Box (comprende i servizi Connect ONE)	Climatizzatore automatico
Clip colorate (Bianco/Rosso/Giallo Limone (a seconda delle tonalità)	Commutazione automatica degli abbaglianti
Fari posteriori a Led 3D	Head-up Display
Hill Assist	Kit di riparazione temporanea dei pneumatici
Maniglie esterne delle porte nere lucide	My Citroen Drive con navigazione su schermo centrale da 10"
My Citroen Play con smartphone station	Pack safety
Piastre protettive sottoscocca anteriori e posteriori	Proiettori anteriori a LED
Radiocomando al volante	Ricarica wireless per smartphone
Rilevamento di gonfiaggio insufficiente	Rivestimento passaruota Matt Black
Sedile di guida regolabile in altezza	Sedile posteriore abbattibile 2/3 - 1/3
Sedili Citroen Advanced Comfort	Sensori di parcheggio posteriori
Servosterzo	Sospensioni Citroen Advanced Comfort
Specchietti esterni elettrici	Specchietto retrovisore interno elettrocromico
Specchietto retrovisore laterale regolabile elettricamente con sbrinatori	Spia cintura di sicurezza conducente e passeggeri
Spoiler posteriore	Telecamera di retromarcia
Tetto a contrasto Onyx Black	Vetri posteriori oscurati
Volante in eco-pelle	Volante regolabile in altezza e profondità

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	– (2)
Consumi urbani	– (2)
Consumi extra urbani	– (2)
Emissioni CO <sub>2</sub> combinate	100 g/km (2)
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*

*(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.*