

VERBALE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI del Dottorato “M3ES: Models and Methods for Material and Environmental Sciences” del 4 ottobre 2023

Il giorno 04 ottobre 2023, ore alle ore 11.00 si è riunito in via telematica su piattaforma Teams

il Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato “M3ES: Models and Methods for Material and Environmental Sciences”.

Presiede il Coordinatore del Corso, Prof. Stefano Lugli.

Svolge le funzioni di Segretario, Prof.ssa Francesca Remitti

Presenti: Arletti, Battistuzzi, Bosellini, Brunelli, Bruno, Cesari, Cipriani, Colombo, Conti, Corsini, Durante, Ferrari, Fioroni, Florenzano, Fraulini, Giovanardi, Lugli, Lusvardi, Malavasi, Malagoli, Mazzucchelli, Menziani, Mercuri, Mittempergher, Mulas, Muniz-Miranda, Parenti F., Pedone, Perra, Pigani, Prevedelli, Remitti, Rigamonti, Righi, Ronchetti, Tassi, Tassinari, Todaro, Zambon.

Assenti giustificati: Arosio, Bergami, Cocchi, Coratza, De Martini, Ferretti, Gualtieri, Guidetti, Malferrari, Mucci, Papazzoni, Paoletta, Rebecchi, Scorpio, Simonini, Soldati,

Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Dotazione 2023: proposte di utilizzo
3. Definizione didattica integrativa dottorandi, attribuzione dei CCL per I semestre
4. Provvedimenti studenti
5. Varie ed eventuali

1. Comunicazioni

1.1. Il Coordinatore comunica che alla riunione con Il Delegato della Ricerca è stato comunicato che la **dotazione per il 2023** per il Corso M3ES sarà di **32.389** di cui 8.000 per il funzionamento, 21.400 quota capitaria (500 euro a dottorando dei cicli XXXVI, XXXVII, XXXVIII) e 3000 euro di premialità. Su disposizione del Rettore la quota ha subito un notevole aumento rispetto agli scorsi anni (negli anni passati era 10.000 euro annui) con lo scopo dichiarato di favorire l'**autonomia dell'attività di ricerca dei Dottorandi**. Date le diverse esigenze delle Scuole e/o Corsi di Dottorato, Il Rettore ha dato disposizione che l'utilizzo dei fondi sia direttamente indirizzato dai Collegi dei Docenti, Come indicazione di massima, la dotazione deve essere utilizzata principalmente per sostenere i costi di Ricerca (ad esempio analisi, costi di laboratorio, attrezzature etc) e di Mobilità nazionale e internazionale (periodi all'estero, missioni, congressi, scuole, corsi, etc.) Non ci sono vincoli temporali per la spesa o vincoli per l'utilizzo dei fondi, ma verrà monitorato se la dotazione viene spesa in un 'ragionevole lasso di tempo'. Nel caso non lo sia sarà rimodulata al ribasso la dotazione dei prossimi anni.

Il Collegio prende atto

1.2. Alla stessa riunione si è discusso di - Tutele in materia di finanziamento di borse di studio da privati.

Il Direttore generale comunica che i Revisori dei Conti hanno sollevato perplessità sulla completa mancanza di tutele in caso di inadempienza dei Privati che hanno stipulato le Convenzioni. Viene ricordato che fino a qualche anno fa veniva richiesta una fideiussione bancaria, ma questa richiesta era stata superata per una serie di criticità. Il Direttore Generale propone uno schema flessibile con richieste di forme di garanzia adatte alle specifiche situazioni, l'Avv. Canullo comunica che l'Ufficio Legale può fare un'analisi di affidabilità delle Aziende e poi, in base a queste, calibrare la richiesta di Garanzie. Al momento il Direttore, di concerto con gli Uffici, sta pensando a un possibile procedura che verrà perfezionata nei prossimi mesi.

Il Coordinatore raccoglierà eventuali commenti o input da portare alle prossime riunioni.

Il Collegio prende atto.

1.3. Il Coordinatore comunica che Antonio Ribba, Coordinatore del Presidio della Qualità di Ateneo ha organizzato un incontro, il 4 ottobre dalle 15 alle 17, finalizzato all'avvio delle attività per il Riesame Ciclico dei Corsi di Dottorato.

Come indicato nella riunione dello scorso luglio, si conferma che la redazione del **Rapporto di Riesame Ciclico** dovrà essere conclusa entro la fine del mese di novembre.

Ai fini delle attività di Assicurazione della Qualità previste in autunno, è opportuno insediare i Comitati Consultivi entro la fine di settembre.

Come deliberato nella riunione del Collegio dei Docenti del 12/9/23 I membri della **Commissione di riesame** sono **Rossella Arletti, Erika Ferrari, Roberto Simonini**. Nella stessa riunione è stata approvata la composizione del Comitato Consultivo.

Il Collegio prende atto.

1.4. Il Coordinatore comunica che l'esame finale XXXV ciclo – Secondo appello si terrà il giorno 9 ottobre 2023, alle ore 15:30, presso l'aula U0.2 del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche (edificio MO51), dottorando Vincenzo Critelli.

Il Collegio prende atto.

1.5. Il Coordinatore comunica di aver presenziato il 29 settembre a Palazzo Dossetti (Reggio Emilia) alla Cerimonia di proclamazione dei Dottori e delle Dottoresse di Ricerca Unimore, presenti anche i nostri dottori di ricerca XXXV ciclo Giulia Bergamini e Alessandro Aguzzoli.

Il Collegio prende atto.

2. Dotazione 2023: proposte di utilizzo

Il Coordinatore propone che, dato l'aumento della **Dotazione 2023** rispetto a quanto preventivato, venga incrementata la quota a dottorando di 500 euro a testa, arrivando a 700 euro totali, inclusi quelli già deliberati, impegnando un totale di 29.400 euro. I soldi restanti sono sufficienti a coprire le restanti spese per la didattica.

Il Collegio approva.

Per l'anno prossimo, in cui la dotazione sarebbe simile, si accettano proposte di utilizzo da deliberare nei prossimi Collegi.

3. Definizione didattica integrativa dottorandi, attribuzione dei CCL per I semestre

Il Coordinatore comunica di aver ricevuto richiesta per le seguenti ore di attività **didattica integrativa** dai Presidenti del CCL che si procede quindi ad assegnare ai dottorandi, dopo aver appurato la loro disponibilità:

Nome Corso per cui si richiede l'attività integrativa	Numero di ore richieste	CCL richiedente	titolare corso	Dottorando a cui viene assegnato l'incarico
Petrologia e Vulcanologia	8	GGG	Daniele Brunelli	Mateusz Michailow
Petrografia	10	Scienze Naturali	Daniele Brunelli	Mateusz Michailow
Bioindicatori vegetali, trasformazioni ambientali e sostenibilità	4	LM6	Anna Maria Mercuri	Jessica Zappa (2h) Cristina Ricucci (2h)
Advanced isotopes geochemistry	12	GGG	Anna Cipriani	Armaroli
Geochimica	12	Sc. Geol.	Anna Cipriani	Armaroli
Landslide Risk	12	GGG	Corsini e Mulas	Tondo

4. Provvedimenti studenti

4.1 Carlotta Parenti, in accordo con il Tutor, chiede l'**estensione di 6 mesi del dottorato** per poter completare le attività di campo e monitoraggio all'interno dell' area di studio.

Specifica, inoltre, di avere precedentemente richiesto anche la proroga di 3 mesi (inviata all'ufficio dottorati a settembre 2021 e confermata a giugno 2023).

Il Collegio approva.

4.2. Giovanni Freda, XXXVII ciclo, comunica di **rinunciare alla borsa di studio** a partire dalla data 14 settembre 2023.

il Collegio prende atto

4.3 Francesca Parenti chiede che sia aggiunto come **co-supervisore** di **Giulia Scurani** (dottoranda del XXXVIII ciclo) il Prof. Andrea Cornia (come da regolamento "a ciascun dottorando sono assegnati un supervisore e uno o più co-supervisori, di cui almeno uno di provenienza accademica, scelti dal collegio anche tra soggetti esterni ad esso, purché almeno uno in possesso dei requisiti richiesti per i componenti del collegio medesimo").

4.4 Annalisa Pallini, dottoranda del XXXVIII ciclo del corso M3ES chiede autorizzazione a svolgere attività di tutorato (Fondo Sostegno Giovani) di Chimica Fisica 2 per un totale di 35 ore, con il docente Francesco Faglioni per il terzo anno del corso di laurea triennale in Chimica durante il primo semestre dell'A.A. 2023/2024.

4.5 Lorenzo Marchi, dottorando del XXXVIII ciclo del corso M3ES chiede autorizzazione a svolgere attività di tutorato (Fondo Sostegno Giovani) di laboratorio del corso di Chimica Generale e Inorganica del I anno del corso di Laurea triennale in Chimica per un totale di 45 ore. Periodo ottobre - dicembre 2023.

4.5 Alessandra Olarini, dottoranda del XXXVII ciclo del corso M3ES chiede autorizzazione a svolgere attività di tutorato (Fondo Sostegno Giovani) per il Metodi Strumentali in Chimica Analitica (Prof. Durante) Laurea Triennale in Chimica, per 25 ore di assistenza.

4.6 Samuele Pellacani, dottorando del XXXVIII ciclo del corso M3ES chiede autorizzazione a svolgere attività di tutorato (Fondo Sostegno Giovani) per il Laboratorio di Chimica analitica 2, per 45 ore di assistenza.

4.7 Mateusz M. Michailow, dottorando del XXXVIII ciclo del corso M3ES chiede autorizzazione a svolgere attività di tutorato (Fondo Sostegno Giovani) per il corso di Petrografia (Scienze naturali, terzo anno, docente Daniele Brunelli) per un ammontare di 25 ore

4.8 Elia Frignani, dottorando del XXXVIII ciclo del corso M3ES chiede autorizzazione a svolgere attività di tutorato (Fondo Sostegno Giovani) per il corso di Chimica Organica (Prof. Parenti) per un ammontare di 20 ore

4.9. Alessandro Monari, dottorando del XXXVII ciclo del corso M3ES chiede autorizzazione a svolgere attività di tutorato (Fondo Sostegno Giovani) per il corso di Laboratorio di Chimica Analitica I per un ammontare di 25 ore

4.10. Matteo Boniburini, dottorando del XXXVIII ciclo del corso M3ES chiede autorizzazione a svolgere attività di tutorato (Fondo Sostegno Giovani) per il corso di Chimica Generale e Inorganica (prof. Battistuzzi) del CdL in Chimica per un ammontare di 30 ore

Il Collegio approva

5. Varie ed eventuali

Il Coordinatore comunica che **Luca Rigamonti** si è interessato presso l'ufficio comunicazione di Unimore per sapere se anche i nostri dottorandi possono usare il template di Unimore per le presentazioni a congressi o altri eventi (e anche usare il logo Unimore per i poster) e gli è stato risposto affermativamente.

I dottorandi possono quindi usare il template in modo da dare una identità unitaria al nostro corso di dottorato.

Il consiglio prende atto

Non essendoci altro da deliberare, la Seduta è chiusa alle ore 11,45

Il Coordinatore del Corso di Dottorato M3ES
Stefano Lugli