

ALLEGATO “B”

SPECIFICHE TECNICHE VEICOLI

OGGETTO DEL NOLEGGIO

Sez x Specifiche automezzi 2024

PER ACCETTAZIONE _____

Sez. 1 - Autocarro con le seguenti specifiche:

- Autocarro furgone lastrato per trasporto merci
- trazione anteriore - 3 posti in cabina
- motore diesel 4 cilindri in linea, sistema di alimentazione MultiJet Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore e intercooler
- cambio manuale 6 rapporti + RM
- cilindrata compresa tra 2100 e 2300 cm³.
- potenza massima compresa tra 100 e 110 kW.
- livello di emissioni almeno Euro 6D – Final
- emissioni ≤ 315 CO₂ g/km (WLTP)
- dispositivo elettronico del “Controllo di Trazione”.
- Protezione sottomotore
- pneumatici M+S (*da mantenere per tutta la durata contrattuale nelle quantità richieste*)
- passo compreso tra 2950 e 3500 mm.
- carico utile (compreso conducente) compresa tra 1450 e 1600 kg (veicolo NON allestito)
- porte posteriori lamierate a battenti e porta laterale dx scorrevole lamierata
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- paratia divisoria
- ruota di scorta dimensioni normali + arganello e attrezzi per sostituzione ruota.
- Telecamera visibilità posteriore + sensori di parcheggio posteriori
- radio con Bluetooth® e vivavoce
- antifurto elettronico con allarme
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- presa elettrica ricarica USB nell’abitacolo
- airbag conducente e passeggeri
- climatizzatore manuale con filtro antipolline

- Dimensioni: altezza max da terra (a vuoto) compresa tra 2200 e 2300 mm.
 altezza soglia di carico da terra (a vuoto) compresa tra 510 e 570 mm.
 altezza vano di carico compresa tra 1600 e 1760 mm.
 larghezza vano di carico compresa tra 1800 e 1940 mm.
 lunghezza vano di carico compresa tra 2650 e 3150 mm.
 larghezza tra passaruote compresa tra 1390 e 1460 mm.
- colore bianco

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Pneumatici M+S (*da mantenere per tutta la durata contrattuale nelle quantità richieste*)
- Serie tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Trus lampade di scorta
- Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore (vedi descrizione allestimento)
- Black Box
- Allestimento **tipo “1”, tipo “6” e tipo “8”**

Sez. 2 - Autocarro con le seguenti specifiche:

- Autocarro furgone lastrato per trasporto merci con trazione anteriore
- immatricolazione autocarro
- 3 posti in cabina
- motore diesel con cambio manuale 6 rapporti + RM
- cilindrata compresa tra 1400 e 1600 cm³.
- potenza massima compresa tra 70 e 85 kW.
- livello di emissioni almeno Euro 6D - Final
- emissioni ≤ 200 CO₂ g/km (WLTP)
- Capacità serbatoio gasolio compresa tra 48 e 60 litri
- portata utile compresa tra 850 e 1000 kg. (veicolo NON allestito)
- porte posteriori a due battenti lastrate e porta laterale dx scorrevole lastrata
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- paratia divisoria fissa
- cerchi in acciaio con coprimozzo
- sensori di parcheggio posteriori
- prese elettriche 12 Volts tipo accendisigari nell'abitacolo e nel vano di carico
- airbag conducente e passeggero
- altezza da terra maggiorata
- protezione sottomotore
- pneumatici M+S (*da mantenere per tutta la durata contrattuale nelle quantità richieste*)
- Grip control
- climatizzatore manuale con filtro antipolline
- radio con Bluetooth® e vivavoce
- ruota di scorta + attrezzi per sostituzione
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- Dimensioni: Volume di carico compreso tra 3,8 e 4,5 m³
 Altezza max da terra (a vuoto) compresa tra 1800 e 1880 mm.
 Altezza massima vano di carico compresa tra 1190 e 1300 mm.
 Lunghezza esterna veicolo compresa tra 4650 e 4850 mm.
 Passo compreso tra 2900 e 3100 mm.
- colore bianco

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Pneumatici M+S
- Serie di tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Trus lampade di scorta
- Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore (vedi descrizione allestimento)
- Sistema antieffrazione porte vano di carico
- Black Box
- Allestimento **tipo "2" + tipo "10"**

Sez. 3 - Autocarro con le seguenti specifiche:

- Autocarro furgone lastrato per trasporto merci con trazione anteriore
- immatricolazione autocarro
- 3 posti in cabina
- motore diesel con cambio manuale 6 rapporti + RM
- cilindrata compresa tra 1400 e 1600 cm³.
- potenza massima compresa tra 70 e 85 kW.
- livello di emissioni almeno Euro 6D - Final
- emissioni ≤ 200 CO₂ g/km (WLTP)
- Capacità serbatoio gasolio compresa tra 48 e 60 litri
- portata utile compresa tra 850 e 1000 kg. (veicolo NON allestito)
- porte posteriori a due battenti lastrate e porta laterale dx scorrevole lastrata
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- paratia divisoria fissa
- cerchi in acciaio con coprimozzo
- sensori di parcheggio posteriori
- prese elettriche 12 Volts tipo accendisigari nell'abitacolo e nel vano di carico
- airbag conducente e passeggero
- altezza da terra maggiorata
- protezione sottomotore
- pneumatici M+S (*da mantenere per tutta la durata contrattuale nelle quantità richieste*)
- Grip control
- climatizzatore manuale con filtro antipolline
- radio con Bluetooth® e vivavoce
- ruota di scorta + attrezzi per sostituzione
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- Dimensioni: Volume di carico compreso tra 3,2 e 3,9 m³
 Altezza max da terra (a vuoto) compresa tra 1760 e 1880 mm.
 Altezza massima vano di carico compresa tra 1190 e 1300 mm.
 Lunghezza esterna veicolo compresa tra 4300 e 4500 mm.
 Passo compreso tra 2700 e 2850 mm.
- colore bianco

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Pneumatici M+S
- Serie di tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Trus lampade di scorta
- Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore (vedi descrizione allestimento)
- Sistema antieffrazione porte vano di carico
- Black Box
- Allestimento **tipo "3"**

Sez. 4 - Autovettura con le seguenti specifiche:

Principale impiego ed utilizzo del mezzo: mezzi destinati a personale tecnico che opera sulle reti ed impianti di tutto il territorio aziendale, su varie e differenti tipologie di sedi stradali (pure sterrate), anche in reperibilità ed in situazioni di emergenza.

- Autovettura per trasporto persone con alimentazione Ibrido-Benzina (MHEV)
- trazione anteriore
- 5 posti / 5 porte
- Cilindrata compresa tra 1150 e 1500 cm³.
- potenza massima compresa tra 70 e 105 kW.
- capacità serbatoio carburante di almeno 40 litri
- livello di emissioni almeno Euro 6D
- emissioni ≤ 160 CO₂ g/km (WLTP)
- airbag conducente e passeggero
- sistema frenante con ABS
- presa elettrica 12 Volts nell'abitacolo
- sistema multimediale con Bluetooth® e vivavoce
- sensori di parcheggio
- climatizzatore con filtro antipolline
- fari led
- sedile di guida regolabile a 6 vie
- sedile posteriore sdoppiato 60/40 (tre posti)
- volante con comandi radio
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- kit riparazione pneumatici
- Dimensioni: lunghezza max compresa tra 4100 e 4250 mm.
 larghezza max con specchi retrovisori aperti compresa tra 1750 e 2000 mm.
 capacità bagagliaio minima di almeno 350 litri.
 altezza compresa tra 1500 e 1580 mm.
- colore bianco

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Catene da neve o pneumatici M+S
- Serie tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Trus lampade di scorta
- Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore a candela potassio nitrato da 0.5 Kg: Specifico per combustibili solidi (classe A), combustibili liquidi (classe B), combustibili gassosi (classe C), combustibili grassi alimentari (classe F), apparecchiature elettriche in tensione (classe E). Indicato per qualsiasi situazione di primo intervento
- Black Box
- NO Allestimento

Sez. 5 - Autocarro con le seguenti specifiche:

- Autocarro furgone lastrato per trasporto merci
- trazione anteriore - 3 posti in cabina
- motore diesel 4 cilindri in linea, sistema di alimentazione MultiJet Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore e intercooler
- cambio manuale 6 rapporti + RM
- cilindrata compresa tra 2100 e 2300 cm³.
- potenza massima compresa tra 100 e 110 kW.
- livello di emissioni almeno Euro 6D – Final
- emissioni ≤ 315 CO₂ g/km (WLTP)
- dispositivo elettronico del “Controllo di Trazione”.
- Protezione sottomotore
- pneumatici M+S (*da mantenere per tutta la durata contrattuale nelle quantità richieste*)
- passo compreso tra 2950 e 3500 mm.
- carico utile (compreso conducente) compresa tra 1420 e 1600 kg (veicolo NON allestito)
- porte posteriori lamierate a battenti e porta laterale dx scorrevole lamierata
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- paratia divisoria
- ruota di scorta dimensioni normali + arganello e attrezzi per sostituzione ruota.
- Telecamera visibilità posteriore + sensori di parcheggio posteriori
- radio con Bluetooth® e vivavoce
- antifurto elettronico con allarme
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- presa elettrica ricarica USB nell’abitacolo
- airbag conducente e passeggeri
- climatizzatore manuale con filtro antipolline

- Dimensioni: altezza max da terra (a vuoto) compresa tra 2420 e 2650 mm.
altezza soglia di carico da terra (a vuoto) compresa tra 510 e 570 mm.
altezza vano di carico compresa tra 1830 e 1980 mm.
larghezza vano di carico compresa tra 1800 e 1940 mm.
lunghezza vano di carico compresa tra 2650 e 3150 mm.
larghezza tra passaruote compresa tra 1390 e 1460 mm.
- colore bianco

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Pneumatici M+S (*da mantenere per tutta la durata contrattuale nelle quantità richieste*)
- Serie tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Trus lampade di scorta
- Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore (vedi descrizione allestimento)
- Black Box
- Allestimento **tipo “1” e tipo “4”**

Sez. 6 - Autovettura con le seguenti specifiche:

Principale impiego ed utilizzo del mezzo: mezzi destinati a personale tecnico e operativo che opera sulle reti ed impianti di tutto il territorio aziendale, su varie e differenti tipologie di sedi stradali (pure sterrate), anche in reperibilità ed in situazioni di emergenza.

- Autovettura alimentazione 100% elettrica e autonomia dichiarata WLTP di almeno 300 km
- Sistema di ricarica batteria compatibile sia mediante wall-box domestica, sia presso le colonnine pubbliche
- Batteria principale di almeno 42 kWh con tempi di ricarica per 100 km, non superiori ai seguenti:
 - presa domestica 2,3 kW (monofase 10 A) non superiore a 8 ore
 - Wallbox 7,4 kW (monofase 32 A) non superiore a 2 h 30'
 - Wallbox 11 kW (trifase 32 A) non superiore a 1 h 50'
 - ricarica rapida DC 100 kW (20 – 80 %) non superiore a 30 minuti.
- la garanzia minima della batteria elettrica deve garantire l'operabilità dei veicoli per una percorrenza almeno pari a 150.000 km oppure avere validità di 8 anni, con capacità di carica residua $\geq 70\%$ del valore nominale
- caricatore di bordo monofase e trifase da 11 kW
- cavo di ricarica mode 3 da 6 m con presa Tipo 2
- emissioni ≤ 50 CO₂ g/km (WLTP)
- Velocità massima della vettura di almeno 120 km/h
- 5 posti con sedili posteriori modulabili
- fari a led
- sensori di parcheggio posteriori
- airbag frontali conducente e passeggero
- alzacristalli anteriori elettrici
- bagagliaio di almeno 300 litri
- presa da 12 V nell'abitacolo
- radio con Bluetooth® e vivavoce
- climatizzatore con filtro antipolline
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- Dimensioni: altezza compresa tra 1540 e 1620 mm.
 lunghezza max compresa tra 4000 e 4100 mm.
 larghezza max senza specchi retrovisori compresa tra 1650 e 1800 mm.
 passo compreso tra 2500 e 2600 mm.
- colore bianco pastello

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Catene da neve o pneumatici M+S
- Serie tappeti in gomma
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Kit lampade di scorta
- Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- kit di gonfiaggio e riparazione degli pneumatici
- Estintore a candela potassio nitrato da 0.5 Kg: Specifico per combustibili solidi (classe A), combustibili liquidi (classe B), combustibili gassosi (classe C), combustibili grassi alimentari (classe F), apparecchiature elettriche in tensione (classe E). Indicato per qualsiasi situazione di primo intervento
- Black Box
- NO Allestimento

PER ACCETTAZIONE _____

Sez. 7 - Autovettura con le seguenti specifiche:

- Autovettura per trasporto persone con trazione 4x4
- 5 posti / 5 porte
- motore Ibrido-Benzina (MHEV), con potenza massima compresa tra 90 e 100 kW.
- cilindrata compresa tra 1100 e 1400 cm³
- emissioni ≤ 160 CO₂ g/km (WLTP)
- freni anteriori a disco
- capacità del serbatoio carburante compresa tra 40 e 60 litri
- impianto frenante con ABS
- Sistema hill descent control
- Sensori di parcheggio posteriori
- airbag conducente e passeggero
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- presa 12 V nell'abitacolo
- climatizzatore manuale con filtro antipolline
- radio con Bluetooth® e vivavoce
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- ruota di scorta + attrezzi per sostituzione.
- Dimensioni: altezza compresa tra 1600 e 1800 mm.
 lunghezza max compresa tra 4200 e 4450 mm.
 larghezza max senza specchi retrovisori compresa tra 1700 e 1950 mm.
- colore bianco

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Pneumatici M+S (*da mantenere per tutta la durata contrattuale nelle quantità richieste*)
- Serie di tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Kit lampade di scorta
- Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore a candela potassio nitrato da 0.5 Kg: Specifico per combustibili solidi (classe A), combustibili liquidi (classe B), combustibili gassosi (classe C), combustibili grassi alimentari (classe F), apparecchiature elettriche in tensione (classe E). Indicato per qualsiasi situazione di primo intervento
- Black Box
- NO Allestimento

Sez. 8 - Autovettura con le seguenti specifiche:

Principale impiego ed utilizzo del mezzo: mezzi destinati a personale tecnico e operativo che opera sulle reti ed impianti di tutto il territorio aziendale, su varie e differenti tipologie di sedi stradali (pure sterrate), anche in reperibilità ed in situazioni di emergenza.

- Autovettura per trasporto persone con alimentazione Ibrido-Benzina
- trazione anteriore
- 4 posti / 5 porte
- Cilindrata compresa tra 900 e 1100 cm³.
- potenza massima compresa tra 48 e 58 kW.
- capacità serbatoio carburante di almeno 35 litri
- livello di emissioni almeno Euro 6D
- emissioni ≤ 160 CO₂ g/km (WLTP)
- Velocità massima della vettura di almeno 150 km/h
- airbag conducente e passeggero
- sistema frenante con ABS
- frenata autonoma di emergenza
- presa corrente 12 Volts
- Radio con DAB e con Bluetooth®
- sensori di parcheggio posteriori
- climatizzatore con filtro antipolline
- sedile del conducente regolabile in altezza
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- ruotino di scorta
- Dimensioni: lunghezza max compresa tra 3600 e 3800 mm.
 larghezza max senza specchi retrovisori compresa tra 1500 e 1700 mm.
 capacità bagagliaio (in posizione standard) di almeno 200 litri.

- colore bianco

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Catene da neve o pneumatici M+S
- Serie tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Kit lampade di scorta
- Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore a candela potassio nitrato da 0.5 Kg: Specifico per combustibili solidi (classe A), combustibili liquidi (classe B), combustibili gassosi (classe C), combustibili grassi alimentari (classe F), apparecchiature elettriche in tensione (classe E). Indicato per qualsiasi situazione di primo intervento
- Black Box
- NO Allestimento

Sez. 9 - Autovettura con le seguenti specifiche:

Veicolo individuato: JEEP Renegade Plug-In Hybrid 4xe

Principale impiego ed utilizzo del mezzo: mezzi destinati a personale tecnico che opera sulle reti ed impianti di tutto il territorio aziendale, su varie e differenti tipologie di sedi stradali (pure sterrate), anche in reperibilità ed in situazioni di emergenza.

- Autovettura per trasporto persone con alimentazione ibrida plug-in a benzina (PHEV)
- trazione 4x4 (4xe)
- 5 posti / 5 porte
- Motore ibrido ricaricabile tipo plug-in con possibilità di utilizzare la propulsione elettrica con autonomia di almeno 40 km.
- Cilindrata (motore benzina) compresa tra 1300 e 1370 cm³.
- potenza massima combinata compresa tra 135 e 145 kW.
- capacità serbatoio carburante di almeno 35 litri
- Batteria di almeno 11 kWh con tempi di ricarica non superiori ai seguenti:
 - presa domestica 2,3 kW (monofase 10 A) (0 – 100 %) non superiore a 5,5 ore
 - Wallbox 3,7 kW (monofase 16 A) (0 – 100 %) non superiore a 3,5 ore
 - Wallbox 7,4 kW (monofase 32 A) (0 – 100 %) non superiore a 2 ore
- emissioni ≤ 50 CO₂ g/km (WLTP)
- cavo di ricarica tipo mode 3 (di almeno 5 metri)
- Velocità massima della vettura di almeno 175 km/h
- airbag conducente e passeggero
- presa USB A + C nell'abitacolo
- sistema Uconnect con display touch con audio digitale, comandi vocali e bluetooth®
- sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- climatizzatore con filtro antipolline
- adaptive cruise control
- alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
- cerchi in lega leggera
- sedile del conducente regolabile
- volante regolabile in altezza e profondità
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- kit gonfiaggio o ruotino di scorta (se disponibile)
- Dimensioni: lunghezza max compresa tra **4150 e 4300** mm.
larghezza max compresa tra 1700 e 1900 mm.
altezza max compresa tra **1650 e 1700** mm.
capacità bagagliaio (in posizione standard) di almeno 320 litri.
capacità bagagliaio (con sedili ribaltati) di almeno **1260** litri.
- colore bianco

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Pneumatici M+S periodo invernale
- Serie tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Kit lampade di scorta
- Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore a candela potassio nitrato da 0.5 Kg: Specifico per combustibili solidi (classe A), combustibili liquidi (classe B), combustibili gassosi (classe C), combustibili grassi alimentari (classe F), apparecchiature elettriche in tensione (classe E). Indicato per qualsiasi situazione di primo intervento

PER ACCETTAZIONE _____

- Black Box
- NO Allestimento

N.B.: Per le 11 (undici) autovetture inserite nella Sez. "9" è richiesto:

- ***il servizio vettura sostitutiva, come dettagliato nel Quaderno d'Oneri Art. 22.***
- ***Il servizio pneumatici estivi ed invernali***
- ***Il servizio manutenzione effettuato per tutta la durata contrattuale, da officine autorizzate dalla Casa Madre.***

Sez. 10 - Autocarro con le seguenti specifiche:

- Autocarro per trasporto merci tipo cassone fisso con pannelli di rivestimento laterale in alluminio
- trazione anteriore - 3 posti in cabina
- motore diesel 4 cilindri in linea, sistema di alimentazione MultiJet Common Rail a controllo elettronico con turbocompressore e intercooler
- cambio manuale 6 rapporti + RM
- cilindrata compresa tra 2100 e 2300 cm³.
- potenza massima compresa tra 100 e 110 kW.
- livello di emissioni almeno Euro 6D – Final
- emissioni ≤ 315 CO₂ g/km (WLTP)
- dispositivo elettronico del “Controllo di Trazione”.
- Protezione sottomotore
- pneumatici M+S (*da mantenere per tutta la durata contrattuale nelle quantità richieste*)
- passo compreso tra 2950 e 3500 mm.
- carico utile (compreso conducente) compresa tra 1250 e 1620 kg (veicolo NON allestito)
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- caprette portatubi anteriore e posteriore al vano di carico (fornite dalla casa madre del veicolo)
- ruota di scorta dimensioni normali + arganello e attrezzi per sostituzione ruota.
- radio con Bluetooth® e vivavoce
- antifurto elettronico con allarme
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- presa elettrica ricarica USB nell’abitacolo
- airbag conducente e passeggeri
- climatizzatore manuale con filtro antipolline

- Dimensioni: altezza max da terra (a vuoto) compresa tra 2300 e 2450 mm.
altezza rivestimento laterale (pianale) compresa tra 350 e 450 mm.
larghezza interna del pianale compresa tra 1950 e 2080 mm.
lunghezza interna del pianale compresa tra 2650 e 3300 mm.
lunghezza massima compresa tra 5120 e 5820 mm.
larghezza massima compresa tra 2040 e 2160 mm.

- colore bianco

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Pneumatici M+S (*da mantenere per tutta la durata contrattuale nelle quantità richieste*)
- Serie tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Trus lampade di scorta
- Giubbetto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore (vedi descrizione allestimento)
- Black Box
- Allestimento **tipo “7” (no caprette portatubi dell’allestitore)**

Sez. 11 - Autocarro con le seguenti specifiche:

- Autocarro modello pick up alimentazione a gasolio con trazione 4x4
- cabina estesa (Rap Cab) con 2 sedili posteriori aggiuntivi (2+2)
- Motore diesel potenza compresa tra 120 e 130 kW
- emissioni ≤ 315 CO₂ g/km (WLTP)
- Cambio manuale a 6 rapporti 2WD/4WD
- portata utile di almeno 900 kg (veicolo NON allestito)
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- radio con Bluetooth® e vivavoce
- presa elettrica 12 Volts tipo accendisigari nell'abitacolo e presa elettrica vano di carico
- ruota di scorta + attrezzi per sostituzione
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- climatizzatore manuale con filtro antipolline
- Gradino posteriore
- Verricello anteriore (vedi specifiche allestimento tipo "7" e "9")
- Rivestimento spray vano di carico (*solo per veicoli con allestimento tipo "7"*)
- Copertura cassone manuale (*solo per veicoli con allestimento tipo "7"*)
- Box contenitore multiuso prodotto in MDPE con sistema di chiusura a chiave, da alloggiare, retro cabina, nel vano di carico (*solo per veicoli con allestimento tipo "7"*)
- colore bianco

Prestazioni richieste (con peso in ordine di marcia):

- | | |
|---|---------------|
| - altezza da terra (scarico) | almeno 215 mm |
| - angolo di attacco (scarico) | 28° |
| - angolo di uscita senza gancio (scarico) | 22° |
| - angolo di dosso | 20° |

Dimensioni:

- larghezza totale (con specchietti aperti) compresa tra 2150 e 2250 mm.
- lunghezza totale (con paraurti posteriore) compresa tra 5350 e 5400 mm.
- altezza complessiva (a vuoto) compresa tra 1850 e 1900 mm.
- passo compreso tra 3200 e 3350 mm.
- lunghezza vano di carico compresa tra 1730 e 1900 mm
- larghezza vano di carico compresa tra 1550 e 1620 mm

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Catene da neve o pneumatici M+S
- Serie tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Kit lampade di scorta
- Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore a candela potassio nitrato da 0.5 Kg: Specifico per combustibili solidi (classe A), combustibili liquidi (classe B), combustibili gassosi (classe C), combustibili grassi alimentari (classe F), apparecchiature elettriche in tensione (classe E). Indicato per qualsiasi situazione di primo intervento
- Black Box
- Allestimento **tipo "7" Pick up e tipo "9" nucleo allestitore.**

Sez. 12 - Autocarro cabinato con cassone fisso + gru dotata di radiocomando e verricello aventi le seguenti specifiche:

- Autocarro cabina singola guidabile con patente grado "B" con peso complessivo inferiore a 35 q.li., dotato di gru idraulica e radiocomando (vedi *Allestimento tipo "5"*).
 - Motore Diesel con SCR
 - Cilindrata compresa tra 2200c.c./2400c.c.
 - Potenza compresa tra 96 kW e 104kW.
 - emissioni ≤ 315 CO₂ g/km (WLTP)
 - Passo compreso tra 3400 e 3500 mm.
 - Ruote posteriori singole
 - Trazione posteriore.
 - Telaio con struttura longheroni in acciaio con sezione a "C", collegati da traverse tubolari chiodate.
 - Cassone fisso
 - portata utile almeno 500 kg (veicolo GIÁ allestito)
 - Chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
 - Presa elettrica USB in cabina
 - Cruise control.
 - Climatizzatore manuale con filtro antipolline
 - radio con Bluetooth® e vivavoce
 - Retrovisori esterni lato conducente e passeggero
 - Cabina singola con tre posti (autista + due passeggeri).
 - Maniglie di salita in cabina.
 - Airbag autista + passeggero.
 - Presa di forza dell'autocarro idraulica sul cambio.
 - Ruota di scorta e attrezzi per cambio ruota
 - Colore bianco
- Dimensioni: lunghezza totale compresa tra 580 e 625 cm.
 larghezza cabina (escluso specchi retrovisori) compresa tra 198 e 210 cm.
 altezza del veicolo a vuoto compresa tra 210 e 235 cm

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Catene da neve o pneumatici M+S
- Serie tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Trus lampade di scorta
- Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore (vedi descrizione allestimento)
- Black Box
- Coprisedili in tessuto (già montati prima della consegna)
- Allestimento **tipo "5"**

Sez. 13 - Autovettura con le seguenti specifiche:

Veicolo individuato: DS7 Plug-In Hybrid E-tense 4x4 Opera

- Autovettura per trasporto persone con alimentazione ibrida plug-in a benzina (PHEV) trazione 4x4
- 5 posti / 5 porte
- Motorizzazione ibrida benzina + elettrica ricaricabile tipo plug-in con possibilità di utilizzare la propulsione elettrica con autonomia di almeno 50 km.
- Cilindrata (motore benzina) compresa tra 1500 e 1700 cm³.
- potenza massima cumulata (modalità ibrida) in CV compresa tra 290 e 310.
- Motore elettrico con potenza massima in kW compresa tra 77 e 83.
- Cambio automatico 8 rapporti
- capacità serbatoio carburante di almeno 38 litri
- Batteria di almeno 13 kWh con tempi di ricarica non superiori ai seguenti:
 - presa domestica 2,3 kW (monofase 10 A) (0 – 100 %) non superiore a 6 ore
 - Wallbox 3,7 kW (monofase 16 A) (0 – 100 %) non superiore a 4 ore
 - Wallbox 7,4 kW (monofase 32 A) (0 – 100 %) non superiore a 2 ore
- emissioni ≤ 50 CO₂ g/km (WLTP)
- cavo di ricarica da 7,4 kW - tipo mode 3 (di almeno 6 metri)
- airbag conducente e passeggero
- Radio DAB+ con presa USB-C anteriore e bluetooth®
- sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- climatizzatore con filtro antipolline e anti allergico
- cruise control
- alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
- cerchi in lega leggera
- tetto panoramico apribile
- sedile del conducente regolabile
- plancia e tunnel in pelle nappa
- volante in pelle multifunzione
- allarme antifurto
- chiusura centralizzata + **3 chiavi con telecomando**
- retrovisori esterni lato conducente e passeggero
- kit gonfiaggio o ruotino di scorta (se disponibile)
- Dimensioni: lunghezza max compresa tra 4500 e 4700 mm.
larghezza max (escluso specchietti retrovisori) compresa tra 1820 e 1960 mm.
altezza max compresa tra **1600 e 1650** mm.
- Colore: se disponibile bianco, altrimenti grigio cristallo.

Dotazioni richieste per ciascun veicolo:

- Pneumatici M+S periodo invernale
- Serie tappeti in gomma
- Kit attrezzi di emergenza
- Segnalatore di emergenza (triangolo a norma)
- Kit lampade di scorta
- Giubbotto rifrangente conforme DM 30/12/2003
- Estintore a candela potassio nitrato da 0.5 Kg: Specifico per combustibili solidi (classe A), combustibili liquidi (classe B), combustibili gassosi (classe C), combustibili grassi alimentari (classe F), apparecchiature elettriche in tensione (classe E). Indicato per qualsiasi situazione di primo intervento
- NO Allestimento

N.B.: Per le 4 (quattro) autovetture inserite nella Sez. "13" è richiesto:

- ***il servizio vettura sostitutiva, come dettagliato nel Quaderno d'Oneri Art. 22.***
- ***Il servizio pneumatici estivi ed invernali***
- ***Il servizio manutenzione effettuato per tutta la durata contrattuale, da officine autorizzate dalla Casa Madre.***

Sez x Specifiche automezzi 2024

PER ACCETTAZIONE _____