

# DOBLÒ CARGO



CARATTERISTICHE TECNICHE E PRINCIPALI DOTAZIONI



# CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORI BENZINA	120 T-JET	120 T-JET NATURAL POWER
<b>Motore</b>		
N. cilindri, disposizione	4 in linea, trasversale anteriore	4 in linea, trasversale anteriore
Cilindrata (cm³)	1368	1368
Livello ecologico	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP
Rapporto di compressione	9,8:1	9,8:1
Potenza max CE: kW (CV) a giri/min	88 (120) 5000	88 (120) 5000
Coppia max CE: Nm a giri/min	206 (21,0) 3000	206 (21,0) 3000
Distribuzione (comando)	2 ACT (a cinghia dentata) con punterie idrauliche 4 valvole per cilindro	2 ACT (a cinghia dentata) con punterie idrauliche 4 valvole per cilindro
Carburante	benzina (EN228)	benzina (EN228) / metano
Alimentazione	iniezione elettronica Multipoint (MPI), sequenziale fasata, turbo e intercooler, sistema returnless	iniezione elettronica Multipoint (MPI), sequenziale fasata, iniezione specifica per metano, turbo e intercooler, sistema returnless
Accensione	elettronica, statica, integrata con l'iniezione	elettronica, statica, integrata con l'iniezione
<b>Trasmissione</b>		
Trazione	anteriore	anteriore
Frizione	monodisco a secco, con molla di innesto a tazza, comando idraulico	monodisco a secco, con molla di innesto a tazza, comando idraulico
Cambio: n. marce	6 + RM	6 + RM
<b>Sterzo</b>		
Tipo	a cremagliera con servosterzo idraulico	a cremagliera con servosterzo idraulico
Diametro di sterzata (tra marciapiedi)	11,2/12,5 (Maxi e XL)	11,2/12,5 (Maxi)
<b>Impianto frenante - D (disco autoventilante) - T (tamburo)</b>		
Tipo	impianto idraulico a 2 circuiti incrociati ed indipendenti	impianto idraulico a 2 circuiti incrociati ed indipendenti
Anteriori: ø mm	D 305	D 305
Posteriori: ø mm	T 254	T 254
Servofreno: ø	10"	10"
<b>Sospensioni</b>		
Anteriore	a ruote indipendenti tipo McPherson, con bracci oscillanti ancorati a traversa ausiliaria, ammortizzatori idraulici telescopici, molle elicoidali e barra stabilizzatrice	a ruote indipendenti tipo McPherson, con bracci oscillanti ancorati a traversa ausiliaria, ammortizzatori idraulici telescopici, molle elicoidali e barra stabilizzatrice
Posteriore	a ruote indipendenti Bi-link, molle ad elica, ammortizzatori telescopici bi-taratura, barra stabilizzatrice	a ruote indipendenti Bi-link, molle ad elica, ammortizzatori telescopici bi-taratura, barra stabilizzatrice
<b>Ruote</b>		
Pneumatici	195/60 R 16	195/60 R 16
<b>Impianto elettrico (12v)</b>		
Capacità batteria (Ah)	50/60	60
Corrente alternatore (A)	105/120	70/90/105/120
<b>Rifornimenti</b>		
Capacità serbatoio (litri)	60	22
<b>Prestazioni e consumi - Cargo e Combi N1</b>	<b>Euro 6d-TEMP</b>	<b>Euro 6d-TEMP - Benzina</b>
Velocità massima (km/h)	172	172
Consumo combinato (l/100 km)	9,7 - 10,4	9,2 - 10,1
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	222 - 237	206 - 227
		<b>Euro 6d-TEMP - Metano</b>
		95 l/16,15 kg * - 130 l/22,1 kg **
		<b>Euro 6d-TEMP - Metano</b>
		6,1 - 6,7 †
		165 - 181

Tutti i valori si riferiscono alla omologazione N1

† (kg/100 km) \* 4 bombole \*\* 5 bombole

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Diesel	95 MULTIJET <sub>2</sub>	105 MULTIJET <sub>2</sub>	120 MULTIJET <sub>2</sub>
<b>Motore</b>			
N. cilindri, disposizione	4 in linea, trasversale anteriore	4 in linea, trasversale anteriore	4 in linea, trasversale anteriore
Cilindrata (cm³)	1248	1598	1598
Livello ecologico	Euro 6d-TEMP con DPF e Start&Stop (ECOJET)	Euro 6d-TEMP con DPF e Start&Stop (ECOJET)	Euro 6d-TEMP con DPF e Start&Stop (ECOJET)
Rapporto di compressione	16,8:1	16,5:1	16,5:1
Potenza max CE: kW (CV) a giri/min	70 (95) 3750	77 (105) 3750	88 (120) 3750
Coppia max CE: Nm a giri/min	200 (20,4) 1500	320 (32,6) 1750	320 (32,6) 1750
Distribuzione (comando)	2 ACT (a catena) con punterie idrauliche e 4 valvole per cilindro	2 ACT (a cinghia dentata) con punterie idrauliche e 4 valvole per cilindro	2 ACT (a cinghia dentata) con punterie idrauliche e 4 valvole per cilindro
Carburante	gasolio per autotrazione (EN 590)	gasolio per autotrazione (EN 590)	gasolio per autotrazione (EN 590)
Alimentazione	iniezione diretta MultiJet <sub>2</sub> Common Rail a controllo elettronico, turbo e intercooler	iniezione diretta MultiJet <sub>2</sub> Common Rail a controllo elettronico, turbo e intercooler	iniezione diretta MultiJet <sub>2</sub> Common Rail a controllo elettronico, turbo e intercooler
Accensione	iniezione diretta MultiJet <sub>2</sub> Common Rail a controllo elettronico, turbo e intercooler	per compressione	per compressione
<b>Trasmissione</b>			
Trazione	anteriore	anteriore	anteriore
Frizione	monodisco a secco, con molla di innesto a tazza, comando idraulico	monodisco a secco, con molla di innesto a tazza, comando idraulico	monodisco a secco, con molla di innesto a tazza, comando idraulico
Cambio: n. marce	5+RM	6 + RM	6 + RM
<b>Sterzo</b>			
Tipo	a pignone e cremagliera con servosterzo idraulico	a pignone e cremagliera con servosterzo idraulico	a pignone e cremagliera con servosterzo idraulico
Diametro di sterzata (tra marciapiedi)	11,2/12,5 (Maxi)	11,2/12,5 (Maxi e XL)	11,2 / 12,5 (passo lungo)
<b>Impianto frenante - D (disco autoventilante) - T (tamburo)</b>			
Tipo	impianto idraulico a 2 circuiti incrociati ed indipendenti	impianto idraulico a 2 circuiti incrociati ed indipendenti	impianto idraulico a 2 circuiti incrociati ed indipendenti
Anteriori: ø mm	D 284 - D 305 (Maxi e portata maggiorata)	D284 / D305 (Maxi e portata maggiorata)	D284 / D305 (Maxi e 120 CV)
Posteriori: ø mm	T 228 - T 254 (Maxi e portata maggiorata e Combi)	T 228 - T 254 (Maxi e portata maggiorata e Combi)	T 254
Servofreno: ø	10"	10"	10"
<b>Sospensioni</b>			
Anteriore	a ruote indipendenti tipo McPherson, con bracci oscillanti ancorati a traversa ausiliaria, ammortizzatori idraulici telescopici, molle elicoidali e barra stabilizzatrice	a ruote indipendenti tipo McPherson, con bracci oscillanti ancorati a traversa ausiliaria, ammortizzatori idraulici telescopici, molle elicoidali e barra stabilizzatrice	a ruote indipendenti tipo McPherson, con bracci oscillanti ancorati a traversa ausiliaria, ammortizzatori idraulici telescopici, molle elicoidali e barra stabilizzatrice
Posteriore	a ruote indipendenti Bi-link, molle ad elica, ammortizzatori telescopici bi-taratura, barra stabilizzatrice (a seconda delle versioni)	a ruote indipendenti Bi-link, molle ad elica, ammortizzatori telescopici bi-taratura, barra stabilizzatrice (a seconda delle versioni)	a ruote indipendenti Bi-link, molle ad elica, ammortizzatori telescopici bi-taratura, barra stabilizzatrice (a seconda delle versioni)
<b>Ruote</b>			
Pneumatici	185/65 R 15 - 195/60 R 16 - 195/65 R 15	185/65 R 15 - 195/60 R 16 - 195/65 R 15	195/60 R 16
<b>Impianto elettrico (12v)</b>			
Capacità batteria (Ah)	63	72	72
Corrente alternatore (A)	150	150/180	150/180
<b>Rifornimenti</b>			
Capacità serbatoio (litri)	60	60	60
Capacità serbatoio urea (litri)	14	14 / 13*	14 / 13*
<b>Prestazioni e consumi - Cargo e Combi N1</b>			
Velocità massima (km/h)	161	170	176
Consumo combinato (l/100 km)	5,6 - 6,5	6,1 - 7,0	6,1 - 7,1
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	149 - 171	160 - 184	160 - 188

Tutti i valori si riferiscono alla omologazione N1 \* Capacità serbatoio urea per Work up 13 litri

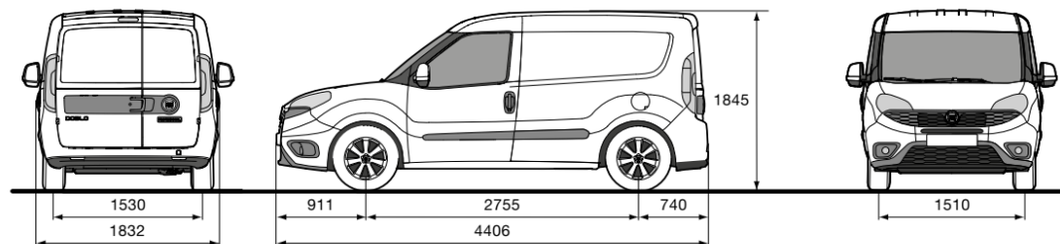
Il valore delle emissioni CO<sub>2</sub> e del consumo di carburante sono definiti in base a prove ufficiali conformemente alle disposizioni previste dal Regolamento UE in vigore al momento dell'omologazione. In particolare, i valori indicati sono determinati in base alla procedura di prova WLTP. I valori di CO<sub>2</sub> e consumo sono indicati al mero fine di consentire la comparazione dei dati dei veicoli. I valori omologativi di CO<sub>2</sub> e consumo possono non essere rappresentativi dei valori effettivi di CO<sub>2</sub> e consumi, i quali dipendono da molteplici fattori inerenti, a titolo esemplificativo e non esaustivo, allo stile di guida, al percorso, alle condizioni atmosferiche e stradali, allo stato, all'uso e alle dotazioni del veicolo.

I valori di CO<sub>2</sub> e consumo riportati nel presente documento si riferiscono alle versioni del veicolo con i valori più alti e più bassi. Tali valori potrebbero cambiare a seconda dell'equipaggiamento e/o alla dimensione degli pneumatici selezionati. I valori di CO<sub>2</sub> e consumo indicati non sono definitivi e possono evolvere a seguito di modifiche del ciclo produttivo. In ogni caso, i valori ufficiali di CO<sub>2</sub> e consumo del veicolo acquistato saranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Nei casi in cui i valori di CO<sub>2</sub> e consumo abbiano rilevanza ai fini del calcolo delle imposte e tasse relative al veicolo, bisogna far riferimento alle normative applicabili.

## STANDARD PASSO CORTO

### Dimensioni esterne (mm)

Passo	2755
Lunghezza	4406
Larghezza	1832
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	1845
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	740
<b>Porta posteriore (mm)</b>	
Larghezza	1231
Altezza	1250
<b>Porta laterale scorrevole (mm)</b>	
Larghezza	700
Altezza	1175
<b>Vano carico (mm)</b>	
Lunghezza	1820
Larghezza	1714
Larghezza tra passaruote	1230
Altezza	1305
Altezza soglia di carico (a vuoto)	545
<b>Capacità vano carico (m<sup>3</sup>)</b>	
Volumetria	3,4 - 3,8*



### Masse

	Furgone standard			Furgone portata maggiorata		
Motorizzazioni	95 MultiJet <sub>2</sub>	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>	120 T-Jet	95 MultiJet <sub>2</sub>	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>	120 T-Jet Natural Power
Peso veicolo* (tara) (kg)	1320	1395	1365	1375	1470	1463
Portata compreso conducente (kg)	750	750	1005	1005	1005	980
PTT (kg)	2070	2145	2370	2380	2475	2443
Peso max rimorchiabile (kg)	1000	1300	1000	1000	1300	1000

### Consumi - Emissioni

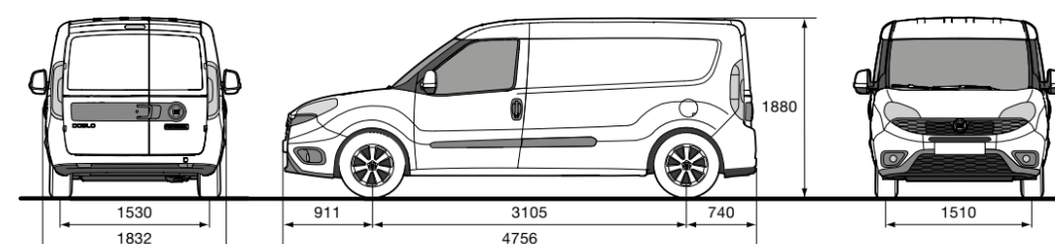
Motorizzazioni	Furgone standard			Furgone portata maggiorata		
	80 - 95 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack	100 - 105 - 120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack	120 T-Jet Euro 6d-TEMP	80 - 95 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack	100 - 105 - 120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack	120 T-Jet Natural Power Euro 6d-TEMP
Carburante	gasolio	gasolio	benzina	gasolio	gasolio	benzina metano
Consumo combinato (l/100 km)	5,6 - 6,4	6,1 - 7,0	10,2 - 10,4	6,1	6,1 - 7,0	9,2 - 10,1 6,1 - 6,7 ▼
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	149 - 169	160 - 184	233- 237	162	160 - 184	206 - 227 165 - 181

\* Con sedile passeggero abbattuto e paratia girevole ▲ Riferito a versioni base senza optional ▼ (kg/100 km)

## MAXI

### Dimensioni esterne (mm)

Passo	3105
Lunghezza	4756
Larghezza	1832
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	1880
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	740
<b>Porta posteriore (mm)</b>	
Larghezza	1231
Altezza	1250
<b>Porta laterale scorrevole (mm)</b>	
Larghezza	700
Altezza	1175
<b>Vano carico (mm)</b>	
Lunghezza	2170
Larghezza	1714
Larghezza tra passaruote	1230
Altezza	1305
Altezza soglia di carico (a vuoto)	545
<b>Capacità vano carico (m<sup>3</sup>)</b>	
Volumetria	4,2 - 4,6*



### Masse

	Furgone				Furgone portata 750 kg	
Motorizzazioni	120 T-Jet	95 MultiJet <sub>2</sub>	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>	120 T-Jet Natural Power	95 MultiJet <sub>2</sub>	105 MultiJet <sub>2</sub>
Peso veicolo* (tara) (kg)	1405	1420	1480	1520/1570 ■	1385	1465
Portata compreso conducente (kg)	1005	1005	1005	980/910 ■	750	750
PTT (kg)	2410	2425	2485	2500/2480 ■	2135	2215
Peso max rimorchiabile (kg)	1000	1000	1300	1000	1000	1300

### Consumi - Emissioni

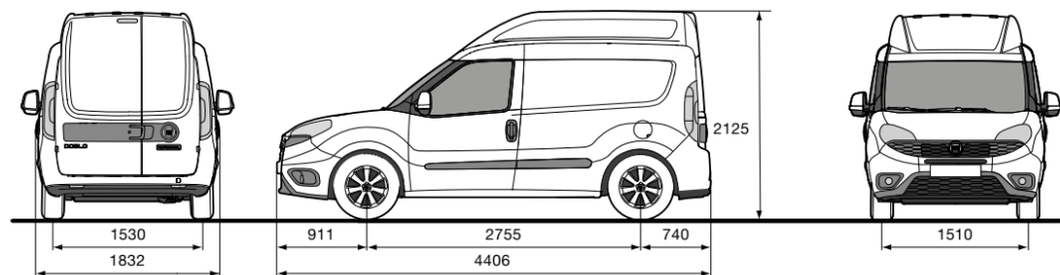
Motorizzazioni	120 T-Jet		Furgone		120 T-Jet Natural Power	
	Euro 6d-TEMP <sup>(B)</sup>		95 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack <sup>(B)</sup>	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack <sup>(B)</sup>	Euro 6d-TEMP <sup>(B)</sup>	
Carburante	benzina		gasolio	gasolio	benzina metano	
Consumo combinato (l/100 km)	9,8 - 9,9		5,7 - 6,4	6,1 - 6,9	9,3 - 9,8 6,1 - 6,5 ▼	
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	223 - 227		151 - 170	162 - 182	210 - 222 167 - 176	

\* Con sedile passeggero abbattuto e paratia girevole ▲ Riferito a versioni base senza optional ■ Con opt 422 (bombola metano supplementare) ▼ (kg/100 km)

# TETTO ALTO PASSO CORTO

## Dimensioni esterne (mm)

Passo	2755
Lunghezza	4406
Larghezza	1832
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	2125
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	740
<b>Porta posteriore (mm)</b>	
Larghezza	1231
Altezza	1455
<b>Porta laterale scorrevole (mm)</b>	
Larghezza	700
Altezza	1175
<b>Vano carico (mm)</b>	
Lunghezza	1820
Larghezza	1714
Larghezza tra passaruote	1230
Altezza	1550
Altezza soglia di carico (a vuoto)	545
<b>Capacità vano carico (m<sup>3</sup>)</b>	
Volumetria	4,0 - 4,4*



## Masse

	Furgone standard	Furgone portata maggiorata		
Motorizzazioni	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>	120 T-Jet	120 MultiJet <sub>2</sub>	120 T-Jet Natural Power
Peso veicolo* (tara) (kg)	1430	1405	1465	1494
Portata compreso conducente (kg)	750	1005	1005	950
PTT (kg)	2180	2410	2470	2444
Peso max rimorchiabile (kg)	1300	1000	1300	1000

## Consumi - Emissioni

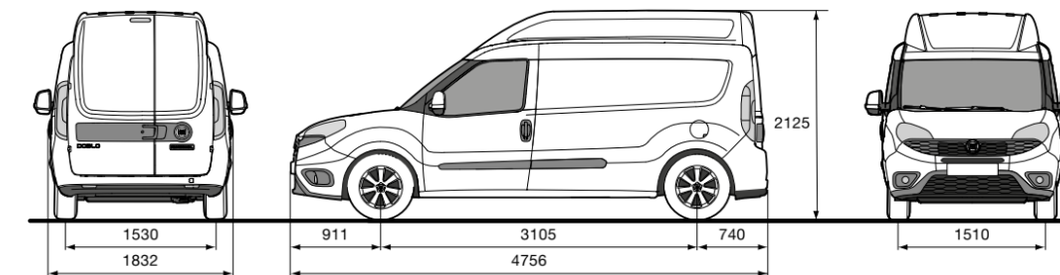
	Furgone standard	Furgone portata maggiorata		
Motorizzazioni	100 - 105 - 120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack	120 T-Jet Euro 6d-TEMP	120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S ECOpack	120 T-Jet Natural Power Euro 6d-TEMP
Carburante	diesel	petrol	diesel	petrol methane
Consumo combinato (l/100 km)	6,3 - 6,7	10,4	6,6	9,5 - 10,1
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	165-176	237	175	215 - 227

\* Con sedile passeggero abbattuto e paratia girevole    ▲ Riferito a versioni base senza optional    ▼ (kg/100 km)

# XL

## Dimensioni esterne (mm)

Passo	3105
Lunghezza	4756
Larghezza	1832
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	2125
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	740
<b>Porta posteriore (mm)</b>	
Larghezza	1231
Altezza	1455
<b>Porta laterale scorrevole (mm)</b>	
Larghezza	700
Altezza	1175
<b>Vano carico (mm)</b>	
Lunghezza	2170
Larghezza	1714
Larghezza tra passaruote	1230
Altezza	1550
Altezza soglia di carico (a vuoto)	545
<b>Capacità vano carico (m<sup>3</sup>)</b>	
Volumetria	5,0 - 5,4*



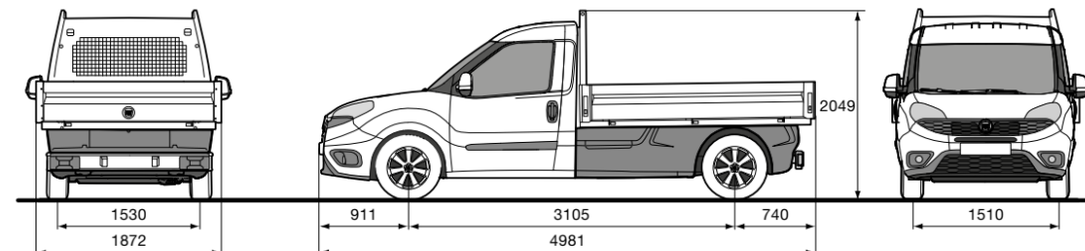
## Masse

	120 T-Jet	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>
Motorizzazioni	120 T-Jet	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>
Peso veicolo* (tara) (kg)	1475	1505
Portata compreso conducente (kg)	1005	1005
PTT (kg)	2480	2510
Peso max rimorchiabile (kg)	1000	1300

## Consumi - Emissioni

	120 T-Jet Euro 6d-TEMP <sup>(B)</sup>	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S ECOpack <sup>(B)</sup>
Motorizzazioni	120 T-Jet Euro 6d-TEMP <sup>(B)</sup>	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S ECOpack <sup>(B)</sup>
Carburante	benzina	gasolio
Consumo combinato (l/100 km)	10,2 - 10,3	6,5 - 7,1
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	234 - 236	172 - 188

\* Con sedile passeggero abbattuto e paratia girevole    ▲ Riferito a versioni base senza optional



**Dimensioni esterne (mm)**

Passo	3105
Lunghezza	4981
Larghezza	1872
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	2049
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	803

**Vano carico (mm)**

Lunghezza	2300
Larghezza	1818
Altezza sponde	368
Altezza soglia di carico (a vuoto)	910

**Superficie (m²)**

Superficie	4,2
------------	-----

**Masse**

Motorizzazioni	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>
Peso veicolo* (tara) (kg)	1665
Portata compreso conducente (kg)	845
PTT (kg)	2510
Peso max rimorchiabile (kg)	1300

**Consumi - Emissioni**

Motorizzazioni	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>
Carburante	Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack <sup>(B)</sup> gasolio
Consumo combinato (l/100 km)	7,9
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	209

▲ Riferito a versioni base senza optional

## CABINATO CON PIANALE PASSO CORTO

### Dimensioni esterne (mm)

Passo	2755
Lunghezza	4227
Larghezza	1789
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	1845
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	561
Altezza filo telaio (STDA)	600
Distanza asse posteriore filo carrozzeria	1240
(limite sbalzo allestimento finito) *	
Distanza retro cabina asse posteriore	1045

### Pianale (mm)

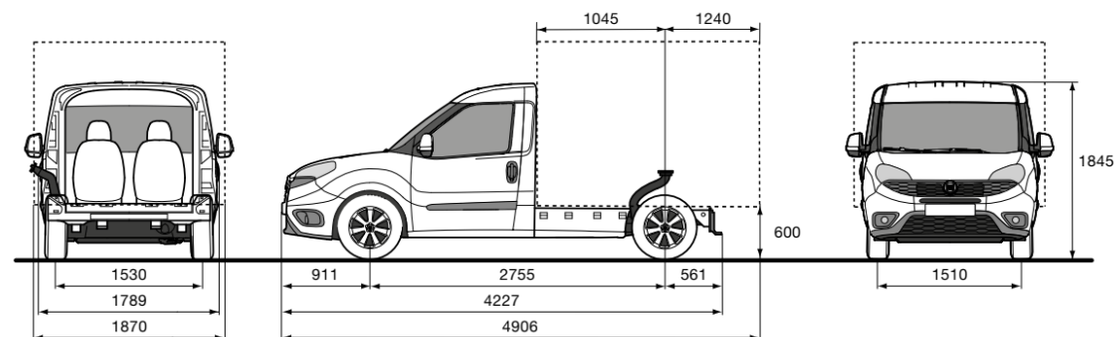
Lunghezza pianale	1606
Lunghezza max carrozzabile teorica *	2285
Larghezza max carrozzabile teorica *	1870

### Masse

Motorizzazioni	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>
Peso veicolo ▲ (tara) (kg)	1310
PTT (kg)	2484
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1200
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1450
Peso max rimorchiabile (kg)	1300

### Consumi - Emissioni

Motorizzazioni	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack <sup>(R)</sup>
Carburante	gasolio
Consumo combinato (l/100 km)	8,6
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	227



## CABINATO CON PIANALE PASSO LUNGO

### Dimensioni esterne (mm)

Passo	3105
Lunghezza	4577
Larghezza	1789
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	1845
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	561
Altezza filo telaio (STDA)	600
Distanza asse posteriore * filo carrozzeria	1400
(limite sbalzo allestimento finito)	
Distanza retro cabina asse posteriore	1395

### Pianale (mm)

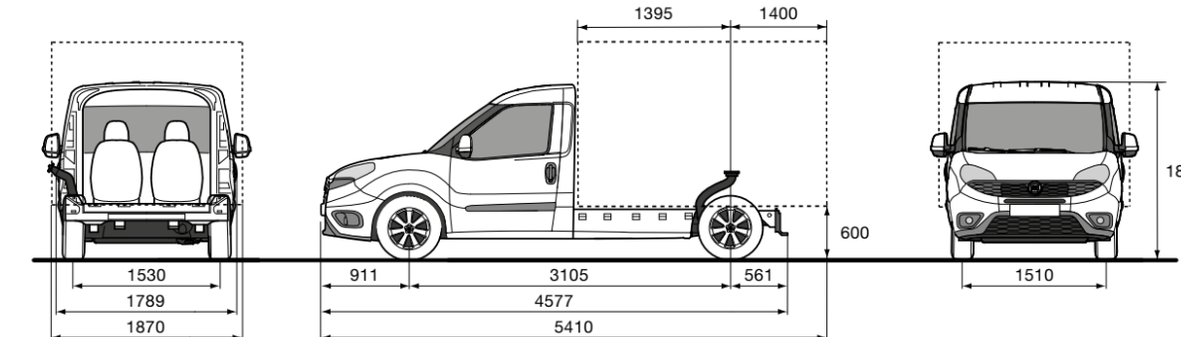
Lunghezza pianale	1956
Lunghezza max carrozzabile teorica *	2795
Larghezza max carrozzabile teorica *	1870

### Masse

Motorizzazioni	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>
Peso veicolo ▲ (tara) (kg)	1325
PTT (kg)	2510
Peso max ammesso asse anteriore (kg)	1200
Peso max ammesso asse posteriore (kg)	1450
Peso max rimorchiabile (kg)	1300

### Consumi - Emissioni

Motorizzazioni	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S Ecopack <sup>(R)</sup>
Carburante	gasolio
Consumo combinato (l/100 km)	8,6
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	227



\* In funzione del tipo di allestimento e della distribuzione dei pesi sugli assi

▲ In ordine di marcia con rifornimento, utensili ed accessori

\* In funzione del tipo di allestimento e della distribuzione dei pesi sugli assi

▲ Riferito a versioni base senza optional

## COMBI PASSO CORTO

### Dimensioni esterne (mm)

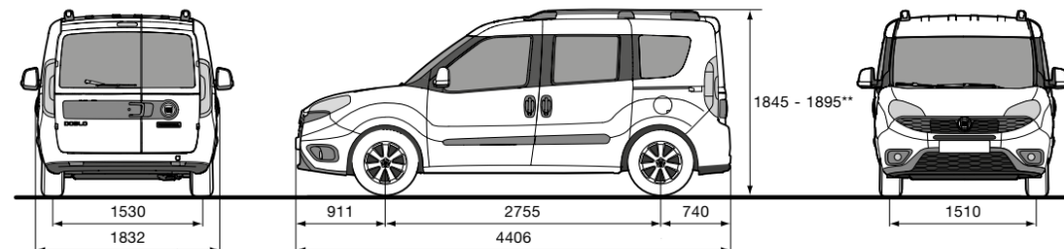
Passo	2755
Lunghezza	4406
Larghezza	1832
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	1845-1895**
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	740

### Vano bagagli (mm)

Lunghezza	950
Larghezza minima	1120
Larghezza massima	1195
Altezza a filo cappelliera	600
Altezza massima	1250

### Capacità vano bagagli (litri)

Volumetria	790/3200*
------------	-----------



### Masse

Motorizzazioni	120 T-Jet	95 MultiJet <sub>2</sub>	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>
Peso veicolo <sup>▲</sup> (tara) (kg)	1346	1460-1500	1520 - 1505
Portata compreso conducente (kg)	5p + 449	5p + 335 (+ 425 m)	5p + 335 (+ 450 m)
PTT (kg)	2170	2170 - 2300 m	2230- 2330 m
Peso max rimorchiabile (kg)	1000	1000	1300

### Consumi - Emissioni

Motorizzazioni	120 T-Jet Euro 6d-TEMP	80 - 95 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S ECOpack	100 - 105 - 120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S ECOpack
Carburante	petrol	diesel	diesel
Consumo combinato (l/100 km)	9,7 - 9,8	5,7 - 6,3	6,2 - 6,8
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	222 - 224	151 - 166	164 - 180

## COMBI MAXI

### Dimensioni esterne (mm)

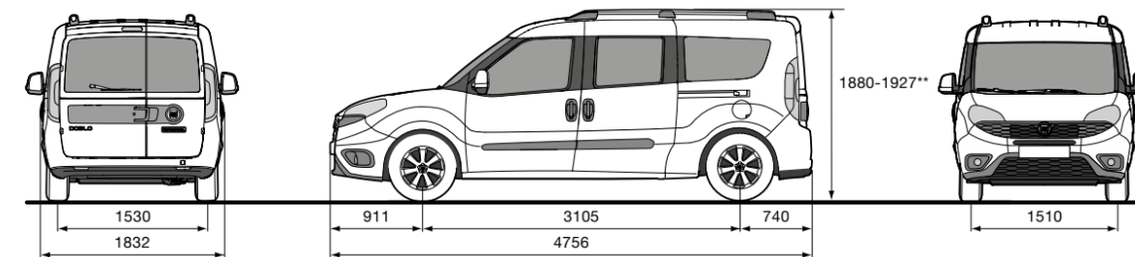
Passo	3105
Lunghezza	4756
Larghezza	1832
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	1880-1927**
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	740

### Vano bagagli (mm)

Lunghezza	1300
Larghezza minima	1191
Larghezza massima	1261
Altezza a filo cappelliera	600
Altezza massima	1250

### Capacità vano bagagli (l)

Volumetria	1050/4000*
------------	------------



### Masse

Motorizzazioni	120 T-Jet	95 MultiJet <sub>2</sub>	105 - 120 MultiJet <sub>2</sub>
Peso veicolo <sup>▲</sup> (tara) (kg)	1441	1500	1570
Portata compreso conducente (kg)	5p + 449	5p + 425	5p + 450
PTT (kg)	2265	2300	2395
Peso max rimorchiabile (kg)	1000	1000	1300

### Consumi - Emissioni

Motorizzazioni	120 T-Jet Euro 6d-TEMP <sup>(B)</sup>	95 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S ECOpack <sup>(B)</sup>	105-120 MultiJet <sub>2</sub> Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S ECOpack <sup>(B)</sup>
Carburante	benzina	gasolio	gasolio
Consumo combinato (l/100 km)	9,8 - 9,9	6,0 - 6,5	6,3 - 6,9
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	223 - 225	158 - 171	166 - 182

\* Con seconda fila di sedili ribaltati, in assenza di paratia tubolare

▲ Riferito a versioni base senza optional

\*\* Con opt 357 barre longitudinali

▼ (kg/100 km) p= 75kg

\* Con seconda fila di sedili ribaltati, in assenza di paratia tubolare

\*\* Con opt 357 barre longitudinali

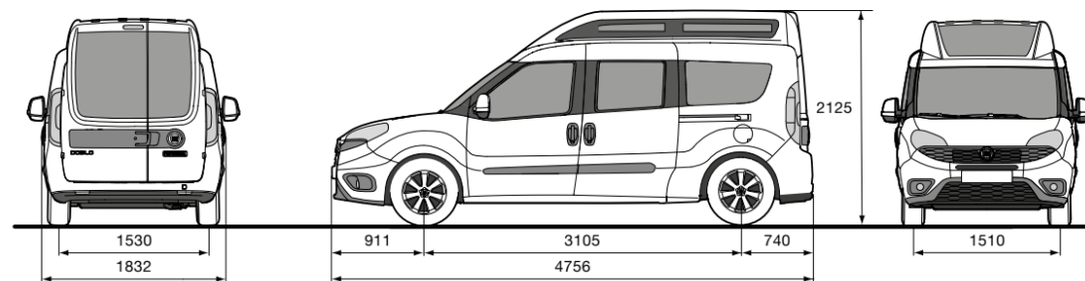
▲ Riferito a versioni base senza optional

p= 75kg

# COMBI XL

## Dimensioni esterne (mm)

Passo	3105
Lunghezza	4756
Larghezza	1832
Carreggiata anteriore	1510
Carreggiata posteriore	1530
Altezza massima (a vuoto)	2125
Sbalzo anteriore	911
Sbalzo posteriore	740



## Vano bagagli (mm)

Lunghezza	1300
Larghezza minima	1191
Larghezza massima	1261
Altezza a filo cappelliera	600
Altezza massima	1495

## Capacità vano bagagli (l)

Volumetria	1050/4800*
------------	------------

## Masse

Motorizzazioni	120 MultiJet <sub>2</sub>
Peso veicolo <sup>A</sup> (tara) (kg)	1575
Portata compreso conducente (kg)	5p + 425
PTT (kg)	2375
Peso max rimorchiabile (kg)	1300

## Consumi - Emissioni

Motorizzazioni	120 MultiJet <sub>2</sub>
Carburante	Euro 6d-TEMP ECOJet DPF S&S ECOpack <sup>(B)</sup> gasolio
Consumo combinato (l/100 km)	6,5 - 6,9
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	172 - 181

Tutti i valori si riferiscono alla omologazione N1



\* Con seconda fila di sedili ribaltati, in assenza di paratia tubolare

<sup>A</sup> Riferito a versioni base senza optional

<sup>B</sup> p= 75kg

# DOTAZIONI DI SERIE E OPTIONAL

		FURGONE EASY	FURGONE BUSINESS	FURGONE LOUNGE	CABINATO CON PIANALE	COMBI EASY	COMBI LOUNGE	WORK UP
<b>Esterno</b>								
Fasce di protezione laterali	927	●	●	●	●	●	●	●
Porte posteriori a due battenti asimmetriche lastrate		●	●	●	–	–	–	–
Porte posteriori a due battenti asimmetriche vetrate con lunotto termico e tergilunotto	519	○	○	○	–	●/○ (Maxi)	●/○ (Maxi)	–
Coppe ruota integrali	878	○	○	●	○	●	●	○
Cerchi in lega 15"	108	○ <sup>1</sup>	○ <sup>1</sup>	○ <sup>1</sup>	–	–	–	–
Cerchi in lega 16"	431	○	○	○	–	○	○	–
Fendinebbia	097	○	○	○	○	○	●	○
Fanaleria posteriore per pianalato	4EA	–	–	–	○	–	–	●
Kit vetrato (semivetratura fissa laterale per furgone)	55D	○	○	○	–	–	–	–
Vetri posteriori scuri	070	○/– (XL)	○/– (XL)	○/– (XL)	–	○/– (XL)	○/– (XL)	–
Porta laterale scorrevole lato destro	523	○/● (Maxi)	●	●	–	●	●	–
Porta laterale scorrevole lato sinistro	055	○	○	○	–	●	●	–
Terza luce lastrata	526	●	●	●	–	○	○	–
Porta posteriore a due battenti ciechi per versioni Combi	516	–	–	–	–	○/– (XL e M1)	○/– (XL e M1)	–
Portellone basculante vetrato, lunotto termico e tergilunotto (no XL)	148	○/– (Maxi)	○/– (Maxi)	○/– (Maxi)	–	○/● (Maxi)	○/● (Maxi)	–
Specchi retrovisori esterni a regolazione elettrica	041	○	○	○	○	○	●	○
Specchi retrovisori esterni a regolazione manuale	043	●	●	●	●	●	–	●
Specchi retrovisori esterni elettrici abbattibili elettricamente	341	○	○	○	○	○	○	○
Specchi retrovisori verniciati	976	○	○	○	○	○	○	○
Vernice metallizzata	210	○	○	○	○	○	○	○
Terzo stop		●	●	●	–	●	●	–
Voiletto posteriore su tetto vano di carico	585	○/– (Maxi)	○/– (Maxi)	○/– (Maxi)	–	–	–	–
Tetto alto (no 1.3 MJet)	360	– / ● (XL)	– / ● (XL)	– / ● (XL)	–	○ (M1) / – (Maxi) / ● (XL)	○ (M1) / – (Maxi) / ● (XL)	–
Cerchi in lega 16" (solo per versioni senza TPMS)	50902745	△	△	△	–	–	–	–
<b>Interno</b>								
Scaletta di protezione guidatore	194	○	○	○	–	–	–	–
Paratia divisoria sdoppiata girevole	201	○	○	○	–	–	–	–
Paratia divisoria fissa tubolare per combinati (omologazione N1)	56K	–	–	–	–	○	○	–
Parete divisoria fissa in lamiera	149	●	●	●	–	–	–	–
Parete divisoria fissa in lamiera con vetro centrale	199	○	○	○	○	–	–	●
Paratia completa per terzo posto (lastrata + griglia)	7ET	○	○	○	–	–	–	–
Paratia completa lastrata per 3° posto	8GA	○	○	○	–	–	–	–
Paratia completa vetrata per 3° posto	8GB	○	○	○	–	–	–	–
Scaletta lato guidatore per 3° posto	7EU	○	○	○	–	–	–	–
Insonorizzazione parete divisoria	552	○	○	○	○	–	–	●
Cassetto portaoggetti su plancia con chiave	658	○	●	●	○	○	●	●
Volante pomello cambio in tessuto sintetico (simil pelle)	320	○	○	○	○	○	○	○

		FURGONE EASY	FURGONE BUSINESS	FURGONE LOUNGE	CABINATO CON PIANALE	COMBI EASY	COMBI LOUNGE	WORK UP
<b>Interno</b>								
Sedile guidatore con bracciolo, regolaz. in altezza e lombare	627	○	○	–	○	○	–	●
Panchetta multifunzionale biposto	293	○	○	○	○	–	–	○
Sedile passeggero regolab. con vano portaoggetti nel cuscino	295	○	○	○	○	–	–	○
Sedile passeggero con schienale regolabile	297	○	○	●	○	●	●	●
Sedile passeggero abbattibile a pavimento	4GQ	○	○	○	○	–	–	○
Sedile passeggero abbattibile a tavolino	785	–	–	–	–	○/– (M1)	○/– (M1)	–
Sedile guidatore riscaldato	453	○	○	○	○	○	○	○
Sedile passeggero riscaldato	452	○	○	○	○	○	○	○
Sedile 2a fila sdoppiato, cinture a tre punti e appoggiatesta	195	–	–	–	–	●	●	–
Tappeto vano carico in PVC	798	○	○	●	–	–	–	–
Tappeto vano bagagli		–	–	–	–	●	●	–
Tendina riparo vano bagagli	104	–	–	–	–	●	●	–
Cappelliera rigida riposizionabile per vano bagagli	209	–	–	–	–	○/– (Maxi)	○/– (Maxi)	–
Fodere sedili	71805886/87	△	△	△	△	△	△	△
Deflettori laterali	71805777	△	△	△	△	△	△	–
Tappeti in gomma	50902913	△	△	△	–	–	–	–
Tappeti in agugliato con logo Doblò	71807939	△	△	△	△	△	△	△
Tappeti in moquette con logo Doblò	71807938	△	△	△	–	–	–	–
Protezione pianale interno PC/PL	50928838/50928839	△	△	△	–	–	–	–
Protezione pareti interne PC/PL	50902466/2739	△	△	△	–	–	–	–
<b>Funzionale / Elettrico</b>								
Telecomando apertura e chiusura porte	008	○	●	●	○	○	●	●
Chiave telecomando aggiuntiva	4YV	○	○	○	○	–	–	○
Idroguida	014	●	●	●	●	●	●	●
Volante regolabile in altezza e profondità	011	●	●	●	●	●	●	●
Alzacristalli elettrici anteriori e bloccaporte elettrico	028 + 228	●	●	●	●	●	●	●
Alzacristalli elettrici posteriori	023	–	–	–	–	○	○	–
Kit fumatori	989	○	○	○	○	○	○	○
Presse 12V su plancia		●	●	●	●	●	●	●
Presse 12V nel vano di carico (no CNG)	4HG	○	○	●	–	●	●	–
Terza presa 12V nel tunnel	JKP	○	○	○	○	○	○	○
Alternatore e batteria potenziati	4WP	○/– (XL)	○/– (XL)	○/– (XL)	○	○	○	○
Presse trasformatori	081	○	○	○	○	–	–	○
Correttore assetto fari	048	●	●	●	●	●	●	●
Plafoniera vano di carico con torcia asportabile	58F	○	○	○	–	–	–	–
Trip computer		●	●	●	●	●	●	●

<sup>1</sup> non disponibile su 1.4 benzina, 1.4 Natural Power, 1.6 MJet 120cv e Doblò XL

● di serie ○ optional – non disponibile △ Accessori Mopar

## DOTAZIONI DI SERIE E OPTIONAL

		FURGONE EASY	FURGONE BUSINESS	FURGONE LOUNGE	CABINATO CON PIANALE	COMBI EASY	COMBI LOUNGE	WORK UP
<b>Funzionale / Elettrico</b>								
Contagiri	044	●	●	●	●	●	●	●
Modulo Gateway	6CW	○	○	○	○	○	○	○
Anelli trattenimento nel vano di carico		●	●	●	—	●	●	●
Barre longitudinali su tetto (no XL)	357	○	○	○	—	○	○	—
Barre porta carichi lunghi (interno vano di carico)	983	○	○	○	—	—	—	—
Climatizzatore automatico	140	○	○	○	○	○	○	○
Climatizzatore manuale	025	○	●	●	●	○	●	●
Sensore di temperatura esterno	5BY	●	●	●	●	●	●	●
Riscaldatore PTC per motori Diesel	52Y	○	○	○	○	○	○	○
Cruise Control	416	○	○	○	○	○	○	○
Bombola metano supplementare	422	● (Maxi)	● (Maxi)	● (Maxi)	—	—	—	—
Kit riparazione pneumatici Fix&Go	499	●	●	●	●	●	●	●
Ruota di scorta dimensioni normali	980	●	●	●	●	●	●	●
Kit riparazione e sostituzione ruota	64E	○	○	○	○	—	—	○
Pneumatici M+S Mopar®		△	△	△	△	△	△	△
Sensori di parcheggio	508	○	○	○	—	○	○	—
Portata maggiorata	943	○/● (Maxi e XL; GPL e Benzina)	○/● (Maxi e XL; GPL e Benzina)	○/● (Maxi e XL; GPL e Benzina)	●	—	—	●
Sospensione rinforzata	057	—	—	—	—	○/● (Maxi e XL)	○/● (Maxi e XL)	—
Gancio di traino fisso/estraibile	50902540/41	△	△	△	△	△	△	—
Gancio di traino monoblock	71803634	△	△	△	△	△	△	—
Allarme modulare	50902775/81	△	△	△	—	△	△	△
Barre trasv. su tetto in all. PC/PL (70/100 kg)	50902256/58	△	△	△	—	—	—	—
Cesta bagagli acciaio, spoiler, rullo integrati PC/PL (100 kg)	50902260/59	△	△	△	—	—	—	—
Caricascala da lavoro laterale	50902597	△	△	△	—	—	—	—
Blocchi fermacarichi coppia ribaltabile	50902600	△	△	△	—	—	—	—
Cinghie blocco carico	50902602	△	△	△	—	—	—	—
Profili laterali modulo 1,5 m con fermatubi	50902603/04	△	△	△	—	—	—	—

### Sicurezza / Meccanica

ABS a quattro sensori + EBD (Electronic Brake Distribution)	009	●	●	●	●	●	●	●
Airbag guidatore		●	●	●	●	●	●	●
Airbag laterali (testa + torace)	505	○	○	○	○	○	○	—
Airbag passeggero	502	○	○	○	○	○	●	○
Barre antintrusione su porte cabina		●	●	●	●	●	●	●
Sistema antincendio FPS con interruttore inerziale		●	●	●	●	●	●	●
Appoggiatesta anteriori regol. in altezza, anti colpo di frusta	42F	○	○	○	○	○	○	○
Appoggiatesta posteriori	182	—	—	—	—	●	●	—

		FURGONE EASY	FURGONE BUSINESS	FURGONE LOUNGE	CABINATO CON PIANALE	COMBI EASY	COMBI LOUNGE	WORK UP
<b>Sicurezza / Meccanica</b>								
Safe Lock (bloccaggio porte antieffrazione)	064	○	○	○	—	○	○	—
Predisposizione antifurto	388	○	○	○	—	○	○	—
Pack ECOJet con Start&Stop (solo su 1.3 MJet e 1.6 MJet)	5KQ+5DE	●	●	●	●	●	●	●
ESC Sistema di controllo elettronico di stabilità	392	●	●	●	●	●	●	●

### Audio / Telematica

Predisposizione radio DAB	6QD	●	●	○	●	●	○	○
Altoparlanti	4HL	●	●	○	●	●	○	○
Radio con Bluetooth® e DAB	7BZ	○	○	○	○	○	○	○
Radio con servizi LIVE Uconnect™ 5* touchscreen Bluetooth® e DAB	93U	○	○	●	○	○	●	●
Radio con servizi LIVE Uconnect™ 5* NAV touchscreen Bluetooth® e DAB	93V	○	○	○	○	○	○	○
Comandi radio al volante	245	○	○	●	○	○	●	●

● di serie ○ optional — non disponibile △ Accessori Mopar®

## ABBINAMENTI COLORI CARROZZERIA / RIVESTIMENTI INTERNI

ALLESTIMENTI	CARGO		CARGO LOUNGE		COMBI		COMBI LOUNGE		WORK UP	
	Sedili	PIERCE* (opt. 728)	PINSTRIPE		PINSTRIPE		NEW POP OLONA		STAR Grigio	
	Colori	213 Grigio	280 Grigio	275 Grigio	273 Rosso	223 Grigio	203 Rosso	301 Grigio	389 Rosso	213 Grigio
<b>Colori pastello</b>										
249 Bianco	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
168 Rosso	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
479 Blu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Colori metallizzati</b>										
722 Perla	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
293 Rosso	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
448 Azzurro	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
515 Blu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
695 Grigio	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
612 Grigio chiaro	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
632 Nero	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

\* Finta pelle

## GARANZIA VEICOLO

Con l’acquisto del tuo nuovo veicolo commerciale Fiat Professional è compresa una Garanzia di 24 mesi a decorrere dalla data di consegna e senza limitazioni di percorrenza. La Garanzia assicura al Veicolo una copertura contro i difetti di fabbrica che saranno risolti gratuitamente e con l’utilizzo di ricambi originali o ricondizionati. Gli interventi in Garanzia sono eseguiti dalla Rete Assistenziale e comprendono:

- riparazione o sostituzione del particolare difettoso;
- manodopera per le prestazioni di sostituzione o riparazione;
- fornitura dei materiali di consumo necessari per eseguire le riparazioni in Garanzia.

Durante la Garanzia sul veicolo, potrai beneficiare dei vantaggi dell’assistenza stradale.

### La garanzia sulla verniciatura

Il veicolo è garantito contro i difetti di fabbrica della verniciatura per un periodo di 36 mesi a partire dalla data di consegna. La Garanzia consiste nella riverniciatura totale o parziale del veicolo, volta ad eliminare l’anomalia accertata secondo le condizioni standard del Costruttore.

### La garanzia antiperforazione

Gli elementi strutturali della carrozzeria del veicolo sono garantiti contro le perforazioni dovute alla corrosione, allorché essa si produca dall’interno verso l’esterno. La Garanzia consiste nella riparazione e/o nella sostituzione di qualsiasi elemento strutturale, di origine, di carrozzeria, perforato dalla corrosione ed è valida per un periodo di 8 anni dalla consegna del veicolo. Ti invitiamo a verificare sul tuo libretto garanzia le specifiche condizioni delle coperture.

## SERVIZIO CLIENTI CIAO FIAT

Puoi contattare Fiat Professional chiamando il numero verde dedicato 0080034280000\*, raggiungibile in tutta Europa. Siamo a tua disposizione per fornire assistenza stradale 365 giorni all’anno, 24 ore al giorno. Contattando il Servizio Clienti Fiat sarà inoltre possibile richiedere informazioni sui nostri modelli, sui nostri servizi e sulla Rete dei Concessionari. Potrai anche prenotare una prova su strada di un veicolo di tuo gradimento. Fiat Professional è a disposizione per soddisfare qualsiasi richiesta o necessità legata all’utilizzo del tuo veicolo o ai nostri servizi di assistenza.

\*Verificare preliminarmente con il proprio operatore il costo della chiamata dall'estero o da rete mobile.

**CIAO FIAT**  
00 800 342 800 00

## PROGRAMMI SPECIALI DI VENDITA

Soluzioni di mobilità su misura? Il programma Autonomy si rivolge a persone con ridotte capacità motorie, proponendo allestimenti specifici sui veicoli trasporto persone, servizi di assistenza stradale e servizi finanziari. Offre inoltre assistenza completa per il conseguimento della patente speciale attraverso i Centri di Mobilità. Il Numero Verde 800-838333 ti dà informazioni dettagliate in base alle tue esigenze specifiche.



## MY FIAT PROFESSIONAL

Prenditi cura del tuo veicolo Fiat Professional con un clic! Registrati su my Fiat Professional: potrai usufruire di consigli personalizzati, strumenti dedicati e promozioni esclusive. Vai su [my.fiatprofessional.com](http://my.fiatprofessional.com).

**my Fiat Professional**



## SERVIZI FINANZIARI E ASSICURATIVI\*

Scopri come avere il tuo Doblò con le innovative proposte finanziarie di FCA BANK. Che tu sia un privato, un libero professionista o un imprenditore, FCA BANK ti offre i migliori e più flessibili strumenti finanziari per agevolarti nel prossimo acquisto del tuo Doblò e per guidare in piena libertà. Con FCA BANK puoi abbinare servizi assicurativi ad alto valore aggiunto a misura di ogni tua esigenza. Per maggiori informazioni, visita il sito [www.fcabank.it](http://www.fcabank.it).

Qualunque sia il tuo modo di vivere la mobilità, FCA BANK soddisfa le tue necessità con proposte finanziarie e leasing abbinati a servizi esclusivi.

**Rateale** Il finanziamento rateale classico che ti permette di dilazionare il pagamento di tutto o di una parte del veicolo nuovo con una durata variabile dai 12 ai 72 mesi o una parte del veicolo usato con una durata variabile dai 12 ai 60 mesi.

**Leasing** Se siete liberi professionisti, lavoratori autonomi o imprenditori, questa soluzione vi offre la possibilità di utilizzare il veicolo senza immobilizzare il capitale: potete scegliere la durata del contratto (fino a 60 mesi) così come la quota dell’anticipo e godere di un valore di riscatto finale flessibile.

FCA BANK, insieme al finanziamento, offre una completa gamma di servizi che vi tutelano da ogni imprevisto: **Marchiatura indelebile** sui componenti chiave del veicolo come massimo deterrente contro il furto, **polizze Furto&Incendio, Collision** (protezione da impatti con altri veicoli), **Kasko** e **Prestito Protetto** (es: rimborso rate in caso di perdita dell’impiego) e tre tipologie di **Garanzie StradaFacendo** con differenti coperture per mantenere in forma il tuo veicolo.

\* Nei limiti previsti dalle condizioni di polizza e fatte salve le esclusioni indicate. Per maggiori informazioni chiama il Contact Center 199.818.203 (dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 17.00) o visita il sito [www.fcabank.it](http://www.fcabank.it)



## SERVIZI DI NOLEGGIO

Il noleggio a lungo termine costituisce la soluzione ideale per aziende, liberi professionisti e privati che desiderano disporre di un veicolo nuovo senza l’onere della proprietà e dei doveri che quest’ultima comporta. Il noleggio a lungo termine offre infatti vantaggi tangibili: • **Nessun investimento iniziale** per l’acquisto del veicolo • **Nessuna spesa imprevista**, il canone è fisso e viene definito in base alla durata del contratto, alla percorrenza stimata ed ai servizi integrati. I costi di manutenzione ordinaria e straordinaria sono inclusi • Nessun rischio di svalutazione, al termine del contratto il veicolo viene semplicemente restituito eliminando così la preoccupazione legata alla vendita dell’usato • **Nessuna perdita di tempo**, la mobilità è sempre garantita.

Per informazioni rivolgetevi al vostro Concessionario di fiducia oppure visitate il sito [www.leasys.com](http://www.leasys.com) o contattate il numero verde 800334422.

**LEASYS**  
CARE. THEN CARS

## MOPAR® VEHICLE PROTECTION

MOPAR® VEHICLE PROTECTION offre una serie di contratti di servizio, appositamente pensati per offrire a tutti i Clienti il piacere di guidare il proprio veicolo, liberi da qualunque preoccupazione ed imprevisto. Il nostro portafoglio prodotti si compone di una gamma vasta e flessibile di estensioni di garanzia e piani di manutenzione garantiti da Fiat Professional. Ogni contratto si adatta alle esigenze di guida del Cliente con diverse soluzioni che variano per durata e chilometraggio. Solo con Mopar® Vehicle Protection sarai certo che tutti gli interventi tecnici saranno eseguiti da professionisti altamente qualificati e specializzati presso la rete di officine di riparazione autorizzate Fiat Professional, in tutta Europa, dove verranno utilizzati esclusivamente Ricambi Originali. Scegli il Contratto di Servizio che si adatta al meglio alle tue esigenze di guida.

### MAXIMUM CARE: ZERO PENSIERI OVUNQUE TU SIA

Assicurati di viaggiare in sicurezza con l’estensione di garanzia sui componenti meccanici ed elettrici del tuo veicolo, oltre i 3 anni di garanzia contrattuale offerta dal produttore, valida sia in Italia che all’Estero. La più ampia offerta che si adatta alle esigenze del Cliente, con soluzioni che variano per durata e chilometraggio, fino ad un massimo di 200.000 km e 3 anni aggiuntivi ai 2 anni di garanzia contrattuale.

### EASY CARE: MANUTENZIONE A PREZZI BLOCCATI

Il piano di manutenzione programmata pensato per assicurarti ad un prezzo fisso i tagliandi di manutenzione necessari per prenderti cura del tuo veicolo, mantenendolo sempre in perfetta efficienza. Copertura fino a 5 anni, con soluzioni che variano per durata e chilometraggio. Allunga la vita del tuo veicolo assicurandoti di effettuare tutti i tagliandi di manutenzione programmata, necessari per assicurarti le migliori prestazioni di sempre.

I contratti di assistenza Mopar® Vehicle Protection possono essere sottoscritti direttamente al momento dell’acquisto di un nuovo veicolo ed essere inclusi (se lo si desidera) nell’offerta finanziaria FCA Bank. EASY CARE può essere sottoscritto in qualsiasi momento antecedentemente al primo tagliando, mentre MAXIMUM CARE può essere sottoscritto entro 24 mesi dalla data di immatricolazione del veicolo.



L'allestimento dei modelli e i relativi optional possono variare per specifiche esigenze di mercato o legali. I dati le descrizioni e le immagini di questo stampato sono forniti a titolo indicativo e sono validi alla data di pubblicazione (03/2021). Alcuni equipaggiamenti descritti e/o illustrati in questo stampato sono optional. Per informazioni complete consultare il listino prezzi. FCA Italy S.p.A. potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo stampato per ragioni di natura tecnica o commerciale. Fiat Marketing 02.3.4010.02 - S -03/2021 - Stampato in Italia - SO - Pubblicazione stampata su carta senza cloro.

[www.fiatprofessional.com/it](http://www.fiatprofessional.com/it)



**PROFESSIONISTI COME TE**