

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA**  
ATTI DELLA GIUNTA DEL DIPARTIMENTO DI MORFOLOGIA,  
CHIRURGIA E MEDICINA SPERIMENTALE

**Seduta del 03 ottobre 2017**

L'anno 2017 (duemiladiciassette) in questo giorno di martedì 03 (tre) del mese di ottobre, alle ore 14.00 presso l'Aula 7 - ARCISPEDALE S. ANNA – Cona (FE), convocata con comunicazione inviata per posta elettronica a tutti i componenti, si è adunata la Giunta del Dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina Sperimentale.

Presiede la Prof.ssa Paola SECCHIERO

Ha le funzioni di Segretario Augusto BEVILACQUA

Fatto l'appello, risulta:

CAVALLESCO Narciso Giorgio	P
DI VIRGILIO Francesco	P
GAFA' Roberta	P
GIGANTI Melchiore	P
PELLATI Agnese	P
SECCHIERO Paola	P
VOLTA Carlo Alberto	P
ZAMBONI Paolo	P

PICCHIONI Luca	P
----------------	---

*(Coordinatore della Meta-Struttura Medico-Chimica senza diritto di voto)*

Presenti: 8

Assenti: 0

Assenti giustificati: 0

Totale: 8

Constatato che il numero dei presenti è sufficiente per la validità dell'adunanza, il Presidente dichiara aperta la seduta e dà inizio alla discussione degli oggetti contemplati nell'Ordine del Giorno.

- 1. Approvazione verbale seduta precedente**
- 2. Comunicazioni**
- 3. Adempimenti relativi alla didattica e scuole di specializzazione**
- 4. Corso di Perfezionamento in "Assistenza infermieristica ed ostetrica in sala operatoria"**
- 5. Contratti e convenzioni, donazioni, prestazioni c/terzi**
- 6. Assegni di ricerca e borse di ricerca**
- 7. Varie ed eventuali**

IL SEGRETARIO  
Augusto BEVILACQUA

IL PRESIDENTE  
Prof.ssa Paola SECCHIERO

**OMISSIS****Sul settimo oggetto – VARIE ED EVENTUALI**AUTORIZZAZIONE ACQUISTO DI BENI E SERVIZI – D.Lgs. n. 50/2016 (art. 63 comma 3 lett.b)

Il Presidente comunica che la Prof.ssa Paola SECCHIERO chiede di attivare mediante procedura negoziata un contratto di assistenza tecnica con la Ditta Becton Dickinson Italia s.p.a. di Milano per la seguente strumentazione: Citofluorimetro FACScalibur 4CA (n. serie E97500022) ubicato presso il laboratorio di Citofluorimetria al CUBO.

Tale richiesta è motivata dalla seguente considerazione: la strumentazione in oggetto è stata acquistata dalla Ditta Becton Dickinson Italia e pertanto è l'unico operatore economico esistente sul mercato in grado di fornire la manutenzione ordinaria e straordinaria dell'apparecchiatura.

Il Manager Amministrativo, visto il budget economico dell'Unità Analitica UA.0.D070 "Dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina Sperimentale" ed il preventivo allegato, ha verificato che l'acquisto può essere finanziato per euro 15.000,80 (IVA esclusa) sul budget dipartimentale per le spese di funzionamento.

La Giunta autorizza l'acquisto.

**OMISSIS**

Estratto della delibera della Giunta di Dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina Sperimentale – seduta del 03 ottobre 2017.

La presente copia di pagg. 2 (due) è conforme all'originale.

Ferrara, 04 ottobre 2017

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

*Prof.ssa Paola SECCHIERO*

