



Consiglio di  
amministrazione

Seduta del  
23 ottobre 2018

..... O M I S S I S .....

**5.2. Proposta della Commissione per la razionalizzazione delle sedi del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin e del Dipartimento di Biologia Ambientale**

..... O M I S S I S .....

**DELIBERAZIONE N. 369/18**

**IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Visto lo Statuto dell'Università La Sapienza, in particolare l'art.12 c.2, lett. e);**
- **Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 324 del 25 settembre 2018 concernente l'istituzione di una Commissione con il compito di formulare una proposta di razionalizzazione delle sedi del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin e del Dipartimento di Biologia Ambientale;**
- **Visto il D.R. n. 2413 dell'8 ottobre 2018 di nomina della Commissione suddetta, con l'incarico di formulare una proposta entro il 12 ottobre;**
- **Considerata la proposta di razionalizzazione delle sedi del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin e del Dipartimento di Biologia Ambientale formulata dalla Commissione, nei termini illustrati in corso di discussione, e articolata in due fasi progressive;**
- **Valutata la proposta, in particolare per quanto attiene alla Fase 1, in esito alla quale il Dipartimento di Biologia e Biotecnologia si riduce a 5 sedi e, per l'edificio CU022, razionalizza la propria dislocazione nella sola ala di Genetica, liberando integralmente l'ala di Botanica, e il Dipartimento di Biologia Ambientale si riduce a 3 sedi;**
- **Ritenuto opportuno integrare la Commissione con il neo eletto Direttore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin, assicurando la partecipazione ai lavori della medesima anche del Direttore uscente al fine di garantire una continuità in termini di lavoro e di impegno;**
- **Ritenuto, altresì, opportuno:**
  - **estendere, a fini conoscitivi, il mandato conferito alla Commissione anche alla ricognizione di tutti gli spazi dell'Edificio CU026 di Fisiologia Generale e Antropologia;**
  - **proseguire i sopralluoghi con particolare riferimento ai laboratori dell'edificio CU022 ala di Genetica, al fine di verificare la fattibilità e l'onerosità di una ricollocazione degli stessi in altri locali del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin;**



Consiglio di  
amministrazione

Seduta del  
23 ottobre 2018

- **completare la ricognizione degli spazi utilizzati dal CNR nelle strutture oggetto della ricognizione;**
- **che la Commissione prosegua i lavori per la definizione degli interventi da attuare per la Fase 2, preordinata alla riduzione a 2 sedi per il Dipartimento di Biologia Ambientale (ipotesi B formulata dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 25 settembre 2018) e a 4 sedi per il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie ed elabori e di elaborare, entro 30 giorni dalla data della presente delibera, una proposta definitiva comprensiva anche degli spazi da adibire all'interno di tali strutture a laboratori didattici e a servizi per gli studenti, da sottoporre al Consiglio di Amministrazione nella prima seduta utile**

### **PRENDE ATTO**

della proposta formulata dalla Commissione e articolata in due fasi progressive

**E**

**Presenti n. 10, votanti n. 8: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal Rettore e dai consiglieri: Polimeni, Nocifora, Gras, Altezza, Chiaranza, Benincasa e Lodise**

### **DELIBERA**

- **di approvare in linea generale la proposta relativamente alla Fase 1:**
  1. **Il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie rilascia:**
    - **l'edificio RM099 di P.le Valerio Massimo, per la successiva presa in carico da parte del Polo Museale;**
    - **l'edificio CU022, limitatamente al piano terra e piano seminterrato, nella parte di Botanica;**
  2. **Il Dipartimento di Biologia Ambientale rilascia i locali attualmente in uso presso l'edificio RM024 Psicologia di Via dei Marsi/via dei Sardi;**
- **di integrare la Commissione con il neo eletto Direttore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin, assicurando la partecipazione ai lavori della medesima anche del Direttore uscente al fine di garantire una continuità in termini di lavoro e di impegno;**
- **di estendere, a fini conoscitivi, il mandato conferito alla Commissione anche alla ricognizione di tutti gli spazi dell'Edificio CU026 di Fisiologia Generale e Antropologia;**
- **di proseguire i sopralluoghi con particolare riferimento ai laboratori dell'edificio CU022 ala di Genetica, al fine di verificare la fattibilità e l'onerosità di una ricollocazione degli stessi in altri locali del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin;**



Consiglio di  
amministrazione

Seduta del  
23 ottobre 2018

- di completare la ricognizione degli spazi utilizzati dal CNR nelle strutture oggetto della ricognizione;
- di approvare la prosecuzione dei lavori della Commissione per la definizione della Fase 2 preordinata alla riduzione a 2 sedi per il Dipartimento di Biologia Ambientale e a 4 sedi per il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie e di elaborare, entro 30 giorni dalla data della presente delibera, una proposta definitiva comprensiva anche degli spazi da adibire all'interno di tali strutture a laboratori didattici e a servizi per gli studenti, da sottoporre al Consiglio di Amministrazione nella prima seduta utile.

I necessari provvedimenti di assegnazione degli spazi saranno assunti successivamente alla conclusione dei lavori della Commissione e all'approvazione della proposta complessiva.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

**IL SEGRETARIO**  
f.to Simonetta Ranalli

**IL PRESIDENTE**  
f.to Eugenio Gaudio

..... O M I S S I S .....