

Consip S.p.A.	Caratteristiche tecniche dei veicoli	Allegato A Capitolato Tecnico
---------------	--------------------------------------	----------------------------------

CARATTERISTICHE TECNICHE DEGLI AUTOVEICOLI ⁱ

LOTTO VETTURE OPERATIVE

Modello A1: City car benzina

Caratteristiche strutturali	
Cilindrata in cc	Non inferiore a 950
Potenza in KW	Non inferiore a 35
Alimentazione	Benzina
N. porte	5
N. posti	Non inferiore a 4
Lunghezza in mm	Compreso tra 3300 e 3700
Normativa ecologica	EURO 4
Allestimenti minimi ed obbligatori	
Vernice pastello	ABS
Airbag lato guida	Airbag lato passeggero
Climatizzatore manuale	Autoradio
Servosterzo	Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
Vetri elettrici anteriori	Doppi specchietti retrovisori esterni
Appoggiatesta ant. e post.	Segnalatore mobile di sicurezza conforme CE
Estintore	

Modello A2: City car diesel

Caratteristiche strutturali	
Cilindrata in cc	Non inferiore a 950
Potenza in KW	Non inferiore a 35
Alimentazione	Diesel
N. porte	5
N. posti	Non inferiore a 4
Lunghezza in mm	Compreso tra 3300 e 3700
Normativa ecologica	EURO 4
Allestimenti minimi ed obbligatori	
Vernice pastello	ABS
Airbag lato guida	Airbag lato passeggero
Climatizzatore manuale	Autoradio
Servosterzo	Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
Vetri elettrici anteriori	Doppi specchietti retrovisori esterni
Appoggiatesta ant. e post.	Segnalatore mobile di sicurezza conforme CE
Estintore	

Consip S.p.A.	Caratteristiche tecniche dei veicoli	Allegato A Capitolato Tecnico
---------------	--------------------------------------	----------------------------------

Modello A3: Vettura small Benzina.

Caratteristiche strutturali	
Cilindrata in cc	Non inferiore a 1200
Potenza in KW	Non inferiore a 50
Alimentazione	Benzina
N. porte	5
N. posti	5
Lunghezza in mm	Compreso tra 3700 e 4050
Altezza in mm	Non superiore a 1570
Normativa ecologica	EURO 4
Allestimenti minimi ed obbligatori	
Vernice pastello	ABS
Airbag lato guida	Airbag lato passeggero
Climatizzatore manuale	Chiusura centralizzata
Servosterzo	Autoradio
Vetri elettrici anteriori	Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
Appoggiatesta ant. e post.	Doppi specchietti retrovisori esterni
Sedile posteriore sdoppiabile e ribaltabile	Segnalatore mobile di sicurezza conforme CE
Estintore	

Modello A4: Vettura small Diesel.

Caratteristiche strutturali	
Cilindrata in cc	Non inferiore a 1200
Potenza in KW	Non inferiore a 50
Alimentazione	Diesel
N. porte	5
N. posti	5
Lunghezza in mm	Compreso tra 3700 e 4050
Altezza in mm	Non superiore a 1570
Normativa ecologica	EURO 4
Allestimenti minimi ed obbligatori	
Vernice pastello	ABS
Airbag lato guida	Airbag lato passeggero
Climatizzatore manuale	Chiusura centralizzata
Servosterzo	Autoradio
Vetri elettrici anteriori	Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
Appoggiatesta ant. e post.	Doppi specchietti retrovisori esterni
Sedile posteriore sdoppiabile e ribaltabile	Segnalatore mobile di sicurezza conforme CE
Estintore	

Consip S.p.A.	Caratteristiche tecniche dei veicoli	Allegato A Capitolato Tecnico
---------------	--------------------------------------	----------------------------------

Modello A5: Vettura benzina/GPL

Caratteristiche strutturali	
Cilindrata in cc	Non inferiore a 950
Potenza in KW	Non inferiore a 40
Alimentazione	Benzina - con impianto di alimentazione a propulsione gas di petrolio liquefatto (GPL) conforme alla normativa vigente, con un serbatoio che garantisca un'autonomia di almeno 200 km
N. porte	5
N. posti	Non inferiore a 4
Lunghezza in mm	Compreso tra 3300 e 4050
Altezza in mm	Non superiore a 1650
Normativa ecologica	EURO 4
Allestimenti minimi ed obbligatori	
Vernice pastello	ABS
Airbag lato guida	Airbag lato passeggero
Airbag laterali	Airbag testa
Servosterzo	Chiusura centralizzata
Vetri elettrici anteriori	Autoradio
Climatizzatore manuale	Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
Doppi specchietti retrovisori esterni	Sedile posteriore sdoppiabile e ribaltabile
Appoggiatesta ant. e post.	Segnalatore mobile di sicurezza conforme CE
Estintore	

Modello A6: Vettura benzina/metano

Caratteristiche strutturali	
Cilindrata in cc	Non inferiore a 950
Potenza in KW	Non inferiore a 40
Alimentazione	Benzina - con impianto di alimentazione a metano, conforme alla normativa vigente, con un serbatoio che garantisca un'autonomia di almeno 200 km
N. porte	5
N. posti	Non inferiore a 4
Lunghezza in mm	Compreso tra 3300 e 4050
Altezza in mm	Non superiore a 1650
Normativa ecologica	EURO 4
Allestimenti minimi ed obbligatori	
Vernice pastello	ABS
Airbag lato guida	Airbag lato passeggero
Airbag laterali	Airbag testa
Servosterzo	Chiusura centralizzata
Vetri elettrici anteriori	Autoradio
Climatizzatore manuale	Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
Doppi specchietti retrovisori esterni	Sedile posteriore sdoppiabile e ribaltabile
Appoggiatesta ant. e post.	Segnalatore mobile di sicurezza conforme CE
Estintore	

Consip S.p.A.	Caratteristiche tecniche dei veicoli	Allegato A Capitolato Tecnico
---------------	--------------------------------------	----------------------------------

Modello A7: Vettura a trazione integrale.

Caratteristiche strutturali	
Cilindrata in cc	Non inferiore a 1100
Potenza in KW	Non inferiore a 40
Alimentazione	Benzina o diesel
N. porte	5
N. posti	Non inferiore a 4
Lunghezza in mm	Compreso tra 3400 e 4050
Normativa ecologica	EURO 4
Trazione	Integrale (permanente o inseribile)
Allestimenti minimi ed obbligatori	
Vernice pastello	ABS
Airbag lato guida	Airbag lato passeggero
Servosterzo	Chiusura centralizzata
Fendinebbia	Autoradio
Vetri elettrici anteriori	Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
Climatizzatore manuale	Doppi specchietti retrovisori esterni
Appoggiatesta ant. e post.	Segnalatore mobile di sicurezza conforme CE
Estintore	

Schede tecniche

Per ogni modello offerto, il Fornitore compilerà la scheda sotto riportata.

Società _____	
Lotto _____	
MODELLO _____ - (Denominazione modello)	
MOTORE	
Cilindrata	
Potenza massima Kw. (CV) giri/min	
Livello ecologico	
Alimentazione	
TRASMISSIONE	
Trazione	
Cambio	
RUOTE	
Pneumatici	
DIMENSIONI	
Porte	
Posti	
Passo (mm)	
Lunghezza (mm)	
Larghezza (mm)	
Capacità bagagliaio min. / max. (dm3)	
PRESTAZIONI	
Velocità max. (km/h)	
Accelerazione 0 - 100 km/h (2 persone + 20 kg.) (sec.)	
CONSUMI	
Urbano	
Extra urbano	
Combinato	
Emissioni di CO2 (g/km)	
DOTAZIONI DI SERIE	

ⁱ Per la definizione della cilindrata, vengono considerate le motorizzazioni indicate dalla casa costruttrice e con le quali è comunemente denominato il modello, indipendentemente dall'effettivo valore in cc (quale risultante dai certificati di immatricolazione o carta di circolazione). Nel caso in cui nella denominazione ufficiale di un certo modello non sia contenuta o non sia chiara l'indicazione della cilindrata, questa è determinata mediante l'arrotondamento del valore effettivo risultante dai sopraindicati documenti (da 1 a 50 cc al centinaio inferiore, da 51 a 99 cc al centinaio superiore).