



KM 0

**Opel Corsa 1.2 100 CV**

IVA deducibile

**€ 18.900**



100 Km



11/2023



74 KW (101 CV)



Benzina EURO6



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



IVA esposta



Nero

## DESCRIZIONE

OPEL CORSA 1.2 100CV KM ZERO

Prezzo valido con formula di acquisto "Gualdi Move", in caso di mancata adesione si ha un sovrapprezzo di €1.000  
info e note legali in sede

interni in tessuto

sensori di parcheggio anteriori e posteriori + retrocamera

cerchi in lega 16" carbon silver

radio multimediale da 10" con funzionalità Android Auto ed Apple Car Play Wireless

bracciolo

volante in pelle

cruise control e limitatore di velocità

rilevamento stanchezza, pedone e frenata di emergenza assistita

fari full led automatici

climatizzatore manuale

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

I nostri veicoli Aziendali, KM zero e usato di Qualità sono certificati e soggetti a rigorosi controlli.

Affidati a GUALDI MOTORS per la tua prossima Auto, da 50 anni al servizio dei Clienti.

GARANZIA legale di 12 Mesi su tutti i veicoli fino a 12 anni di età, comprensiva di :

- Garanzia componentistica descritta in polizza, senza degradamento e comprensiva di manodopera ;

- Assistenza stradale 24/24 7/7 con 50km di traino compresi ;

- Auto sostitutiva in caso di guasto fino ad un massimo di 5 gg ;

Inoltre potrai decidere con un piccolo supplemento se estendere la garanzia anche a 36 mesi, oppure scegliere di avere maggiori coperture come su un'auto nuova.

\*Prezzo esposto in promozione PASSAGGIO DI PROPRIETA' ESCLUSO

\*Si invita la clientela alla visione del veicolo perchè la descrizione automatica dei portali Web potrebbe non essere precisa nell'elenco degli accessori.

Concessionaria Gualdi Paolo srl  
Via Statale Sud , 60  
41037 Mirandola (MO)  
Tel 0535 20200  
clienti@gualdimotors.com

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Airbag frontali e laterali lato guida e passeggero, airbag a tendina anteriori	Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
Cambio manuale a 6 marce	Cerchi in acciaio 16" Silver
Climatizzatore manuale	Disattivazione airbag lato passeggero
Fari LED anteriori, indicatori di direzione a LED	Frenata automatica d'emergenza con riconoscimento vetture e pedoni
Hill Hold & Start System	Info Display 3,5" analogico
Kit riparazione pneumatici	Lane Keep Assist (sistema di mantenimento della corsia)
Limitatore di velocità	Luce di cortesia posteriori
Luci posteriori alogene	Maniglie portiere in tinta carrozzeria
Predisposizione ISOFIX sedili posteriori	Radio touch 5"
Riconoscimento segnali stradali	Rilevatore di stanchezza
Sedile guida regolabile a 6 vie e passeggero a 4 vie	Sedile posteriore ripiegabile asimmetricamente (60/40)
Sedili in tessuto nero Malwa	Sensori di parcheggio posteriori
Sigh & Light Pack	Sistema rilevamento sgonfiaggio pneumatici
Specchietti retrovisori esterni in tinta nera, regolabili elettricamente e riscaldabili	Tetto in tinta carrozzeria
Volante a 3 razze con fondo piatto, comandi radio e cruise control	

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,2 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	5,2 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	3,6 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	96 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*

*(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 CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*