



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Area Affari Istituzionali  
Ufficio Affari Sociali e Strutture Decentrate  
Settore Strutture Decentrate e Commissioni

**DR. n. 2360 del 28.9.2018**

## **IL RETTORE**

- VISTO** il D.P.R. 11.07.1980, n. 382;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240;
- VISTO** l'art. 19, comma 2, lett. f) del vigente Statuto d'Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.2012;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità della Sapienza;
- VISTA** la proposta di scioglimento del Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia con riafferenza dei docenti in esso incardinati al Dipartimento di Medicina Molecolare, al Dipartimento di Medicina Sperimentale e al Dipartimento risultante dalla riconversione del Dipartimento Medicina Clinica, denominato "Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione";
- VISTO** il parere favorevole espresso dal Collegio dei Direttori di Dipartimento nella seduta del 16.07.2018;
- VISTE** le delibere n. 219/18 del 3.07.2018 e n. 268/18 del 17.07.2018, assunte rispettivamente dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione, con cui è stato approvato il quadro definitivo delle riaggregazioni dipartimentali;
- CONSIDERATA** la necessità di garantire che il subentro del nuovo Dipartimento alle strutture di origine avvenga in modo da garantire l'efficacia, l'efficienza e l'economicità gestionale

## **DECRETA**

A decorrere dal 1.11.2018 il **Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia** è disattivato.

A decorrere dal 1.11.2018 i docenti già incardinati nel Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia afferiscono rispettivamente al Dipartimento di Medicina



Molecolare, al Dipartimento di Medicina Sperimentale e al Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione, come riportato in allegato al presente decreto.

Le risorse (beni mobili, materiale bibliografico, attrezzature etc.) già in uso/dotazione al Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia sono assegnate rispettivamente al Dipartimento di Medicina Molecolare, al Dipartimento di Medicina Sperimentale e al Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione, secondo le afferenze dei relativi docenti e l'assegnazione del personale tecnico-amministrativo.

A tal proposito, il Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia redige lo stato di consistenza delle risorse in uso/dotazione (beni mobili, materiale bibliografico, attrezzature etc.) da assegnare rispettivamente al Dipartimento di Medicina Molecolare, al Dipartimento di Medicina Sperimentale e al Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione: questi le assumono in carico con apposito verbale.

I progetti di ricerca e i contratti per conto terzi del Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia sono trasferiti al rispettivo Dipartimento di nuova afferenza del docente responsabile del progetto di ricerca e del conto terzi.

Il Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia concorderà l'attribuzione della propria offerta formativa con i Dipartimenti di destinazione.

Il Dipartimento di Medicina Molecolare, il Dipartimento di Medicina Sperimentale e il Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione subentrano dal 1.11.2018, rispettivamente, al Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia nei rapporti attivi e passivi in coerenza con i principi suesposti.

Alla medesima data, con separato provvedimento del Direttore Generale, il personale tecnico-amministrativo attualmente in servizio presso il Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia viene trasferito ai Dipartimenti di destinazione, tenuto conto anche del fabbisogno complessivo delle strutture interessate, fatte salve le necessarie ed opportune ridefinizioni delle dotazioni organiche.

Per la valutazione del personale si rimanda a circolari specifiche che saranno adottate dagli Uffici dell'Amministrazione.

Con separato provvedimento del Direttore Generale si procede all'assegnazione del Responsabile Amministrativo Delegato.

La ricognizione degli spazi già assegnati al Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia compete alla Facoltà di Farmacia e Medicina in conformità a quanto previsto dall'art. 12, comma 1, lett. e) dello Statuto; ai sensi del medesimo art. 12, comma 1, lett. e) dello Statuto le Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria ne propongono l'attribuzione al Dipartimento di Medicina Molecolare, al Dipartimento di Medicina Sperimentale e al Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione in relazione all'utilizzo da parte del personale. La proposta di redistribuzione degli spazi è trasmessa all'Amministrazione Centrale per l'assegnazione ufficiale degli stessi, nelle more dell'adozione da parte dell'Ateneo di un piano complessivo di razionalizzazione degli spazi.



Nelle more della formulazione della proposta di redistribuzione degli spazi di cui sopra, per l'utilizzo degli stessi, ai sensi del D.lgs. n. 81/2008, "Datore di Lavoro" è il Preside della Facoltà di Farmacia e Medicina.

Il Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia concorderà l'attribuzione dei propri laboratori con i Dipartimenti di destinazione.

Il Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia redige elenchi separati dei fondi di pertinenza degli afferenti e li trasmette rispettivamente al Dipartimento di Medicina Molecolare, al Dipartimento di Medicina Sperimentale e al Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione. Di norma, i fondi indistinti sono trasferiti in misura proporzionale alle quote-afferenti, su delibera del Consiglio di Dipartimento.

Per la regolamentazione delle operazioni amministrativo-contabili si rimanda alle [allegate linee-guida](#) adottate dall'Area Contabilità Finanza e Controllo di gestione.

L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta degli atti dell'Amministrazione.

**F.to IL RETTORE**  
**Prof. Eugenio Gaudio**



| N. | COGN_NOME   | RUOLO | SETTORE | SETT_CONC | DFACOL                          | DAFF_ORG ATTUALE                                      | RIAFFERENZA AL DIPARTIMENTO DI      |
|----|---|-------|---------|-----------|---------------------------------|---|-------------------------------------|
| 1  | AMICONE Laura   | PA    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 2  | BENELLI DARIO   | RU    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 3  | CARISSIMI Claudia   | RD    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 4  | CATALANOTTO Caterina  | RU    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 5  | CICCHINI Carla  | RU    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 6  | CITARELLA Franca  | RU    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 7  | COGONI Carlo  | PA    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 8  | FULCI Valerio   | RU    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 9  | LONDEI Paola  | PO    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 10 | MAIONE Rossella   | PA    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 11 | MANCONE Carmine   | RD    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 12 | MARCHETTI ALESSANDRA  | RU    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 13 | STRIPPOLI Raffaele (ha assunto servizio in data 03/09/2018) | RD    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |
| 14 | STRONATI LAURA  | PA    | BIO/13  | 05/F1     | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE |



|    |                     |    |        |       |                                 |   |  |
|----|---------------------|----|--------|-------|---------------------------------|---|--|
| 15 | TRIPODI Marco       | PO | BIO/13 | 05/F1 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE                    |
| 16 | CECI Fabrizio       | RU | BIO/12 | 05/E3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE                  |
| 17 | FERRAGUTI Giampiero | RU | BIO/12 | 05/E3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE                  |
| 18 | LUCARELLI Marco     | PA | BIO/12 | 05/E3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE                  |
| 19 | REALE Anna          | PA | BIO/12 | 05/E3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE                  |
| 20 | ZAMPIERI Michele    | RU | BIO/12 | 05/E3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE                  |
| 21 | ZARDO GIUSEPPE      | RU | BIO/12 | 05/E3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE                  |
| 22 | BATTISTELLI CECILIA | RD | BIO/13 | 05/F1 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 23 | CHIARETTI sabina    | RU | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 24 | CHISTOLINI Antonio  | RU | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 25 | CIMINO Giuseppe     | PA | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 26 | DEL GIUDICE ILARIA  | RD | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 27 | DI ROCCO Alice      | RD | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 28 | FOA' Roberto        | PO | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 29 | GENTILE Giuseppe    | RU | MED/09 | 06/B1 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |



|    |  |    |        |       |                                     |   |  |
|----|--|----|--------|-------|-------------------------------------|---|--|
| 30 | GRANATI Lucia ( <b>in quiescenza dal 01/11/2018</b> )                | PA | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA     | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 31 | MARTELLI Maurizio  | PA | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA     | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 32 | MAURO Francesca Romana   | RU | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA     | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 33 | MICOZZI Alessandra   | RU | MED/09 | 06/B1 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA     | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 34 | PULSONI Alessandro   | RU | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA     | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 35 | TESTI Anna Maria   | RU | MED/15 | 06/D3 | FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA     | DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE CELLULARI ED EMATOLOGIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |
| 36 | VISENTINI Marcella ( <b>ha assunto servizio in data 03/09/2018</b> ) | RD | MED/09 | 06/B1 | FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA | DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA                      | DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE |