

4 ruote: 9 proposte per far correre il tuo business

4-ruote-intro-a00bcf35

Le 4 ruote sono senza dubbio un grande ausilio del business. Tuttavia scegliere il furgone adatto per trasportare quanta più merce possibile non è sempre facile, soprattutto se si deve girare per le città con vincoli di spazio, problemi di parcheggio e limitazioni dovute alle zone a traffico limitato.

Ecco perché la case produttrici si sfidano mettendo a punto van sempre più compatti ma capienti, che permettano di trasportare merci in modo rapido e di spostarsi facilmente anche attraverso le vie più strette e trafficate. Non solo, dal momento che in molti comuni vi è una grande attenzione alla riduzione dell'inquinamento ci sono aree che non possono essere raggiunte con mezzi troppo inquinanti oppure nelle quali si può entrare soltanto a pagamento. Ecco perché diventa fondamentale scegliere furgoncini che limitino i consumi e che siano il più ecologici possibili con alimentazione a metano o addirittura elettrici. In questo modo oltre a facilitare la circolazione, si abbattano i costi per il carburante e le emissioni di CO2. Ecco un breve excursus sui modelli più piccoli, ecologici e quindi più adatti a portare in negozio i prodotti, Freschi compresi.

FIAT Doblò Cargo

[Fiat Doblò Cargo](#)

Motore: 1.4 T-JET Natural Power 120CV Euro6

Tipologia di alimentazione: metano/benzina

Consumi per litro: 4,9 kg/100 Km di metano nel ciclo combinato

Emissioni di Co2: 134 g/Km di CO2

Autonomia: 325 km a metano più 300 Km a benzina

Dimensioni della vettura: 4.290x1.832x1.845 mm

Vano di carico: 3,2 m³

Carico massimo: Portata utile da 750 a 1000 kg

Dotazioni: pneumatici specifici, sospensioni rinforzate e impianto frenante potenziato. Possibilità di installare frigoriferi o di avere la coibentazione: cella frigo, coibentazione isoterica e sistema antibatterico

Incentivi: con il programma Fiat Professional più si può pagare solo l'effettivo utilizzo e dopo 36, 48, 60 mesi si sceglie se sostituirlo e acquistarne uno nuovo, tenerlo pagando la Rata Finale Residua oppure restituirlo avendone pagato solo l'effettivo utilizzo.

Costo: da 16.750 euro

4 ruote nissan Nissan e-NV2005

Tipologia di alimentazione: elettricità

Autonomia: 170 km

Emissioni di Co2: 0

Dimensioni della vettura: 4400x2011x1860

Vano di carico: 4,2 m³

Carico massimo: 728 kg

Dotazioni: pacco batterie con 48 moduli e capacità di 24 kWh, sistema Hill Start Assist (nelle partenze in salita mantiene il veicolo frenato per due secondi dopo il rilascio del pedale del freno).

Possibilità di installare frigoriferi o di avere la coibentazione: vano frigorifero con un volume di carico di 2,2 m³

Costo: in vendita da Giugno 2014 a partire da 20.600 euro per la versione con batteria noleggiata e di 25.436 euro per quella inclusiva della batteria.

Peugeot Partner Full Electric 4 ruote peugeot

Motore: Elettrico sincrono a magneti permanenti

Tipologia di alimentazione: Elettrico

Consumi: (Wh/km) 177

Emissioni di Co2: 0

Autonomia: 170 km

Dimensioni della vettura: 4.380x2.112x1.801 mm

Vano di carico: 3,3 /3,7 m³

Carico massimo: kg 695/636

Dotazioni: pneumatici specifici, ESP, cavo di ricarica standard con presa Schuko, telecomando apertura chiusura porte

Optional: sensori di parcheggio, climatizzatore, navigatore, sistema di ricarica rapida. Possibilità di installare frigoriferi o di avere la coibentazione: coibentazione

Costo: da 26.420 euro

4 ruote renault kangoo Renault Kangoo Express ZE

Motore: sincrono con rotore a bobina

Tipologia di alimentazione: Elettricità

Consumi: 115Wh/Km

Emissioni di Co2: 0

Autonomia: 170 km ciclo NEDC (può variare tra gli 80 km e 125 km in funzione dell'utilizzo)

Ricarica standard: da 6 a 9 ore, 3 kW

Dimensioni della vettura: 4282x1829x1805

Vano di carico: da 3 a 3,5 m³

Carico massimo: 650 kg

Dotazioni: chiusura centralizzata con chiave a due bottoni, predisposizione antifurto; pneumatici specifici a basso consumo. Possibilità di installare frigoriferi o di avere la coibentazione: Sì. Inoltre, è l'unico veicolo elettrico sul mercato a disporre di una coibentazione a piastre eutettiche una soluzione innovativa che permette di trasportare le merci deperibile fino 0°C.

Costo: da 20.650 euro escluso canone noleggio batteria

Opel Combo van4 ruote opel combo

Motore: 1.4- 120 CV

Tipologia di alimentazione: Metano

Consumi per litro: 4,9 l/100 Km

Emissioni di CO2: 134 g/Km

Autonomia: 625 Km

Dimensioni della vettura: 4.740x1892x1.880 mm

Vano di carico: 4.2-4.6 m3 (Sedile Passeggero abbattuto)

Carico massimo: 980 Kg

Dotazioni: pneumatici specifici, sospensioni rinforzate e impianto frenante potenziato, servosterzo elettrico, volante regolabile in altezza, ABS con EBD, airbag lato guida "Full size", sedile di guida con schienale regolabile, alzacristalli elettrici anteriori, chiusura centralizzata, computer di bordo, presa da 12 V nel cruscotto, kit ripara pneumatici. Possibilità di installare frigoriferi o di avere la coibentazione.

Incentivi: ai possessori di partita IVA è applicato uno sconto del 27% all'acquisto.

Costo: da 17. 830 euro

4 ruote citroenCitroËn Berlingo Van 1.6 HDi 75

Motore: Turbo Diesel Common Rail

Tipologia di alimentazione: Diesel

Consumi per litro: 5,9 l/100 km (urbano)

Emissioni di Co2: 133 g/km

Dimensioni della vettura: 4.380x 2.112x 1.801 mm

Vano di carico: 3,3 - 3,7 m3

Carico massimo: 550 kg

Dotazioni: airbag conducente, Abs, 4 freni a disco, antiavviamento elettronico, chiusura centralizzata, servosterzo.

Optional: airbag passeggero, ESP, climatizzazione manuale.

Possibilità di installare frigoriferi o di avere la coibentazione:

Costo: da 13.650 euro

FORD Transit Connect 4 ruote Ford Transit Connect

Motore: 200L1H1 ECONETIC 1.6 TDCi 95CV

Tipologia di alimentazione: Diesel

Consumi per litro: 4.8 l/100 km

Emissioni di CO2: 115 g/km

Dimensioni della vettura: 4.418x2.137x1.861 mm

Vano di carico: 2,9 m3 (passo corto)

Carico massimo: 644 kg

Dotazioni: L'Economy Pack comprende Start&Stop, Active Grille Shutter, Ricarica Rigenerativa Intelligente

Possibilità di installare frigoriferi o di avere la coibentazione: Sì

Costo: da 13.614,75 euro

Schermata 2014-08-26 a 12.05.52 Mercedes-Benz Citan

Motore: OM607 DE15LA / M200.71 12LA

Tipologia di alimentazione: Diesel/Benzina

Consumi per litro: Da 4,7 l/100 km a 5,4 l/ 100km

Emissioni di Co2: Da 112 g/km a 130 g/km

Autonomia: Da 1111 km a 1276 km con un pieno

Dimensioni della vettura: Passo Compact 3.937x1.829x1.810 mm

Vano di carico: Passo Compact 2,4m³

Carico massimo: Da 360 kg a 708 kg

Dotazioni: sospensioni a ruote indipendenti; Impianto frenante idraulico a due circuiti con servofreno a depressione; 4 freni a disco, anteriori autoventilanti; Sistema di controllo della dinamica di marcia ESP®, ABS, ASR, BAS, EBV

Possibilità di installare frigoriferi o di avere la coibentazione: solo a posteriori.

Costo: da 13.709 a 17.122 euro

4 ruote yoyota proace van Toyota ProAce van (passo corto)

con equipaggiamento Lounge

Motore: 2.01 D-4D da 128 CV

Tipologia di alimentazione: Diesel common rail

Consumi per litro: 13,2 Km/l

Emissioni di CO2: 168 g/km

Dimensioni della vettura: 4.813x2.194x1.980 mm

Vano di carico: 5 m3

Carico massimo: 10 ql

Dotazioni: VSC (Vehicle Stability Control); TTS, (Toyota Traction Select); HAC (Hill Assist Control); fendinebbia e luci diurne; Radio CD, BT, MP3, USB, AUX; comandi al volante; climatizzatore manuale; retrovisori elettrici e riscaldabili.

Possibilità di installare frigoriferi o di avere la coibentazione: Sì

Incentivi: Offerta lancio con incentivo superiore a 6.000 euro e 5 anni di manutenzione ordinaria gratuita

Costo: 22.418 euro