

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME DEI MEZZI ADIBITI ALL'ESPLETAMENTO DEL SERVIZIO

AUTOCARRI PER IL CARICO E TRASPORTO RIFIUTI

Autocarri dotati di cassone e gru in grado di consentire il carico agevole ed in sicurezza dei rifiuti, nuovi od usati, purché in buone condizioni, perfettamente funzionanti, aventi le seguenti caratteristiche minime:

- Veicolo omologato per la circolazione stradale
- P.T.T. compreso da 18 a 26 ton.
- Numero assi da 2 a 4
- Automezzi
- Revisione MCTC in regola per l'utilizzo su strade
- Anno di prima immatricolazione non antecedente al 2010 e comunque avente l'Inquadramento alla classe emissione d'inquinamento in regola con quanto attualmente vigente nel Comune di Milano
- Segnalatore acustico di retromarcia
- Applicazione di apparecchiatura a luce intermittente arancione in ottemperanza alla Legge 10.02.1982 n°28 art. 10 e s.m.i.

Sono incluse le seguenti tipologie:

- a) Autocarro dotato di:
- cassone ribaltabile posteriore con capacità di carico da 20 a 30 mc circa, con chiusura posteriore a 2 ante battenti
 - avente gru ripieghevole dietro cabina della classe H1 dotata di benna a polipo da 250Lt circa a valve con rotore idraulico
 - due bracci articolati, in grado di consentire sbraccio di circa 7.000 mm
 - stabilizzatori a discesa idraulica, con sfilo orizzontale o soluzione analoga o a pantografo
 - scaletta di accesso alla postazione di comando della gru, rispondente a tutte le normative vigenti di riferimento.

oppure

- b) Autocarro dotato di:
- attrezzatura multi-lift
 - contenitore scarrabile a cielo aperto con capacità di carico da 20-30 mc circa, con chiusura posteriore ad ante battenti
 - gru ripieghevole dietro cabina della classe H1 dotata di benna a polipo da 250Lt circa a valve con rotore idraulico
 - due bracci articolati, in grado di consentire sbraccio di circa 7.000 mm
 - stabilizzatori a discesa idraulica, con sfilo orizzontale o soluzione analoga o a pantografo
 - scaletta di accesso alla postazione di comando della gru, rispondente a tutte le normative vigenti di riferimento.

oppure

c) Autocarro dotato di:

- attrezzatura multi-lift
- caricatore scarrabile a cielo aperto con capacità di carico da 20-30 mc circa avente gru – a riposo ripieghevole o estesa - classe H1 dotata di benna a polipo da 250Lt circa a valve con rotore idraulico
- due bracci articolati, i grado di consentire sbraccio di circa 7.000 mm
- stabilizzatori a discesa idraulica, con sfilo orizzontale o soluzione analoga o a pantografo
- scaletta di accesso alla postazione di comando della gru, rispondente a tutte le normative vigenti di riferimento

E' richiesta la rispondenza a tutta la normativa, comunitaria, nazionale, regionale e/o locale in materia di sicurezza, di rango legislativo, regolamentare e/o amministrativo, ad es.:

Norme sulla Sicurezza sul lavoro (D.L. 81/08)

Nuovo codice della Strada

Direttiva Macchine – DL 98/37 s.m.i.; 2004/42 e s.m.i.

Certificazione ENPI-ISPEL

Gli automezzi e le attrezzature devono essere corredati da:

- Copia del documento di circolazione rilasciato da MCTC
- Dichiarazione di conformità e marchio CE
- Copia conforme del libretto delle verifiche ENPI-ISPEL

MACCHINE OPERATRICI PER ATTIVITA' DI SFALCIO

Macchine operatrici, nuove od usate purché in buone condizioni e comunque perfettamente funzionanti, omologate alla circolazione stradale, con braccio telescopico e testa trinciante in grado di effettuare agevolmente attività di sfalcio, di tagliare quindi erbe e arbusti in quantità significative di verde in piena sicurezza, sia esse distribuite su superfici piane (anche in negative rispetto allo stesso piano) che su superfici inclinate (es: scarpate), aventi le seguenti caratteristiche minime:

- prima immatricolazione non antecedente l'anno 2010 e, comunque, avente l'inquadramento alla classe emissione d'inquinamento in regola con quanto attualmente vigente nel Comune di Milano
- due o quattro ruote sterzanti (a cerchio/granchio).
- cabina automezzo conforme agli standard ROPS e preferibilmente FOPS
- insonorizzazione ai sensi della Direttiva 89/514CE.
- presenza di fari esterni illuminazione per lavoro notturno.
- allestimento per segnalazione cantiere di lavoro con adeguato pannello completo di fari lampeggianti rispondente alle normative vigenti
- apparecchiatura a luce intermittente arancione in ottemperanza alla Legge 10.02.1982 n°28 art. 10
- -segnalatore acustico di retromarcia

Sono incluse le seguenti tipologie:

- a) Macchina operatrice semovente a trazione idrostatica/idraulica, con 4 ruote sterzanti dotata di braccio telescopico avente estensione minima di 11 metri e testata trinciante avente larghezza di taglio di 1.200mm con capacità di rotazione idraulica 180°su ralla

oppure

- b) Trattore agricolo a trasmissione meccanica, con 2 ruote sterzanti dotato di braccio telescopico (laterale o posteriore) avente estensione minima di 11 metri e testata trinciante avente larghezza di taglio di 1.200mm con capacità di rotazione idraulica 180°su ralla

E' richiesta la rispondenza a tutta la normativa, comunitaria, nazionale, regionale e/o locale in materia di sicurezza, di rango legislativo, regolamentare e/o amministrativo, ad es.:

- Norme sulla Sicurezza sul lavoro (D.L. 81/08)
- Nuovo codice della Strada
- Direttiva Macchine – DL 98/37 e s.mi.; 2004/42 e s.m.i.

Gli automezzi e le attrezzature saranno corredati da:

- Copia del documento di circolazione rilasciato da MCTC
- Dichiarazione di conformità e marchio CE