

ALLEGATO "C" AL DISCIPLINARE

OGGETTO: FORNITURA DI N. 1 PALA GOMMATA NUOVA DI FABBRICA IDONEA SIA PER APPLICAZIONI SPECIALI QUALI LA MOVIMENTAZIONE DI RIFIUTI, SIA PER IL LAVORO DI MOVIMENTO TERRA, DA UTILIZZARE PER LE ATTIVITÀ DELL'IMPIANTO DI TRATTAMENTO DEI R.S.U. E VALORIZZAZIONE DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA A SERVIZIO DELL'AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE DELLA PROVINCIA DI ORISTANO

CUP: E53D05000380002 - CIG: 9833273196

Scheda Tecnica Pala Gommata in offerta	
Marca e Modello:	
Potenza max. lorda a 1.800 giri/minuto:	
Potenza max. netta a 1.800 giri/minuto:	
Peso Operativo:	
Carico di ribaltamento alla massima sterzata con benna standard:	
Tipo motore	
N° cilindri, cilindrata (cc)	
Sistema di post trattamento fumi con rigenerazione passiva del filtro antiparticolato senza intervento dell'operatore (conforme alla normativa sulle emissioni EU Stage V). Descrivere caratteristiche.	

ALLEGATO "C" AL DISCIPLINARE

<p>Sistema di trasmissione idrostatico a controllo elettronico.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Sistema di controllo della velocità con sola azione del pedale dell'acceleratore.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Sistema computerizzato di regolazione fine della velocità.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Sistema frenante con frenata graduata.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	

ALLEGATO "C" AL DISCIPLINARE

<p>Sistema completamente idraulico load sensing di azionamento dello sterzo, del braccio e della benna.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Sistema "ride control system".</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Leverismo del braccio di carico in grado di assolvere alle funzioni del leverismo parallelo e del leverismo a Z.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Braccio predisposto per attacco rapido idraulico delle attrezzature di carico ed in grado di raggiungere una altezza al perno di almeno 4,5 metri.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	

ALLEGATO "C" AL DISCIPLINARE

<p>Cabina conforme alle norme ROPS-FOPS, condizionata, insonorizzata e pressurizzata con doppio filtraggio in entrata.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Joystick multifunzione elettroidraulico dotato di pulsante integrato per il cambio di marcia e di pulsante per il controllo della terza funzione idraulica.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Telecamera posteriore visionabile da interno cabina.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Pannello strumenti dotato di pulsantiera e display LCD, con possibilità di regolazione di almeno 8 parametri di utilizzo.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	

ALLEGATO "C" AL DISCIPLINARE

<p>Punti di manutenzione della macchina accessibili da terra.</p> <p>Descrivere caratteristiche.</p>	
<p>Omologazione per la circolazione stradale con benna standard.</p>	
<p>Dichiarazione di reperibilità di tutti i ricambi della macchina e delle attrezzature per un periodo di almeno 10 anni a partire dalla data di consegna, senza impegno di acquisto da parte del Consorzio.</p>	