

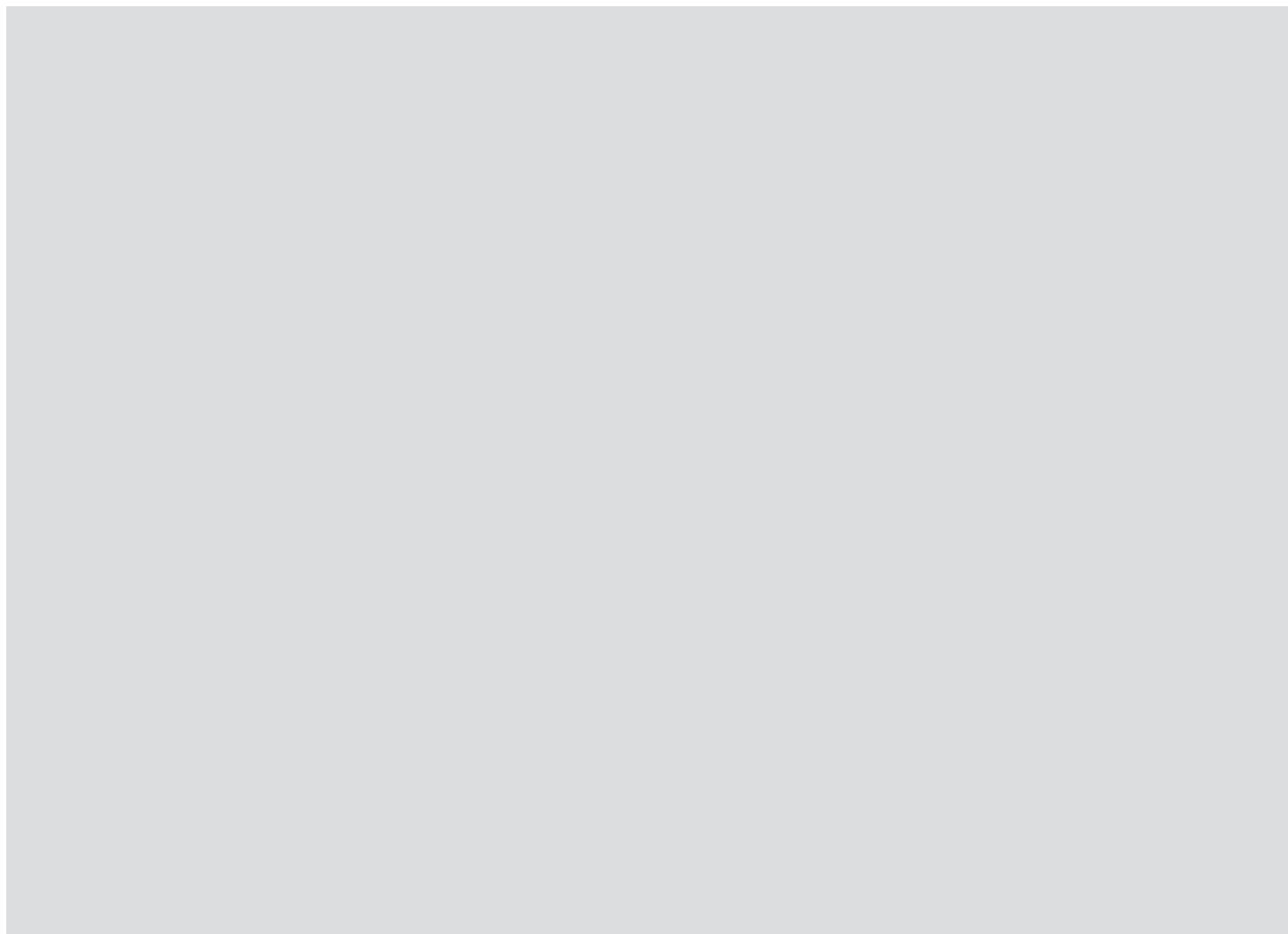
Versione

Nuova Corsa GS 1.2 100CV MT6

Modello Esposto

Interni:	Selleria Dedicata GS
Colore:	Grafik Grey
Cilindrata (cm ³):	1199
Potenza max g/min: Norme CEE (kW):	74 5500
Coppia max g/min: Norme CEE (Nm):	
Livello di rumorosità:	dB(A)

► EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE





PREZZO di listino chiavi in mano DEL VEICOLO ESCLUSO OPZIONI

22.399,99 € IVA inclusa

Opzioni del veicolo esposto

Grafik Grey	800,00	€
Selleria Dedicata GS	0,00	€
Tetto nero a contrasto	300,00	€
Predisposizione ruota di scorta	20,00	€

PREZZO chiavi in mano DEL VEICOLO ESPOSTO COMPRESE OPZIONI

23.519.99 € IVA inclusa

➤ PROMO

€

CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO₂

Marca: OPEL
Modello: Corsa
Versione: Nuova Corsa GS 1.2 100CV MT6
Alimentazione: Benzina
Normativa antinquinamento:

CONSUMO DI CARBURANTE (NEDC correlato)	Ciclo combinato: 1/100 km
	Ciclo urbano: 1/100 km
	Ciclo extra-urbano: 1/100 km
EMISSIONI CO₂ (NEDC correlato)	Ciclo combinato: 0 g/km

CONSUMO DI CARBURANTE (WLTP)	Ciclo combinato:	5,3 l/100 km
EMISSIONI CO₂ (WLTP)	Ciclo combinato:	118 g/km

- A partire dal 1º settembre 2018 la procedura WLTP ha sostituito integralmente la procedura di prova NEDC. A causa delle condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurati secondo la procedura WLTP sono in molti casi più elevati rispetto a quelli misurati con il NEDC.
- è disponibile gratuitamente presso ogni punto vendita una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂ che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di autovetture.
- I dati relativi ai consumi di carburante e alle emissioni di CO₂, riportati in tabella si riferiscono ai valori omologati secondo la regolamentazione Europea applicabile a tutti i costruttori e a tutti i veicoli venduti in Europa. A causa dello stile di guida, delle condizioni tecniche dell'autovettura, degli optional installati, delle condizioni metereologiche, di strada e di traffico, i consumi e le emissioni di CO₂ posso differire da quelli calcolati ai sensi del Regolamento sopra richiamato.