

## Verbale del Consiglio d'Area in Ingegneria Ambientale

Seduta del 15 settembre 2023

Il giorno 15 settembre 2023 alle ore 10.30 si è riunito in modalità a distanza (mediante Piattaforma Google Meet) il Consiglio d'Area in Ingegneria Ambientale per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1 - Comunicazioni
- 2 - Approvazione verbale del CAD del 07/06/2023.
- 3 - Approvazione del Rapporto di Riesame Ciclico 2023 per i CdS di competenza (L-7 ed LM-35).
- 4 - Questioni didattiche
- 5 - Pratiche didattiche studenti
- 6 - Varie ed eventuali

Alle ore 10:35 il Presidente, constatata la validità della convocazione e verificato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

Risultano **presenti**: Professori ordinari: Araneo; Callisto; Crespi; Guercio; Monti; Napolitano; Poletti; Sappa; Professori associati: Attili; Cannata; Casini; Cercato; Cerulli Irelli; Chiavola; De Donno; Lancia; Lanzo; Leuzzi; Mazzoni; Persia; Pitolli; Pomi; Rotonda; Viotti; Ricercatori: Cappelli; Fraccascia; Grelle; Ravanelli; Sarti; Docenti a contratto: Brignone; De Pratti; Fidelbo; Malavasi; Munafò; Rappresentanti degli studenti: Coretti; Muti;

Risultano **assenti giustificati**: Professori ordinari: Amorosi; Cellamare; Ricci; Serranti; Professori associati: De Bellis; De Girolamo; Petrucci E.; Piga; Quaranta; Scarabotti; Ricercatori: Petrucci R.; Rizzetto; Salata; Sorgentone;

Risultano **assenti**: Professori ordinari: Boni; Professori associati: D'Ovidio; Fazio; Miliziano; Ricercatori: Napoleoni; Petronijevic; Docenti a contratto: Centurioni; Viola.

### 1. Comunicazioni

- Il prof. Mattia Crespi è stato eletto Socio Corrispondente dell'Accademia dei Lincei - Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali (Cat. II Astronomia, Geodesia, Geofisica e applicazioni). Il Presidente porge le sue più vive congratulazioni anche a nome del consiglio d'Area, per l'importante raggiungimento e ringrazia il prof. Crespi per il suo instancabile contributo anche nell'attività del CAD.
- Inizio delle lezioni, orari e prescrizioni COVID. Il Presidente ricorda che le lezioni inizieranno il 25 settembre p.v., secondo gli orari pubblicati da luglio sul sito di facoltà. L'Ateneo ha aggiornato prescrizioni e i vademecum per la didattica in aula in relazione al rischio COVID. Le positività vanno ancora comunicate da studenti e lavoratori, secondo quanto già stabilito in precedenza. La FFP2 è fortemente raccomandata. Per dettagli si rimanda alla pagina web istituzionale:  
<https://www.uniroma1.it/it/https%3A/www.uniroma1.it/it/pagina/malattie-infettive-trasmesse-respiratoria-p011c>
- Rinnovo certificazione EUR-ACE Quacing. È in via di finalizzazione la convenzione con l'Agenzia QUacing per il rinnovo della certificazione EURACE di entrambi i corsi di studio di competenza del CAD.
- Il Presidente ricorda la necessità di inserire entro fine settembre tutti gli appelli di esame dell'A.A. 2023-2024. A norma di Regolamento, le verbalizzazioni devono completarsi entro cinque giorni dalla chiusura dell'appello ed è vietato inserire appelli ordinari durante il periodo didattico. Si ricorda inoltre che le Commissioni d'esame devono essere formate da almeno due persone.

## 2. Approvazione verbali sedute precedenti

Il Presidente pone in approvazione il Verbale del 7 giugno 2023, inviato in precedenza a mezzo e-mail ai Consiglieri. Il Consiglio approva all'unanimità.

## 3. Approvazione del Rapporto di Riesame Ciclico 2023 per i CdS di competenza (L-7 ed LM-35).

Non avendo ricevuto suggerimenti dal comitato di Monitoraggio di Facoltà, il Presidente pone in votazione i Rapporti di Riesame per i corsi di competenza del CAD (L-7 e LM-35), già discusse ed approvate nello scorso CAD del 7/06/23, con modifiche relative solo alla sintesi della discussione dell'organo deliberante. Il Consiglio approva all'unanimità.

## 4. Questioni didattiche

### - *Appelli straordinari*

Il Presidente ricorda che la partecipazione agli appelli straordinari è regolato dall'art.40 comma 6 del regolamento studenti e che la sessione autunnale è aperta, secondo disposizioni di facoltà, a tutti gli studenti iscritti per l'anno 2022-2023 al terzo anno della laurea triennale ed al secondo anno della laurea magistrale. La sessione autunnale, anche per appelli oltre il 1° novembre 2023 è sempre considerata di pertinenza all'A.A. 2022-2023.

Il Presidente apre quindi al Consiglio la discussione in relazione alla possibilità di introdurre appelli aggiuntivi secondo la delibera del Senato Accademico 207/2020. Tale delibera stabilisce che *“ulteriori appelli ordinari o straordinari possono essere previsti, su disposizione della Giunta di Facoltà, per gli insegnamenti che mostrino criticità nel sostenimento dei relativi esami di profitto”*.

Intervengono i proff. Leuzzi, Sarti, Cerulli Irelli, Mazzoni in relazione alla possibilità di effettuare gli esami di sabato. Come chiarito anche dal prof. Napolitano in qualità di delegato alle aule, non esiste una preclusione ad effettuare esami di sabato, fatto salvo l'obbligo di venire incontro a chi, per esempio per motivi di confessione religiosa, richieda lo spostamento della data. Interviene quindi la prof.ssa Pitoli, sottolineando come la difficoltà del superamento degli esami di base non dipenda dal numero di appelli quanto piuttosto efficaci azioni di supporto come il tutoraggio, con particolare attenzione alla possibilità di offrire dei bandi aperti ai dottorandi, cioè studenti altamente qualificati già in possesso di Laurea Magistrale. Intervengono quindi la professoressa Lancia e il prof. Cerulli Irelli, riportando lo stato di avanzamento in relazione all'attribuzione di tutoraggi e co-docenze per il semestre in via di apertura. Il Presidente chiarisce che per i tutoraggi del secondo semestre le richieste del CAD potranno essere sottoposte più avanti, a valle del completamento delle attribuzioni del primo semestre. Interviene quindi il prof. Sappa, ricordando come eventuali appelli di sabato possano comunque causare un impoverimento del numero di frequentanti nei giorni precedenti l'esame.

Il presidente quindi, ritenuto che non emerga un orientamento in CAD riguardo le possibilità offerte dalla delibera 207/2020 in relazione ad appelli aggiuntivi, ricorda che eventuali richieste di ulteriori appelli straordinari dovranno essere approvati in primo luogo dal CAD e successivamente disposti dalla Giunta di Facoltà.

### - *Percorsi di eccellenza*

Il Presidente riporta la necessità di fornire una maggiore evidenza ai percorsi di eccellenza, avendo rilevato che un discreto numero di candidati in possesso dei requisiti per la partecipazione al bando non ha fatto domanda di partecipazione per il bando 2022-2023. Oltre l'adeguata pubblicità ai bandi, cosa che peraltro viene effettuata direttamente in aula all'inizio del secondo anno dei relativi CdS, si propone di migliorare la visibilità del percorso di eccellenza prevedendo, per gli studenti vincitori, una presentazione aggiuntiva dell'attività svolta all'interno del percorso di eccellenza, il quale consente un rimborso delle tasse a seguito del suo completamento.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### - *Attribuzione Tutoraggi studenti Internazionali (fondi ARI)*

Il Presidente ritorna sull'attribuzione dei tutoraggi al primo anno per gli studenti internazionali della LM-35 (Fondi ARI), nel numero di quattro come da disposizioni di facoltà. Come spiegato a suo tempo in una mail inviata ai membri del Consiglio il 28/07/23, ritenuta non fattibile la convocazione di un CAD sull'argomento entro la scadenza fissata per la richiesta di assegnazione pervenuta pochi giorni prima, il Presidente ha proceduto, in accordo con la commissione didattica, ad individuare lista di priorità, analizzando i superamenti degli esami nel precedente A.A. e le carenze in ingresso nella preparazione degli studenti internazionali.

Sulla base delle valutazioni di cui sopra, si è proceduto ad attribuire un tutor (l'incarico comprende un totale di 40 ore da svolgersi in tre mesi) per i seguenti insegnamenti:

- Urban climatology (prof. Monti)
- Hydraulic Risk Adaptation and Mitigation (prof. Napolitano)
- Greenhouse Gases Control and Treatment (prof.ssa Pomi)
- Landslides and Slope Engineering (prof. Amorosi)

La decisione viene portata a ratifica nel presente CAD.

Nel caso il prossimo A.A non fosse possibile attribuire un tutor a tutti gli insegnamenti del primo anno, si prevederà un adeguata turnazione fra gli insegnamenti.

## 5. Pratiche didattiche studenti

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio le seguenti pratiche didattiche:

- *Richieste anticipo esami (ex art.40 comma 16 Regolamento studenti)*  
*I seguenti studenti hanno richiesto l'anticipo al primo anno dell'esame:*  
*Modelling of Environmental Pollution (proff. Viotti/Leuzzi) 6 CFU*  
*Laurea Magistrale LM-35*

MATRICOLA	COGNOME	NOME
2064335	CAPPELLATO	LORENZA
1894844	DE NOIA	GABRIELE
1860073	LAGANÀ	ILARIA
2082283	ROMANO	SERENA

- *Approvazione piani formativi a.a. 2022/23*  
*Piani di studio modificati a seguito di richiesta di anticipo esami:*  
*Laurea Magistrale LM-35*

MATRICOLA	COGNOME	NOME
2082283	ROMANO	SERENA
2064335	CAPPELLATO	LORENZA

- *Riconoscimento della Certificazione di Lingua*

MATRICOLA	COGNOME	NOME	NOTE
2046375	GUALBERTO	MATTEO	Cambridge - 17/7/2021
2090091	GUIDI	CHRISTIAN	Cambridge - 11/8/2022
2049794	UTZERI	CHIARA	Cambridge - 11/8/2021

Il Consiglio approva all'unanimità tutte le pratiche didattiche di cui sopra.

## 5. Varie ed eventuali

Non si segnalano ulteriori questioni da discutere.

Esaurita la discussione degli argomenti all'ordine del giorno della seduta del CdA, la riunione viene pertanto terminata alle ore 11.30.

Il Presidente  
Prof. Michele Cercato

