

REGOLAMENTO DI FUNZIONAMENTO DEL COMITATO TECNICO SCIENTIFICO DEL SERVIZIO DI MICROSCOPIA ELETTRONICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

SENATO ACCADEMICO	19.11.2019
CONSIGLIO AMMINISTRAZIONE	28.11.2019
DECRETO RETTORALE	967/2019 dd. 5.12.2019
UFFICIO COMPETENTE	Ufficio Affari Generali

Data ultimo aggiornamento: 20 dicembre 2019	a cura dell'Ufficio Affari Generali	
---	-------------------------------------	--

Articolo 1 – Denominazione e finalità

- 1. È costituito presso l'Università degli Studi di Trieste il Comitato Tecnico Scientifico del Servizio di Microscopia Elettronica dell'Università degli Studi di Trieste, di seguito denominato semplicemente "CTSME" o "Comitato".
- 2. Finalità del CTSME è la gestione, promozione e sviluppo del Servizio di Microscopia Elettronica dell'Università degli Studi di Trieste (di seguito denominato semplicemente "Servizio"), nonché la corretta erogazione dei servizi all'utenza interna ed esterna.

Articolo 2 – Organizzazione e funzionamento

- 1. Il CTSME è composto da:
- a) il Direttore del Dipartimento gestore;
- b) l'unità di personale tecnico che riveste il ruolo di Responsabile tecnico del Servizio di Microscopia Elettronica dell'Università degli Studi di Trieste;
- c) il Segretario Amministrativo del Dipartimento gestore;
- d) un docente in rappresentanza di ciascuno dei Dipartimenti interessati al Servizio di Microscopia Elettronica, indicati dai rispettivi Direttori di Dipartimento.
- 2. Il CTSME, definito nella sua composizione con decreto emanato dal Rettore, dura in carica tre anni. I suoi componenti possono essere riconfermati.
- 3. La carica di componente del CTSME non è incompatibile con altre cariche e non prevede alcun compenso.
- 4. Fino a che non si sia nominato, costituito ed insediato il nuovo CTSME sono prorogati i poteri e i compiti del precedente.
- 5. Il CTSME è presieduto dal Direttore del Dipartimento gestore del Servizio *o* da un suo delegato, che nelle riunioni assume le funzioni di presidente.

- 6. Il CTSME ha un Responsabile Scientifico designato congiuntamente dal Direttore del Dipartimento gestore e dai rappresentanti dei Dipartimenti interessati. Il Responsabile Scientifico sovraintende e coordina le attività e l'elaborazione dei programmi scientifici, formativi e di sviluppo del Servizio di Microscopia Elettronica.
- 7. Il CTSME si riunisce di norma almeno due volte all'anno e può essere convocato ogni qualvolta sia ritenuto opportuno dal presidente, dal responsabile scientifico o su richiesta scritta di almeno quattro componenti.
- 8. L'avviso di convocazione della riunione avviene di regola almeno una settimana prima e contiene l'indicazione dell'ordine del giorno, luogo e orario. In caso di urgenza motivata, il Comitato può essere convocato entro il primo giorno non festivo antecedente la riunione.
- 9. La riunione del CTSME è valida in presenza della maggioranza dei suoi componenti e le relative deliberazioni vengono assunte a maggioranza assoluta dei presenti. In caso di parità di voti, prevale quello del presidente o di chi ne fa le veci.
- 10. I documenti che devono essere discussi dal CTSME devono essere resi disponibili ai suoi componenti per email almeno il giorno antecedente la riunione del Comitato.
- 11. Il CTSME può decidere di sentire anche esperti esterni, ma limitatamente a specifici argomenti all'ordine del giorno e senza diritto di voto.
- 12. Il CTSME può deliberare su singoli argomenti ritenuti particolarmente urgenti anche in via telematica secondo le modalità definite dall'apposito regolamento di Ateneo.
- 13. Delle riunioni è redatto verbale a cura di un Segretario nominato dal presidente; i verbali sono conservati nell'archivio del Dipartimento gestore e inviati agli uffici competenti per i provvedimenti conseguenti a cura del Segretario amministrativo del dipartimento gestore.
- 14. Il presidente, di concerto con il responsabile scientifico, annualmente comunica al CTSME il programma delle attività organizzative, scientifiche e formative e il relativo budget approvato dal Consiglio di Amministrazione per la realizzazione dei progetti proposti dal CTSME.

Articolo 3 – Compiti del CTSME

- 1. Per il raggiungimento dei fini istituzionali il CTSME:
- a) elabora le linee generali orientative dell'attività del Servizio, formula proposte circa le esigenze complessive per la manutenzione, funzionamento e implementazione della strumentazione, e valuta la gestione degli strumenti verificando l'equilibrio tra le attività svolte a favore degli utenti interni e quelle in regime di conto terzi;
- b) fornisce agli organi di governo dell'Ateneo informazioni sul Servizio elaborando annualmente una relazione sullo stato delle attività gestionali, scientifiche e formative, completa di orientamenti programmatici, nonché sullo stato di avanzamento dei progetti di sviluppo; elabora progetti per l'acquisizione di nuovi strumenti per lo sviluppo del Servizio;
- c) elabora un regolamento per l'utilizzo delle apparecchiature del Servizio da parte dell'utenza interna ed esterna e definisce le modalità dell'utilizzo autonomo delle stesse:

- d) ogni anno propone il tariffario del Servizio, che viene approvato dal Consiglio di Dipartimento gestore;
- e) propone, sulla base dell'attività svolta, un *budget* previsionale per lo svolgimento dell'attività e lo sviluppo del Servizio, da inserire in quello del Dipartimento gestore;
- f) contribuisce nel creare una rete di relazioni, collaborazioni e partnership tra il Servizio di Microscopia Elettronica dell'Università degli Studi di Trieste e altri servizi analoghi di Università, Enti di Ricerca e altre Istituzioni e/o Organizzazioni qualificate quali accademie, società scientifiche, musei, enti ed associazioni in genere operanti nel settore scientifico e tecnologico, nonché con aziende pubbliche e private;
- g) coordina l'organizzazione di corsi teorici di formazione per docenti, ricercatori, studenti di dottorato e studenti dei corsi di laurea dell'Ateneo, con l'obiettivo di diffondere la conoscenza delle tecniche di microscopia elettronica, e corsi pratici di formazione per i fruitori del Servizio di Microscopia elettronica, con l'obiettivo di rendere gli stessi fruitori autonomi nell'utilizzo degli strumenti di microscopia elettronica (SEM e TEM);
- h) può organizzare e promuovere mostre, seminari, corsi per divulgare le potenzialità delle apparecchiature del Servizio.

Articolo 4 - Modifica del Regolamento

- 1. Modifiche al presente Regolamento possono essere proposte da tutti i componenti del Comitato.
- 2. Il presente regolamento può essere modificato soltanto con la maggioranza assoluta dei componenti il CTSME.