

**LISTA DELLE LAVORAZIONI E
FORNITURE PREVISTE PER
L'ESECUZIONE DELL'OPERA O DEI
LAVORI**

OGGETTO: Fornitura di automezzi per Raccolta Differenziata dei rifiuti.

COMMITTENTE: Comune di Scansano

Scansano, 29/04/2011

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

arch. Roberto Bucci



IL CONCORRENTE

(timbro e firma)

Num.Ord. TARIFFA	LAVORI E FORNITURE PER L'ESECUZIONE DELL'APPALTO	unità di misura	Quantità	PREZZO UNITARIO (euro)		TOTALE
				in cifre	in lettere	
	RIPORTO					
	LAVORI A MISURA					
1 01	<p>Fornitura di automezzo <u>compattatore capacità min. 5 mc - max 5,5 mc. allestito su autotelaio cabinato</u> avente le seguenti caratteristiche tecniche ed accessori minimi richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - portata maxa terra 35 q.li; - volume del cassone : da mn. 5 mc a max 5,5 mc; - struttura realizzata in acciaio ad alta resistenza; - sistema di compattazione costituito da una pala articolata in acciaio ad azionamento idraulico che raccolga il materiale e lo spinga verso il fondo del cassone. - ciclo di compattazione automatico continuo, automatico a ciclo singolo e automatico sincronizzato; - sistema di scarico per ribaltamento del cassone, dotato di due cilindri idraulici posti nella parte posteriore del mezzo; - voltacassonetti in posizione centrale con attacchi personabilizzabili per la movimentazione di contenitori con agganci a norma DIN e attacco a pettine con aggancio automatico del bidone; - fari lampeggianti a luce gialla; - faro alogeno posteriore a luce bianca; - telaio ruote posteriori gemellari; - motore diesel Euro 5; - comandi in cabina; - impianto frenante con freni a disco. <p>chiavi in mano e messa su strada.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	cadauno	2,00			
2 02	<p>Fornitura di automezzo <u>compattatore capacità max 6 mc. allestito su autotelaio cabinato</u> avente le seguenti caratteristiche tecniche ed accessori minimi richiesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - portata maxa terra 55 q.li; - volume del cassone : da max 6 mc; - struttura realizzata in acciaio ad alta resistenza; - sistema di compattazione costituito da una pala articolata in acciaio ad azionamento idraulico che raccolga il materiale e lo spinga verso il fondo del cassone. - ciclo di compattazione automatico continuo, automatico a ciclo singolo e automatico sincronizzato; - sistema di scarico per ribaltamento del cassone, dotato di due cilindri idraulici posti nella parte posteriore del mezzo; - voltacassonetti in posizione centrale con attacchi personabilizzabili per la movimentazione di contenitori con agganci a norma DIN, attacco a pettine e attacco Bologna, con aggancio automatico del bidone; - pulsantiera per il comando a distanza. - fari lampeggianti a luce gialla; - faro alogeno posteriore a luce bianca; - telaio ruote posteriori gemellari; - motore diesel Euro 5; - comandi in cabina; - impianto frenante con freni a disco. <p>chiavi in mano e messa su strada.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO...</p>	cadauno	1,00			
	Parziale LAVORI A MISURA euro					
	TOTALE euro					
	A RIPORTARE					



