



	p/c del <b>COMUNE DI FERMO</b>
<b>OGGETTO:</b>	<b>GARA A PROCEDURA APERTA</b> per l'affidamento della: <b>FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI UN TRITURATORE PRIMARIO E PRESTAZIONI COMPLEMENTARI - TMB - II° STRALCIO - I° LOTTO - IMPIANTO CIGRU DISCARICA SAN BIAGIO"</b>
	Importo complessivo dell'appalto €__ <b>306.000,00</b> + IVA, di cui: • €__304.500,00= + IVA per fornitura soggetta a ribasso; • €__1.500,00 = + IVA per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso; <b>CUP: F69C1700000002 - CIG: 72696809B5</b>

#### **Quesito n.4.**

Con riferimento alla procedura in oggetto, la presente per richiedere i seguenti chiarimenti in merito alle caratteristiche tecniche richieste:

#### **PREMESSO**

- Che la ditta...*omissis*... sta valutando la partecipazione alla gara;
- Che la macchina che andremo a proporre in fase di gara sarà ARJES marchio leader nel settore del riciclaggio;
- Che le marginali differenze rispetto ai requisiti tecnici previsti nulla incidono sulla corretta operatività del mezzo;

#### **CHIEDE**

1. se accettate che una minima percentuale della pezzatura in uscita arrivi a 350 mm;
2. di sapere l'altezza massima di carico della Monopala meccanica;
3. se accettate che la lunghezza del rotore sia pari a 1750 mm
4. se accettate una fornitura nell'anno in corso (2017) per la dichiarazione dei requisiti tecnici professionali, visto che la ditta...*omissis*...è distributore del marchio Arjes da appena un anno.

#### **Risposta al quesito n.4.**

Il RUP dell'appalto in oggetto, Ing. Mauro Fortuna, ha riscontrato il suesteso quesito nei termini che seguono: “

1. così come previsto dal CSA il trituratore deve garantire una pezzatura media in uscita di 150 mm e una pezzatura massima di 250 mm misurata su due lati.
2. La motopala attualmente in dotazione al CIGRU che sarà utilizzata per il caricamento del trituratore consente un carico agevole fino a 3550 mm.
3. Non sarà accettato un trituratore con nessuna delle caratteristiche tecniche inferiori a quelle *previste in fase di gara; Nello specifico è richiesta una lunghezza del rotore di 2300 mm perché nella situazione temporanea il trituratore dovrà essere caricato con motopala attualmente in uso presso il CIGRU senza la necessità di installare una tramoggia di raccordo restrittiva.*”

In merito al quesito sub 4, si dà riscontro negativo.

Il Dirigente  
F.to Dott. Lucia Marinangeli