

€ 26.900



**SPORTEQUIPE Sportequipe 6 GT 1.6 T-**  
GDI 186CV DCT



Cod. Esterno 1342239



8.354 Km



12/2024



137 KW (186 CV)



Benzina EURO6



SUV 5 p.



Cambio Meccanico Sequenziale



5 posti



Grigio

## DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- Abs
- Airbag
- Altoparlanti 8
- Antifurto immobilizer
- Assistente alla frenata
- Assistente in discesa
- Assistente in salita
- Avviso di apertura della porta
- Blind spot assist-rilevamento angolo cieco
- Bluetooth
- Bracciolo anteriore
- Cerchi in lega da 20

- Chiavi e telecomandi
- Climatizzatore automatico a due zone
- Connessione iOS - Android
- Controllo della frenata
- Controllo della stabilità
- Controllo della trazione
- Controllo qualità dell'aria
- Cornering lights
- Display multifunzione
- ESC / Electronic Stability Control
- Fari autoadattivi
- Fari automatici
- Fari regolabili
- Fissaggi isofix
- Freno di stazionamento elettrico
- Garanzia 5 anni (60 mesi) o 100.000 km
- Illuminazione abitacolo
- Illuminazione ambientale
- Indicatore pressione pneumatici
- Indicatori di direzione a Led
- Interni in pelle
- Interni personalizzazione colori
- Keyless system
- Luci diurne
- Personalizzazioni linea e stile
- Porta USB
- Portaoggetti aggiuntivi
- Portellone bagagliaio elettrico
- Presa 12V aggiuntiva
- Radio digitale DAB
- Regolatore di velocità - cruise control
- Remote start accensione motore da remoto
- Sedile guidatore elettrico

- Sedili abbattibili
- Sedili anteriori elettrici
- Sedili anteriori riscaldabili
- Selettore stile di guida
- Sensore pioggia
- Sensore smart
- Sensori parcheggio anteriori e posteriori
- Servosterzo
- Sistema di assistenza al mantenimento della corsia
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Sistema di frenata anti collisione
- Sistema di ricarica wireless per smartphone
- Specchietti retrovisori elettrici
- Telecamera per visione esterno a 360
- Tergicristalli
- Tetto apribile panoramico
- Touchscreen
- Vetri scuri
- Volante in pelle

[Cod: 1342239-2978] [Veicolo: 418023]

## **EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE**

---

|   |   |
|---|---|
| 3 porte USB tipo A e 1 porta USB tipo C | 4 telecamere HD con vista a 360° con linee guida dinamiche                        |
| 6 Airbag                                | 8 speaker audio   |
| ABS - antiblocker system                | Abbaglianti adattivi  |
| Android auto, Apple carplay             | Apertura / chiusura bagagliaio automatica e da remoto con smart key               |
| Apertura e avviamento keyless           | Avviso di apertura della porta (DOW)  |
| Avviso di collisione laterale (LCW)     | Bracciolo centrale anteriore con vano refrigerato e posteriore con portabicchieri |
| Cerchi in lega da 20"                   | Climatizzatore anteriore automatico bizona + climatizzatore posteriore            |
| Connessione Bluetooth                   | Cornering lights  |

|  |   |
|--|---|
| Cruise Control   | DBF - controllo automatico della forza frenante   |
| E-Call   | EBA - sistema di assistenza alla frenata di emergenza                                   |
| EBD - Electronic Brake-Force Distribution  | EPB - electric parking brake + auto hold  |
| EPS - Electric Power Steering  | ESC - sistema di stabilizzazione elettronico  |
| Fari anteriori regolabili elettricamente in altezza  | Follow Me Home  |
| Garanzia 5 anni (60 mesi) o 100.000 km   | HDC - Hill Descent Control  |
| HHC - Hill Hold Control  | Immobilizer   |
| Indicatori Di Direzione A Led  | Interni Black   |
| Isofix - sistema di ancoraggio del seggiolino  | Led ambient light a colorazione variabile INTERNI                                       |
| Luci di cortesia led   | Luci diurne, fari anteriori, posteriori e luci stop a led                               |
| Maniglie delle portiere esterne a scomparsa  | Modalità di guida eco, comfort e sport  |
| Presa 12V anteriore  | Quadro strumenti schermo LCD TF   |
| RMI - sistema di controllo anti-ribaltamento   | Radio DAB   |
| Remote start accensione motore da remoto   | Schermo LCD soft touch da 15,6"   |
| Sedile anteriore conducente regolabile elettricamente in 6 posizioni con funzione memory fino a 10 posizioni configurabili e supporto fascia lombare regolabile elettricamente | Sedile anteriore passeggero regolabile elettricamente in 4 posizioni                    |
| Sedili Anteriori Riscaldabili e Rinfrescabili  | Sedili posteriori abbattibili 60/40   |
| Sedili posteriori con schienale reclinabile in 2 posizioni   | Sedili sportivi in pelle  |
| Segnale acustico chiave in auto  | Sensore smart (PM 2.5)  |
| Sensori Di Parcheggio Anteriori E Posteriori   | Sistema automatico di purificazione e ionizzazione dell'aria all'interno dell'abitacolo |
| Sistema di avviso di abbandono della corsia (LDWS)   | Sistema di monitoraggio dell'angolo cieco (BSD)   |
| Sistemi di avviso di collisione laterale   | Smart Key   |
| Specchietti retrovisori regolabili elettricamente  | TCS - Sistema di controllo della trazione   |
| TPMS - Tire Pressure Monitoring System   | Tergicristalli anteriori con sensore pioggia  |
| Tergicristalli anteriori frameless   | Tetto panoramico e tettuccio apribile elettricamente                                    |
| Vano porta occhiali  | Vetri posteriori privacy  |
| Volante multifunzione in pelle regolabile in 4 posizioni   | Wireless Smartphone Charger   |

## ETICHETTA ENERGETICA

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Consumi di carburante combinati | 7,6 l/100km <sup>(1)</sup> |
| Emissioni CO2 combinate         | 175 g/km <sup>(1)</sup>    |
| Classe emissioni                | EURO6                      |

*I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento 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 e gli optional riportati 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*