



sintesi", al fine di adeguare la descrizione degli Obiettivi formativi del corso inserendo riferimenti all'acquisizione di conoscenze relative ai processi biochimici in microbiologia, ai principi e alle tecniche di rigenerazione tissutale e alla genomica computazionale.

Il testo aggiornato della SUA-CdS è allegato al presente verbale.

*Il Consiglio approva.*

---

#### 4. PRATICHE STUDENTI

##### 4.1 INTERNATI

*Vengono poste in approvazione le seguenti **domande di internato**:*

Studente/ssa: **BARBIERI LISA**

Dipartimento/ente ospitante: Centre Paul Strass (Laboratoire de recherches nanotranslationnelles), Strasburgo

Relatore: prof.ssa Fiamma Mantovani

Correlatore: prof. Alexander Detappe, Sébastien Harlepp

Data presentazione: 13/01/2025

Data inizio: **24/02/2025**

Studente/ssa: **CIALIMBRUSCHI MAREA**

Dipartimento/ente ospitante: Division of Rheumatology and Immunology Medical University of Graz, Austria

Relatore: prof. Paolo Macor

Correlatore: dr. Selina Jessica Keppler

Data presentazione: 07/01/2025

Data inizio: **01/03/2025**

Studente/ssa: **CORENTIN COUTEILLE**

Dipartimento/ente ospitante: Institut Curie, UMR, Paris

Relatore: prof. Stefan Schoeftner

Correlatore: dr. Simeonova Ivo

Data presentazione: 14/01/2025

Data inizio: **01/03/2025**

Studente/ssa: **EWAN ADELLA**

Dipartimento/ente ospitante: Luxembourg Institute of Health (LIH), Lussemburgo

Relatore: prof. Guidalberto Manfioletti

Correlatore: dr. Torsten Bohn

Data presentazione: 08/01/2025

Data inizio: **15/02/2025**

Studente/ssa: **FRANCIOSI LORENZO**

Dipartimento/ente ospitante: Dipartimento di Scienze della Vita (UniTs)

Relatore: prof. Daniele Sblattero

IL PRESIDENTE	IL SEGRETARIO
Fiamma MANTOVANI FIRMATO DIGITALMENTE	Stefan SCHOEFTNER FIRMATO DIGITALMENTE



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Consiglio del Corso di Studio in Genomica Funzionale - Verbale n. 51 dd. 29-01-25

pag. 5

Data presentazione: 23/01/2025

Data inizio: **15/02/2025**

## Studente/ssa: LE GOFF LEA CECILIE

Dipartimento/ente ospitante: Facultè de Mèdicine, Marseille, Francia

Relatore: prof. Stefan Schoeftner

Correlatore: dr. Diane Alexandra Frankel

Data presentazione: 23/01/2025

Data inizio: **03/02/2025**

## Studente/ssa: LIONELLO LISA

Dipartimento/ente ospitante: ICGEB (Ts)

Relatore: prof. Maurizio Romano

Correlatore: dr. Marco Baralle

Data presentazione: 28/01/2025

Data inizio: **24/03/2025**

## Studente/ssa: LOMBARDI SOFIA

Dipartimento/ente ospitante: ICGEB (Ts)

Relatore: prof. Guidalberto Manfioletti

Correlatore: proff. Emanuele Buratti, Luca Zangrando

Data presentazione: 23/01/2025

Data inizio: **01/04/2025**

## Studente/ssa: LORENT ANAELLE

Dipartimento/ente ospitante: Fiedrich Miescher Institute for Biomedical Research, Switzerland

Relatore: prof. Stefan Schoeftner

Correlatore: dr. Dirk Schubeler

Data presentazione: 21/01/2025

Data inizio: **01/02/2025**

## Studente/ssa: MARINO SAMUELE

Dipartimento/ente ospitante: Tumor Microenvironment and Immunology in Hematologic Neoplasms - Division of Hematology, Graz

Relatore: prof. Paolo Macor

Correlatore: dr. Alexander Deutsch

Data presentazione: 07/01/2025

Data inizio: **10/03/2025**

## Studente/ssa: MILOUDI MARIA

Dipartimento/ente ospitante: Dipartimento di Scienze della Vita (UniTs)

Relatore: prof. Roberta Bulla

Data presentazione: 23/01/2025

Data inizio: **01/03/2025**

## Studente/ssa: POLUZZI LARA

Dipartimento/ente ospitante: Ninov Reserach Group at the Center for Regenerative Therapies Dresden at TU Dresden, Germany

IL PRESIDENTE	IL SEGRETARIO
Fiamma MANTOVANI FIRMATO DIGITALMENTE	Stefan SCHOEFTNER FIRMATO DIGITALMENTE



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Consiglio del Corso di Studio in Genomica Funzionale - Verbale n. 51 dd. 29-01-25

pag. 6

Relatore: prof. Giovanni Sorrentino

Correlatore: dr. Nikolay Ninov

Data presentazione: 23/12/2024

Data inizio: **17/03/2025**

Studente/ssa: **PROVENZANO VALENTINA**

Dipartimento/ente ospitante: Josep Carreras LEUKEMIA Research Institute, Cancer Genetics, Barcelona, Spain

Relatore: prof. Stefan Schoeftner

Correlatore: dr. Montse Sanchez Cespedes

Data presentazione: 29/01/2025

Data inizio: **17/03/2025**

Studente/ssa: **RADONIC SARA**

Dipartimento/ente ospitante: Dipartimento di Scienze della Vita (UniTs)

Relatore: prof. Marco Gerdol

Data presentazione: 09/01/2025

Data inizio: **03/03/2025**

Studente/ssa: **TREVISIOL PAOLA**

Dipartimento/ente ospitante: Dipartimento di Scienze della Vita (UniTs)

Relatore: prof.ssa Roberta Bulla

Correlatore: dr. Chiara Agostinis

Data presentazione: 16/12/2024

Data inizio: **01/03/2025**

Studente/ssa: **ZAMPA ERIKA**

Dipartimento/ente ospitante: Dipartimento di Scienze della Vita (UniTs)

Relatore: prof. Stefan Schoeftner

Data presentazione: 17/12/2024

Data inizio: **03/03/2025**

Studente/ssa: **VALENTINI ARIANNA**

Dipartimento/ente ospitante: ICGEB (Ts)

Relatore: prof. Giannino Del Sal

Correlatore: prof.ssa Alessandra Rustighi

Data presentazione: 27/01/2025

Data inizio: **03/03/2025**

*Il Consiglio approva.*

Studente/ssa: **DAL CIN MARTINA**

Dipartimento/ente ospitante: Bases moléculaires et physiopathologiques des osteochondrodysplasies, Paris, Francia

Relatore: prof.ssa Germana Meroni

Correlatore: dr. Corinne Colett

Data presentazione: 28/01/2025

IL PRESIDENTE	IL SEGRETARIO
Fiamma MANTOVANI FIRMATO DIGITALMENTE	Stefan SCHOEFTNER FIRMATO DIGITALMENTE



Data inizio: **06/01/2025**

Studente/ssa: **DI LORENZO CRISTIAN FERDINANDO**

Dipartimento/ente ospitante: ICGEB (Ts)

Relatore: prof.ssa Chiara Collesi

Correlatore: prof. Mauro Giacca

Data presentazione: 10/12/2024

Data inizio: **09/12/2024**

Studente/ssa: **GIANNELLA CARLA**

Dipartimento/ente ospitante: Institut du Fer à Moulin, Paris, France

Relatore: prof. Guidalberto Manfioletti

Correlatore: dr. Fiona Francis

Data presentazione: 07/01/2025

Data inizio: **06/01/2025**

Studente/ssa: **PERUGINI CHIARA**

Dipartimento/ente ospitante: Institut Cochin, Paris, Francia

Relatore: prof. Paolo Macor

Correlatore: dr. Delon Jerome

Data presentazione: 23/01/2025

Data inizio: **14/10/2024**

Studente/ssa: **PICUCCIO CHIARA**

Dipartimento/ente ospitante: Intégrité Du Genome, Arn et Cancer, Orsay, Francia

Relatore: prof.ssa Fiamma Mantovani

Correlatore: dr. Reine Fernandez de Luco

Data presentazione: 27/01/2025

Data inizio: **13/01/2025**

*Il Consiglio approva a sanatoria*

Viene posta in approvazione la **PROROGA** fino al 31/03/2025 **DELL'INTERNATO** della studentessa:

**MARRONE IRENE**, presso SCU Clinica Pediatrica (Ts);  
relatore: prof.ssa Germana Meroni

*Il Consiglio approva*

---

#### **4.2. Ricostruzione di carriera degli studenti incoming nei programmi di Doppio Diploma**

IL PRESIDENTE	IL SEGRETARIO
Fiamma MANTOVANI FIRMATO DIGITALMENTE	Stefan SCHOEFTNER FIRMATO DIGITALMENTE



**4.2.1.** Viene posto in approvazione il riconoscimento degli esami sostenuti nell'ambito del Master de Sciences, Technologie, Santé (STS) - mention «Génétique» (Université Paris Cité) dai seguenti studenti del programma di Doppio Diploma con il CdS in Genomica funzionale.

**CLAVIEN ANAIS**

**DEMBELE DJONKOUNDA**

**GIANELLA CARLA**

come specificato nelle delibere e relativi allegati che costituiscono parte integrante del presente verbale.

*Il Consiglio approva.*

**4.2.2.** Viene posto in approvazione il riconoscimento degli esami sostenuti nell'ambito del Master Biologie Moléculaire et Cellulaire (Université de Rennes) dai seguenti studenti del programma di Doppio Diploma con il CdS in Genomica funzionale.

**ADELLA EWAN**

**COURTEILLE CORENTIN**

**GERVAIS MANON**

**GRANDRY EVA**

**LE GOFF LEA**

**LORENT ANAELLE**

**MEI EDWIN**

come specificato nelle delibere e relativi allegati che costituiscono parte integrante del presente verbale.

*Il Consiglio approva.*

---

## 5. Mobilità internazionale

IL PRESIDENTE	IL SEGRETARIO
Fiamma MANTOVANI FIRMATO DIGITALMENTE	Stefan SCHOEFTNER FIRMATO DIGITALMENTE



**Approvazione Learning Agreement**

Si pone in approvazione il **RIEPILOGO del LEARNING AGREEMENT ERASMUS STUDIO**

della studentessa **LOMBARDI SOFIA**

come specificato negli allegati che costituiscono parte integrante del presente verbale.

*Il Consiglio approva.*

---

**6. VARIE ED EVENTUALI**

Non trattato.

---

Null'altro essendoci da discutere e deliberare, la seduta è tolta alle ore 15.30

Il presente verbale, approvato seduta stante, sarà inviato dalla Coordinatrice alla segreteria studenti dell'Ateneo ed alla segreteria didattica del Dipartimento. Un estratto contenente solo le pratiche studenti sarà pubblicato sul sito web del Corso di Studio.

IL PRESIDENTE	IL SEGRETARIO
Fiamma MANTOVANI FIRMATO DIGITALMENTE	Stefan SCHOEFTNER FIRMATO DIGITALMENTE