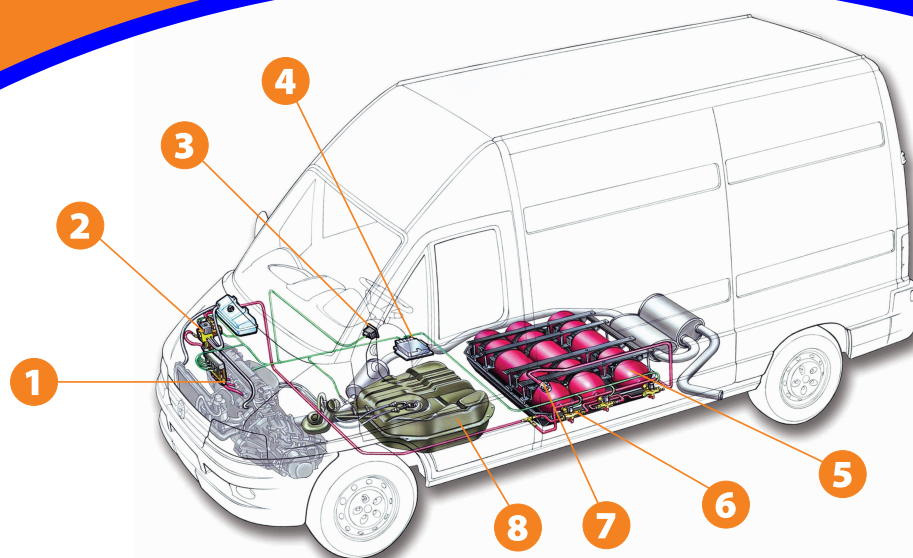




**PROGETTO
METANO**

FIAT DUCATO BIPOWER



CARATTERISTICHE TECNICHE	metano	benzina
Versioni	Furgoni 15 / Furgoni Maxi Combinato / Combinato Gran Volume	
Portata (Furgoni) (kg)	1170 / 1440	
Motore	2.0 MPI	
Potenza massima (kW / CV - 5700 giri)	71/97	81/110
Coppia massima (Nm / kgm - 3700 giri)	146 / 14,9	168 / 17,1
Velocità massima (km/h)	130	140
Consumi:	(kg/100 km)	(l/100 km)
Urbano	11,4	16,7
Extraurbano	8,0	11,7
Combinato	9,3	13,5
Emissioni CO₂ (g/km)	250	319
Rifornimenti	25,8 (kg)	80 (l)
Autonomia a metano (km)	270	-

CONSUMI E EMISSIONI CO₂ RIFERITI ALLA VERSIONE COMBINATO GRAN VOLUME

- 1 Gruppo iniettori metano**
- 2 Riduttore/regolatore di pressione**
- 3 Commutatore metano/benzina e indicatore livello metano**
- 4 Centralina gestione iniezione metano**
- 5 Bombole metano**
- 6 Gruppi elettrovalvola e dispositivi di sicurezza**
- 7 Bocchettone rifornimento metano**
- 8 Serbatoio benzina**

www.newmobility.fiatauto.com

FIAT



**PROGETTO
METANO**

FIAT DUCATO BIPOWER

Contributo all'acquisto

Per privati (Versioni trasporto persone M1)

413 Euro

Per operatori professionali ¹

2.500 Euro

Per pubbliche amministrazioni ²

20% del prezzo veicolo ante IVA³

Confronto costi di esercizio combustibile in città

Ducato	Costo di un "Pieno"	Percorrenza in città (ciclo urbano)	Costo di esercizio
Diesel 2.3 JTD 16v	67 Euro	620 km	11 Euro/100 km
Metano 2.0 MPI	16 Euro	230 km	7 Euro/100 km

¹ Accedono agli incentivi aziende e categorie professionali che risiedono nel territorio delle città che aderiscono all'Accordo di Programma e nelle relative zonizzazioni, ovvero nei Comuni contermini delle aree metropolitane ove la zonizzazione non sia stata ancora formalizzata.

² Enti locali e aziende, anche private, che gestiscono servizi di pubblica utilità ubicate in Comuni con popolazione superiore a 25.000 abitanti.

³ Fino a un massimo di 2.582 Euro

www.newmobility.fiatauto.com

FIAT