









## Smart #3

Smart #3 Pro+

**Euro 34.900**  
iva inclusa



-  Elettrica
-  -
-  75 KW (102 CV)
-  Automatico
-  5
-  SUV
-  -
-  Bianco

✓ Pronta consegna

## DESCRIZIONE

SMART #3 PRO+

Prezzo valido in abbinamento al programma ?Crema Diesel Fedeltà? con servizi assicurativi inclusi.

In mancanza di adesione alla promozione in corso, il prezzo da considerarsi è Euro 37.900

\*Prezzo MSS e IPT esclusi\*\*

Crema Diesel S.p.a. - Concessionaria ufficiale Mercedes-Benz e Smart per le province di CREMONA e LODI dal 1980.

Filiale: Cremona.

Ti aspettiamo in concessionaria!

N di Stock 120884

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi combinati Elettrico: 0,0 (2)

Consumi urbani 0.0 (2)

Consumi extra urbani	0.0 (2)
Emissioni CO2 combinate	0 g/km (2)
Classe di emissione	Zero emissioni

**EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE**

ABS	Active Brake Assist
Adaptive Cruise Control (ACC)	Airbag anteriori per il bacino (lateralì)
Airbag anteriori per la testa	Airbag guida
Airbag laterali	Airbag passeggero
Android Auto	Antifurto
Antifurto immobilizer	Apple CarPlay
ASR	Autoradio digitale DAB
Avviso del cambio di corsia	Blind Spot Assist
Bluetooth	Bracciolo anteriore
Carica per smartphone a induzione	Cerchi in lega
Chiamata di emergenza	Chiusura centralizzata telecomandata
Climatizzatore automatico	Collision Prevention Assist
Computer di bordo	Controllo elettronico della stabilità
Controllo elettronico della trazione	Cristalli posteriori e lunotto oscurati
ESP	Fari a Led
Fari autoadattivi	Fari direzionali
Frenata d'emergenza assistita	Frenata d'emergenza automatica
Freno di stazionamento elettrico	Head-Up Display
Hill Holder	Hotspot Wi-Fi
Indicatore pressione pneumatici	Indicatore temperatura esterna
Isofix	Keyless Go
Lane Assist	Limitatore di velocità
Luce d'ambiente	Luci diurne
Monitoraggio pressione pneumatici	Parabrezza riscaldabile
Park assist	Pneumatici estivi

Portabevande doppio	Portellone elettrico
Regolazione elettrica sedili	Retrovisori esterni con regolazione elettrica e sistema di disappannamento
Riconoscimento segnali stradali	Riscaldamento ausiliario
Ruota di scorta	Schermo multifunzione interamente digitale
Sedile guida regolabile in altezza	Sedili comfort
Sedili elettrici con memoria	Sedili riscaldabili
Sensore di luminosità	Sensore luci
Sensore pioggia	Sensori di parcheggio assistito anteriori
Sensori di parcheggio assistito posteriori	Sensori di parcheggio con telecamera posteriore
Servosterzo	Sistema antisbandamento attivo
Sistema di avviso di distanza	Sistema di controllo della pressione pneumatici (RDK)
Sistema di rilevazione della stanchezza	Sistema multimediale MBUX
Sospensioni pneumatiche	Sound System
Specchietto retrovisore con funzione antiabbagliamento	Supporto lombare
Telecamera 360°	Tetto apribile
Tetto panoramico	Touch Screen
Trazione posteriore	USB
Vano portaoggetti nella consolle centrale con avvolgibile	Vernice metallizzata
Volante multifunzionale	Volante regolabile
Volante riscaldabile	

*I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni. La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo. 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. 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 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 e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico*