

**APPALTO PER LA FORNITURA E POSA DI UN TRASFORMATORE****NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Il Procuratore Amministrativo di AGSM Verona S.p.A.:

premesso che:

- è stato pubblicato il bando di gara relativo alla procedura negoziata per l'affidamento della fornitura e posa di un trasformatore – 132/10,4 – 20,8 kV – 40/50 MVA da installare presso la stazione EE Ricevitrice Sud a Verona, per un importo complessivo stimato di Euro 450.000,00.= (IVA esclusa);
- a seguito della pubblicazione sono pervenute 4 richieste di invito valide;
- in data 19 giugno 2017 è stata inviata la lettera di invito alle imprese richiedenti;
- entro il termine delle ore 12:00 del 24 luglio 2017 sono pervenute 3 offerte;

considerato che:

- il criterio di aggiudicazione della procedura di gara è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- il comma 13 dell'art. 77 (Commissione di Aggiudicazione) del Decreto Legislativo n. 50 del 2016 stabilisce che lo stesso art. 77 "*non si applica alle procedure di aggiudicazione di contratti di appalto o concessioni effettuate dagli enti aggiudicatori che non siano amministrazioni aggiudicatrici quando svolgono una delle attività previste dagli articoli da 115 a 121*" (settori speciali);
- AGSM Verona S.p.A., in quanto impresa pubblica, non è amministrazione aggiudicatrice ed opera nei settori speciali;
- la lex specialis di gara prevedeva comunque la nomina di una Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche ed economiche;

sentiti il dott. Ing. Paolo Dall'O', quale Direttore Operativo di Megareti S.p.A. del Gruppo AGSM, che è, tra l'altro, Distributore dell'Energia Elettrica, e il dott. Ing. Massimo Giorgetti, quale Direttore Acquisti di AGSM Verona S.p.A.;

**N O M I N A**

quali componenti della Commissione Giudicatrice dell'appalto richiamato in premessa i signori:

- 1) Dott. Ing. Paolo Dall'O' – Presidente
- 2) Dott. Ing. Fabrizio Albicini;
- 3) Dott. Ing. Andrea Balestro.

24 luglio 2017

IL PROCURATORE AMMINISTRATIVO  
AGSM VERONA SPA  
(Dott. Stefano Masetti)

