



PROVINCIA  
DI AREZZO

Sevizio Trasporto Pubblico Locale – Autoparco - Patrimonio

Ufficio Autoparco e Logistica Mezzi

Telefono +39 0575 3921

Fax +39 0575 392830

E-Mail [autoparco@provincia.aretzo.it](mailto:autoparco@provincia.aretzo.it)

Pec [protocollo.provar@postacert.toscana.it](mailto:protocollo.provar@postacert.toscana.it)

Operatori Economici invitati  
al Confronto tra Preventivi

INVIATO TRAMITE  
PORTALE MEPA

**Oggetto: Richiesta di preventivo per la fornitura di n. 1 (una) trattrice agricola, macchina, operatrice, marca NEW HOLLAND modello T5.110 ELECTROCOMMAND STAGE V, allestita con braccio tagliaerba, di nuova fabbricazione, effettuata tramite Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) – CIG A018E881B1, CUP I29I23000360002.**

**Oggetto della Richiesta:**

Fornitura di n. 1 (una) trattrice agricola, macchina operatrice, marca NEW HOLLAND, modello T5.110 ELECTROCOMMAND STAGE V, allestita con braccio tagliaerba, di nuova fabbricazione, mediante ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA).

Si precisa che nel preventivo di spesa le caratteristiche tecniche del veicolo e dei relativi componenti dovranno corrispondere dettagliatamente a quanto riportato di seguito:

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE TRATTRICE AGRICOLA – MACCHINA OPERATRICE - marca NEW HOLLAND modello T5.110 ELECTROCOMMAND STAGE V</b>	
<b>MARCA e MODELLO</b>	NEW HOLLAND T5.110 ELECTROCOMMAND STAGE V
<b>VERSIONE</b>	ELECTROCOMMAND con allestimento SMART
<b>POTENZA E TARATURA DEL MOTORE</b>	Motore F5C 3.6 L Stage V 4 cilindri 3600 cc. Potenza nominale ECER120 110 Hp <b>OPTIONAL:</b> Serbatoio gasolio da 165 L con protezione
<b>TRASMISSIONE</b>	Quattro ruote motrici
<b>CAMBIO E RAPPORTI</b>	<b>STANDARD:</b> Cambio con 4 marce sottocarico <b>OPTIONAL:</b> Trasmissione semi-powershift 32x32 40 KPH ECO con super riduttore
<b>PNEUMATICI</b>	Pneumatici misura 400/80 R24 – 480/80 R34 – disegno tipo Garden/Municipal, con cerchi fissi
<b>IMPIANTO FRENANTE</b>	Su assale posteriore con freni a disco

	Su assale anteriore tramite innesto 4 ruote motrici
<b>IMPIANTO IDRAULICO</b>	<p>Doppia pompa tandem da 127 l/min (82 l/min + 43 l/min)</p> <p><b>POSTERIORE:</b></p> <p>Distributori idraulici a 8 vie ad alta portata con prese rapide e regolatore di flusso</p> <p><b>ANTERIORE:</b> 4 prese idrauliche anteriori collegate ai distributori ventrali e 2 prese idrauliche anteriori collegate ad un distributore posteriore</p> <p><b>VENTRALE:</b> Impianto idraulico indipendente ausiliario ventrale a 4 vie con innesti rapidi con joystick in cabina</p>
<b>SOLLEVATORE POSTERIORE</b>	<p>Sollevatore posteriore elettronico con due cilindri esterni da 80 mm</p> <p>Capacità di sollevamento max alle rotule: 5200 Kg.</p> <p>Stegoli posteriori CAT. II ad aggancio automatico (nessuna preferenza di marchio)</p> <p>Terzo punto meccanico</p>
<b>SOLLEVATORE ANTERIORE</b>	<p>Sollevatore anteriore con controllo con distributore ventrale</p> <p>Supporto assale multifunzionale tipo MAS</p> <p>Presca elettrica sollevatore anteriore, 7 poli e presa 3 poli (40 Amp)</p>
<b>CABINA E ACCESSORI</b>	<p><b>STANDARD:</b> Cabina a 4 montanti DELUXE VISIONVIEW, sospesa su silent-block, parabrezza apribile, botola trasparente, ventilazione e riscaldamento, aria condizionata, volante regolabile, vetri laterali apribili, specchietto interno, tergilunotto posteriore, staccabatteria, sedile operatore deluxe girevole di 10° con sospensione pneumatica, rivestimento in tessuto e cintura di sicurezza, sedile passeggero</p> <p><b>OPTIONAL:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Doppio girofaro rotante;</li> <li>- gruppo ottico cofano con luci a led e proiettori polisoidale</li> <li>- n. 4 fari di lavoro anteriori a led addizionali su tetto cabina;</li> <li>- n. 4 fari di lavoro posteriori a led addizionali su tetto cabina;</li> <li>- n. 2 fari di lavoro a led su mancorrenti;</li> </ul>
<b>ZAVORRE</b>	Zavorra anteriore monoblocco in materiale mineralferroso da 400 Kg
<b>OMOLOGAZIONE, DOCUMENTI, GARANZIA</b>	- Omologazione e immatricolazione stradale come macchina operatrice;

<b>e ASSISTENZA</b>	- Garanzia 12 mesi; - Manuale uso e manutenzione;
---------------------	--

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE DEL DECESPUGLIATORE POSTERIORE</b>	
<b>MARCA E MODELLO</b>	Decespugliatrice idraulica marca FERRI modello TSH620 Energy SC Tronic
<b>CARATTERISTICHE DELLA TESTATA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testata trinciante TNH125 NG larghezza mt. 1,25 con coltelli polivalenti a "Y" e rullo HD;</li> <li>• Motore idraulico in ghisa;</li> <li>• Reversibilità di rotazione del rotore;</li> <li>• Sistema floating (auto livellamento al terreno della testata trinciante);</li> <li>• Protezione anteriore e posteriore della testata in gommata antiabrasione;</li> </ul>
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto idraulico ad ingranaggi ad alta potenza, moltiplicatore in ghisa HP ad alta trasmissione di coppia e denti elicoidali;</li> <li>• Supporto girevole scatolato;</li> <li>• Scambiatore di calore in alluminio con termostato;</li> <li>• Consolle comandi elettrici proporzionali Load Sensing con gestione elettrica del rotore sdoppiata con monitor dedicato CAN BUS;</li> <li>• Dispositivo antiribaltamento automatico elettrico;</li> <li>• Ammortizzatore idraulico con ritorno automatico con accumulatore di azoto escludibile con comando elettrico;</li> <li>• Valvola di massima per la salvaguardia del braccio;</li> <li>• Tubazioni rigide;</li> <li>• Sezione rettangolare del 1° braccio mm 120x180;</li> <li>• Rotazione idraulica dei bracci 122°;</li> <li>• Floating verticale versione TSH ADVANCE TRONIC (LFA elettrico) fornito e montato;</li> <li>• Cardano, coppia tenditori di fissaggio e attacco a slitta da adattare alla trattore;</li> <li>• Predisposizione per applicazione del soffiatore modello SE31;</li> <li>• Paraurti posteriore con fanaleria.</li> </ul> <p><b>OPTIONAL:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Soffiatore modello SE31</li> </ul>
<b>ASSISTENZA, DOCUMENTI, GARANZIA e COLLAUDI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manuale uso e manutenzione;</li> <li>• Catalogo ricambi;</li> <li>• Certificato di conformità CE;</li> <li>• Certificato di origine;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Garanzia 12 mesi;</li> <li>• Assistenza garantita entro 24h;</li> <li>• Montaggio e collaudo sulla macchina.</li> </ul>
<p><i>Visto che la Provincia è dotata di officina propria, la Ditta aggiudicataria oltre alla normale dotazione degli accessori del mezzo, dovrà fornire il manuale tecnico per la manutenzione ed il catalogo ricambi</i></p>	

**Luogo di consegna dell'acquisto:** Arezzo, Via Casentinese, n. 47, Sede dell'Ufficio Autoparco e Logistica Mezzi della Provincia di Arezzo. Sarà a carico dell'affidatario l'onere per il trasporto e la consegna.

**Lotto e Ammissibilità di varianti:** trattasi di Lotto unico, non ammesse varianti se non richieste dall'Ente e concordate con l'Operatore Economico.

**Condizioni e tempi di consegna:** La trattrice agricola – macchina operatrice - dovrà essere immatricolata e collaudata con le attrezzature richieste prima della consegna e i costi di immatricolazione e collaudo dettagliati nella Scheda allegata alla presente, denominata "dettaglio voci di costo". I tempi di consegna sono stabiliti in 240 giorni, naturali e consecutivi, dall'affidamento.

**L'Ente si riserva di non procedere all'affidamento della fornitura.**

**Documentazione da allegare all'offerta:**

- Dichiarazione Sostitutiva, resa nei modi previsti dal D.P.R. n. 445/2000, circa il possesso dei requisiti per l'affidamento dei Contratti Pubblici ex artt. 94,95,96,97,98 e 100 del D.lgs. 36/2023.
- Scheda "dettaglio voci di costo".
- Pass dell'Operatore Economico "PASSOE". Ai sensi di quanto previsto dalla Delibera ANAC n. 464 del 27 luglio 2022, la documentazione a comprova dei requisiti di ordine generale, nonché di carattere tecnico-organizzativo ed economico - finanziario da acquisire attraverso la banca dati gestita dall' ANAC (Autorità Nazionale Anticorruzione), tramite il sistema FVOE (Fascicolo Virtuale dell'Operatore Economico).

L'Operatore Economico a tal fine effettua la registrazione al sistema FVOE <https://www.anticorruzione.it/-/fascicolo-virtuale-dell-operatore-economico-fvoe>, e, individuata la procedura di affidamento tramite il CIG (Codice Identificativo di Gara), corrispondente alla presente richiesta di preventivo; **A018E881B1**, si ottiene dal sistema, il Pass dell'Operatore Economico "PASSOE", da allegare tra i documenti amministrativi richiesti.

Il Responsabile

Dott. Nicola Massimiliano Visi