



BMW – Serie 5 (F10/F11) 22.900 Eur.

530d xDrive Touring 258cv ACC Tetto Navi Pelle



SCHEMA TECNICA :

Km reali:	92.000km	Immatricolazione:	07/2016
Alimentazione:	Diesel	Potenza:	190,0(KW) 258 (CV)
Cambio:	Automatico	Cilindrata:	2993cc
Posti:	5	Colore:	Grigio
Telaio:	WBA5K31030G586195		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI :

Tetto panoramico

Cambio automatico/sequenziale Steptronic a 8 rapporti

Sistema di navigazione satellitare

Interfaccia Bluetooth con streaming audio

Fari Xenon

Sedili con rivestimento in pelle

Sedili anteriori regolabili elettricamente con memorie

Cristalli posteriori e lunotto oscurati

Climatizzatore automatico

ACC Adaptive Cruise control con funzione stop&go

Sensore pioggia

Sensore luci

Abbaglianti automatici

Fendinebbia LED

Sensori di parcheggio anteriori e posteriori

Trazione integrale permanente (4x4)

Comfort access

Portellone posteriore apribile elettricamente

Ingresso AUX e USB

Bracciolo anteriore

Attacchi ISOFIX

Specchi regolabili, riscaldabili e ripiegabili elettricamente

Volante in pelle a 3 razze multifunzione

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE :

Sedile posteriore sdoppiato	FAP
ABS	Autoradio
Sistema di navigazione	Bluetooth
Fari direzionali	Fendinebbia
Fari Xenon	Sensore di luminosità
Cerchi in lega	Bracciolo
Regolazione elettrica sedili	Immobilizzatore elettronico
Chiusura centralizzata	Airbag conducente
Airbag passeggero	Controllo automatico trazione
ESP	Airbag laterali
Airbag testa	Frenata d'emergenza assistita
Tettuccio apribile	Tetto panoramico
Cruise Control	Adaptive Cruise Control
Climatizzatore automatico	Alzacristalli elettrici
Specchietti laterali elettrici	Sensori di parcheggio posteriori
Sensore di pioggia	Telecamera per parcheggio assistito
Servosterzo	

DIMENSIONI :

altezza:1.462 m	Carrozzeria:station wagon
larghezza:1.860 m	lunghezza:4.907 m
massa:1995 Kg	massa rimorchiabile:2000
Normativa:Euro6 (715/2007-692/2008)	numero porte:5
numero posti:5	Passo:2.968 m
Potenza fiscale:26 cv	

MOTORI E CONSUMI (1) (2):

Accelerazione (0-100km):5.9 s	Capacità serbatoio:70 l
Consumo (urbano):6.7 l/100 km	Consumo (extraurbano):5.1 l/100 km
Consumo (misto):5.7 l/100 km	Coppia:57.1 Kgm
Emissioni (ciclo misto):149.0 g/km	Numero marce:8
Rapporto potenza massa:95,238	Trazione:Integrale
Velocità massima:248 km/h	Potenza:258 cv/190,0 kw

Note:

(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-e>

dizione-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. (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-e-dizione-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.