

ALLEGATO N. 2 all'Avviso Pubblico: Manifestazione di interesse per nolo a caldo di mezzi meccanici ed automezzi da impiegare per la manutenzione anno 2019 delle opere di irrigazione gestite dal Consorzio di Bonifica dell'Ufita

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 oltre 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 gli 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
Grottaminarda. Li	Il Responsabile Unico del Procedimento
	Ing. Francesco Gambacorta