

ALLEGATO N. "2" all'Avviso Pubblico di manifestazione d'interesse del 13.01.2022

LISTA DELLE CATEGORIE DI MEZZI MECCANICI, da noleggiare a caldo e da utilizzare per la manutenzione ordinaria delle opere pubbliche di bonifica e di irrigazione

N.O.	DESCRIZIONE SINTETICA DEI MEZZI MECCANICI
1	Escavatore cingolato, con cingoli in acciaio o in gomma, avente un peso fino a 5,5 Ton ed una potenza nominale del motore non inferiore 25,00 kW , attrezzato con benna con denti per scavi in terreni di qualsiasi natura o rocce tenere. Per particolari esigenze ed a richiesta del Consorzio, l'escavatore dovrebbe essere attrezzato con benna da fosso o con Trincia - decespugliatore per escavatori ovvero con altra attrezzatura idonea alle necessità (esempio martello demolitore per demolire trovanti di roccia ovvero manufatti in cls o c.a.)
2	Escavatore cingolato, con cingoli in acciaio o in gomma, avente un peso fino a 12,0 Ton ed una potenza nominale del motore non inferiore 50,00 kW , attrezzato con benna con denti per scavi in terreni di qualsiasi natura o rocce tenere. Per particolari esigenze ed a richiesta del Consorzio, l'escavatore dovrebbe essere attrezzato con benna da fosso o con Trincia - decespugliatore per escavatori ovvero con altra attrezzatura idonea alle necessità (esempio: martello demolitore per demolire trovanti di roccia ovvero manufatti in cls o c.a.)
3	Escavatore cingolato, con cingoli in acciaio o in gomma, avente un peso fino a 20,0 Ton ed una potenza nominale del motore non inferiore 85,00 kW , attrezzato con benna con denti per scavi in terreni di qualsiasi natura o rocce tenere. Per particolari esigenze ed a richiesta del Consorzio, l'escavatore dovrebbe essere attrezzato con benna da fosso o con Trincia - decespugliatore per escavatori ovvero con altra attrezzatura idonea alle necessità (esempio: martello demolitore per demolire trovanti di roccia ovvero manufatti in cls o c.a.)
4	Pala cingolata, con cingoli in acciaio o in gomma, avente un peso fino a 1,6 Ton ed una potenza nominale del motore non inferiore 25,00 kW , attrezzato con benna con denti per scavi in terreni di qualsiasi natura o rocce tenere. Per particolari esigenze ed a richiesta del Consorzio, l'escavatore dovrebbe essere attrezzato con benna da fosso o con Trincia - decespugliatore per escavatori ovvero con altra attrezzatura idonea alle necessità (esempio: martello demolitore per demolire trovanti di roccia ovvero manufatti in cls o c.a.)
5	Pala cingolata, con cingoli in acciaio o in gomma, avente un peso fino a 3,6 Ton ed una potenza nominale del motore non inferiore 55,00 kW , attrezzato con benna con denti per scavi in terreni di qualsiasi natura o rocce tenere. Per particolari esigenze ed a richiesta del Consorzio, l'escavatore dovrebbe essere attrezzato con benna da fosso o con Trincia - decespugliatore per escavatori ovvero con altra attrezzatura idonea alle necessità (esempio: martello demolitore per demolire trovanti di roccia ovvero manufatti in cls o c.a.)
6	Autocarro con ribaltabile di portata fino a 80 q.li senza autogru
7	Autocarro con ribaltabile di portata fino a 80 q.li, con autogru (Gru su autocarro), regolarmente omologata e revisionata come per legge, adatta a movimentare carichi in totale sicurezza, sia in distanza che in altezza, fino a mt 12,00 di altezza conducibili con patente B per il trasporto ed il sollevamento di piccoli carichi, ovvero più grandi fino a mt 50,00 per i carichi più pesanti ed ingombranti, dotate anche di verricello idraulico a fune per un utilizzo più veloce e adatto a sollevamenti ripetuti e continui. In ogni caso gli operatori conduttori dell'autocarro devono essere specializzati e qualificati con patentino di operatore di autogru.
8	Autocarro con ribaltabile di portata oltre 80 q.li senza autogru
9	Autocarro con ribaltabile di portata oltre gli 80 q.li, con autogru (Gru su autocarro), regolarmente omologata e revisionata come per legge, adatta a movimentare carichi in totale sicurezza, sia in distanza che in altezza, fino a mt 12,00 di altezza conducibili con patente B per il trasporto ed il sollevamento di piccoli carichi, ovvero più grandi fino a mt 50,00 per i carichi più pesanti ed ingombranti, dotate anche di verricello idraulico a fune per un utilizzo più veloce e adatto a sollevamenti ripetuti e continui. In ogni caso gli operatori conduttori dell'autocarro devono essere specializzati e qualificati con patentino di operatore di autogru.
10	BOBCAT (minipala gommata o con cingoli in gomma o in ferro) avente peso operativo non inferiore a 1,8 Ton e potenza motore non inferiore a 25,0 KW
11	BOBCAT (minipala gommata o con cingoli in gomma o in ferro) avente peso operativo non inferiore a 4,0 Ton e potenza motore non inferiore a 65,0 KW
12	Merlo con braccio telescopico, semovente stabilizzabile, altezza di sollevamento fino a 16 m, portata max 4000 kg, potenza 55KW 75CV, con attrezzature varie in funzione delle necessità che verranno richieste dal Consorzio Committente (forche, pinze, cestelli, benne, ganci, bracci portacentine, piattaforme space, ecc.)
13	Motopompa a gasolio o a benzina o elettrica con portate fino a 50 l/s e prevalenza fino a 20 m
14	Gruppo elettrogeno insonorizzato, motore diesel 1500 giri/min, raffreddati ad acqua, min 6 kVA max 80 kVA.
15	Gruppo elettrogeno insonorizzato, motore diesel 1500 giri/min, raffreddati ad acqua, min 81 kVA max 250 kVA.
16	Gruppo elettrogeno insonorizzato, motore diesel 1500 giri/min, raffreddati ad acqua, min 251 kVA max 500 kVA.
17	TorreFaro semovente/tramato, motore Diesel, raffreddato ad acqua, asta telescopica fino a 10 m, predisposta per portare lampade da 320 W LED. Minimo 2 lampade.
18	Vibrocospatore con motore a benzina, Potenza del motore min 1 KW - Piastra vibrante padfoot 345x285 mm- Forza d'urto 10 kN min. N. colpi min 600/minuto - Velocità di lavoro min 18 m/minuto, per asfalto, terra, sabbia, ghiaia, o pavimenti misti
19	Compattatore con piastra vibrante min 196 cc, 85 kg, 15,5 kN, per asfalto, terra, sabbia, ghiaia, o pavimenti misti.

N.B.: Tutti i mezzi oggetto di nolo a caldo devono essere muniti di revisione certificata, immatricolati ovvero individuati da matricola e/o libretto e si intendono forniti a piè d'opera ovvero sul sito di impiego. Pertanto tutti i mezzi che non hanno autonomia di circolazione, si intendono trasportati con i idonei carrelli o carrelloni fino al singolo punto di impiego e quindi con gli oneri di carico e scarico con qualsiasi modalità o mezzo o attrezzatura idonea e che rispetti la sicurezza ai sensi del Dlgs n. 81/2008 e s.m.ei. Il nolo a caldo comprende tutto quanto necessario a garantire il corretto e sicuro utilizzo del mezzo stesso, tra cui a titolo indicativo e non esaustivo: operatore patentato, qualificato ed idoneo, manutenzione ordinaria e straordinaria, materiali di consumo (carburanti, oli lubrificanti, ecc.), assicurazioni, tasse di possesso, oneri per revisioni periodiche e quant'altro comunque necessario, ancorché non specificato. Si precisa che per mezzi con caratteristiche superiori a quelli innanzi indicati, non saranno riconosciuti compensi aggiuntivi.

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Elzario Grasso