

	<p>ALL. "C" - LOTTO 1</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE TRATTORE STRADALE</p>	<p>Pag. 1 di 4</p>
---	--	--------------------

**CIG 7402950399**

**GENERALITA'**

Le caratteristiche del trattore stradale richiesto dovranno essere la semplicità di utilizzo e la semplicità di manutenzione, nonché una robustezza complessiva di base.

L'automezzo dovrà avere Massa Totale Combinazione di 44000 Kg e le emissioni gassose del motore dovranno rispettare la normativa Euro 6.

**1. VEICOLI OFFERTI.**

La Ditta dovrà indicare la marca, il modello ed il tipo del veicolo offerto, completando la scheda tecnica allegata

Inoltre dovrà inoltre allegare dépliant del veicolo offerto, riportanti i dati dimensionali e ponderali del veicolo offerto.

Le dotazioni di serie (accessori) poste a listino saranno considerate parti integrati del veicolo in fornitura anche se non specificate nell'offerta.

**2. TRATTORE STRADALE TIPO "STRALIS AD 440S42" O EQUIVALENTE**

**2.1. Caratteristiche generali:**

- produzione di primaria marca avente concessionario e/o assistenza nelle Province di Bari e/o BAT;
- Cabina corta, con sospensione pneumatica, ammortizzata, insonorizzata, ribaltabile, 2 posti compreso il conducente **colore bianco RAL 9010/9016** o altra tinta in disponibilità del concessionario, purchè indicata alla stazione appaltante in sede di gara e da questa accettata.

Su entrambe le porte di accesso, dovrà essere applicato il logo di seguito indicato mediante pellicola adesiva di proporzioni idonee rispetto alla configurazione e alla struttura delle porte cassone, visibile e permanente.



La realizzazione dovrà avvenire con prodotti di prima qualità in grado di resistere alle più severe condizioni d'esercizio ambientale e climatiche, usando pellicole viniliche di tipo fuso, durevoli, dimensionalmente stabili, lucide, particolarmente morbide e flessibili.

La realizzazione della decorazione dovrà essere eseguita con stampa digitale in quadricromia.

- Guida e Sterzo: Cruise Control, posizione di guida a sinistra, volante regolabile in inclinazione e altezza.
- Sedile conducente e passeggero regolabili in altezza, a sospensione pneumatica con schienale regolabile, riscaldabile, con poggiatesta, regolazione lombare e cinture di sicurezza a 3 punti.
- Sterzo servoassistito;

- 2 assi, (1° direzionale a ruota singola, 2° trattivo a ruote gemellate).
- Passo: mm. 3600/3800 e comunque tale da poter essere accoppiato al semirimorchio di cui al lotto 2 e al fine di non eccedere in un trasporto eccezionale per lunghezza:
- Dimensioni conformi al C.d.S., e comunque con lunghezza massima, non superiore a 6.100 mm, altezza telaio a vuoto non superiore a 990 mm
- Masse: MTT 18.000 kg,;
- Ralla tipo jost-jsk perno da 2" standard dotata di sistema di regolazione in altezza (da 140 mm a 285 mm) che possa permettere l'accoppiamento con tutti i semirimorchi 3 assi in dotazione all'ASM
- Serbatoio Carburante: serbatoio in alluminio di capacità di 600 litri oppure 300+300 litri;
- Tappo serbatoio con chiave
- Numero 2 fari girevoli a luce led di colore arancione
- Visiera parasole esterna,
- Specchi retrovisori esterni a comando elettrico e riscaldabili, conformi alla norme vigenti;
- Fendinebbia,
- Batterie da 225 Ah,
- Immobilizer,
- Luci diurne a LED,
- Estintore da kg 6 a polvere, classe A B C, fornito con il relativo supporto già montato all'interno della cabina di guida,
- Pacchetto di medicazione conforme al D.M. n°388 del 15/07/2003 – ALLEGATO 2 – (il pacchetto di medicazione si intende contenuto all'interno di apposita valigetta fissata all'interno della cabina di guida attraverso adeguato supporto).
- Tachigrafo digitale
- cambio manuale/robotizzato 12 marce avanti + almeno 2 marcia indietro, con selettore modalità d'uso automatico/manuale sul volante;
- Rallentatore idraulico

## **2.2. Motore:**

- 6 Cilindri o superiore,
- Alimentazione diesel,
- Iniezione elettronica Common Rail
- Sovralimentazione con turbocompressore,
- Cilindrata non inferiore a 12.000 cc,
- Potenza non inferiore a 368 KW (500 CV),
- Raffreddamento a liquido.

## **2.3. Impianto Frenante:**

- Sistema pneumatico a tre circuiti indipendenti,
- Freni anteriori a disco autoventilati con pinze flottanti, posteriori a disco o tamburo,
- Dispositivo ABS e EBL.

#### **2.4. Trasmissione:**

- Rapportatura finale predisposta per una velocità massima compresa tra 105 e 110 km/h,
- Bloccaggio differenziale a comando manuale,
- Riduzione epicicloidale ai mozzi delle ruote.

#### **2.5. Sospensioni:**

- anteriori paraboliche e posteriori paraboliche o pneumatiche con correttore d'assetto e barra stabilizzatrice
- Bloccaggio differenziale posteriore

#### **2.6. Impianto Elettrico:**

- conforme alla normativa vigente.

#### **2.7. Pneumatici e cerchi:**

- cerchi in lega leggera/alluminio con disco in acciaio 9.00R22.5 attacco a 10 fori DIN
- pneumatici (di primaria casa) di dimensione 315/70-80 R 22.5 + Ruota di scorta di medesime dimensioni

#### **2.8 Impianto idraulico**

- Pompa idraulica della capacità di 116 litri
- Tubi idraulici da 1"
- Serbatoio olio idraulico della capacità di 200 litri, in alluminio

#### **2.9 Presa di forza**

- Presa di forza fornita, quadro comandi in cabina per innesto e disinnesto della presa di forza; dispositivo di sicurezza per impedire l'inserimento della presa di forza senza l'attivazione del freno di stazionamento e nonchè l'avvio del veicolo con la presa di forza inserita.

#### **3.0. Ulteriori dotazioni di serie:**

- Alzacristalli elettrici;
- Avvisatore acustico retromarcia;
- EBS: ABS (sistema antibloccaggio delle ruote);
- Frenata d'emergenza assistita (AFU);
- Armonizzazione della frenata del trattore e del semirimorchio;
- ASR: Sistema antislittamento; sistema di sorveglianza usura dischi freno;
- Luci stop d'emergenza (tipo EBL o equivalente)
- Giunto Iso 15 poli (per collegamento semirimorchio)
- Cinture di sicurezza integrate nei sedili;
- Condizionatore a regolazione manuale/automatica;
- Essiccatore aria impianto pneumatico riscaldato;
- Martinetto di sollevamento;
- Paraincastro anteriore;
- Carenatura laterale del mezzo



ALL. "C" - LOTTO 1  
SPECIFICHE  
TECNICHE TRATTORE  
STRADALE

Pag. 4 di 4

- Ruota di scorta;
- Prefiltro gasolio riscaldato;
- Serbatoio impianto frenante in alluminio;
- Serbatoio conforme alla norma ISO 22241 non inferiore 45 l;
- Spia + cicalino bassa pressione freni semirimorchio;
- Tendine parasole su parabrezza;
- Visiera parasole esterna;
- Presa carica batterie
- Sospensioni cabina pneumatiche;
- Sedile autista a sospensione pneumatica;
- Vani portaoggetti interni;
- Triangolo di soccorso;
- Borsa attrezzi completa;
- Griglie di protezione sui fari;