



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei Servizi Tecnici e di Supporto  
Settore Patrimonio e Provveditorato

Prot. n. 2154 - 11/01/2018 Anno 2018 tit. X cl. 4 fasc. /

**Oggetto: Verbale della Commissione Tecnica di valutazione a supporto del R.U.P. relativa alla RdO n°1767995 di cui al decreto del Direttore Generale n.1425 del 21.12.2017 prot. n. 50455.**

Alle ore 09.55 del 09.01.2018 il presidente della Commissione riceve dal RUP, dott. Celso Nannini, la documentazione tecnica di gara compresa di tutte le comunicazioni intercorse in MePA tra gli operatori economici e la Stazione Appaltante.

Alle ore 10.00 del medesimo giorno, presso l'ufficio del Responsabile del Settore patrimonio e provveditorato, si riunisce in seduta riservata la Commissione preposta alla valutazione tecnica delle offerte, nominata con decreto del Direttore Generale n.1425 del 21.12.2017 prot. n.50455 e formata da:

- Paolo Piccoli, Presidente della Commissione;
- Fabio Polh, Componente della Commissione;
- Marco Sardoc, Componente della Commissione;
- Stefano Macchiavelli, Segretario verbalizzante della Commissione.

Il presidente della Commissione presenta ai componenti la documentazione da esaminare ai fini della valutazione tecnica.

La Commissione procede ad effettuare la comparazione tra le caratteristiche tecniche richieste dal Capitolato Speciale d'Appalto per la macchina multifunzione digitale a colori per il *Servizio Grafico e Stampa di Ateneo* e le caratteristiche tecniche presentate dai seguenti operatori economici:

1. GAMMA S.p.A., via Pacinotti 4/B – Verona.
2. KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTION ITALIA S.p.A., via Giorgio Stephenson 73 – Milano.

La Commissione, valutata attentamente tutta la documentazione esprime il seguente parere tecnico: il sistema proposto dalla KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTION ITALIA S.p.A. non risulta equivalente a quanto richiesto nel Capitolato Speciale d'Appalto in particolare per quanto riguarda il requisito della "quinta stazione colore". Il sistema proposto è di fatto composto da due elementi, la macchina BIZHUB-C3080 ed il dispositivo SURELAM III-380R, con la conseguenza di non poter ottenere il prodotto finito mediante un unico passaggio del foglio, senza l'intervento manuale dell'operatore. L'apparato Ricoh Pro C-7100X indicato nel Capitolato permette invece di ottenere il prodotto finito con un unico passaggio del foglio.

La seduta termina alle ore 12.30 del 09.01.2018 e viene redatto il presente verbale che riporta la valutazione tecnica.

Il verbale viene successivamente consegnato al RUP, dott. Celso Nannini.

Il Presidente  
Paolo Piccoli

Componente  
Fabio Polh

Componente  
Marco Sardoc

Il segretario verbalizzante  
Stefano Macchiavelli