

Verbale del Consiglio d'Area in Ingegneria Ambientale

Seduta dell'8 novembre 2023

Il giorno 8 novembre 2023 alle ore 10.00 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 CdA del 15/09/2023.
- 3 - Schede Annuali di Monitoraggio (SMA) per i CdS di competenza (L-7 ed LM-35).
- 4 - Personale assistenza CAD (Fondi ARI). A.A. 2023-2024
- 5 - Questioni didattiche
 - Fluidità delle carriere
 - Analisi OPIS A.A. 2022-2023
- 6 - Pratiche didattiche studenti
- 7 - Varie ed eventuali

Alle ore 10:05 il Presidente, constatata la validità della convocazione e verificato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

Risultano **presenti**: Professori ordinari: Boni; Callisto; Crespi; Feroci; Monti; Napolitano; Professori associati: Attili; Cercato; Chiavola; Cioffi; De Bellis; De Donno; De Girolamo; Leuzzi; Mazzoni; Petrucci E.; Pomi; Quaranta; Rotonda; Ricercatori: Grelle; Ravanelli; Rizzetto; Salata; Sarti; Docenti a contratto: Brignone; Ciliberti; Fidelbo; Munafò;

Risultano **assenti giustificati**: Professori ordinari: Araneo; Cellamare; Palagi; Poletti; Serranti; Professori associati: Casini; Cerulli Irelli; D'Ovidio; Lancia; Lanzo; Persia; Piga; Pitoli; Scarabotti; Viotti; Ricercatori: Cappelli; Fraccascia; Napoleoni; Petrucci R.; Sorgentone; Docenti a contratto: De Pratti; Di Costanzo; Malvasi; Rappresentanti degli studenti: Coretti; Muti;

Risultano **assenti**: Professori ordinari: Amorosi; Guercio; Professori associati: Fazio; Miliziano; Ricercatori: Petronijevic; Docenti a contratto: Della Rocca.

1. Comunicazioni

- Il presidente comunica i cambiamenti di composizione del Consiglio, relativi al nuovo anno accademico ed all'approvazione in Giunta di Facoltà del nuovo regolamento del nostro CAD. Il consiglio rivolge pertanto un saluto ai componenti che si aggiungono per il presente anno accademico, e precisamente: prof.ssa Marta Feroci, prof.ssa Laura Palagi, prof. Roberto Conti, dott.ssa Azzurra Ciliberti, dott. Aniello Della Rocca, dott. Ezio Di Costanzo.
- Il Presidente comunica che è stato attivato il primo tutoraggio alla LM-35 sull'insegnamento di Urban Climatology. Per gli insegnamenti del secondo semestre i bandi di tutoraggio verranno emessi per i corsi di Greenhouse gases: control and treatment, Landslides and slope engineering, Hydraulic risk adaptation and mitigation measures.
- Il presidente comunica che l'AROF ha trasmesso il calendario con le tempistiche per apportare modifiche di ordinamento ai CdS. Poiché le modifiche da introdurre, approvate nel Rapporto di Riesame 2023, comportano delle modifiche di ordinamento (CFU delle Altre Attività Formative), si procederà a stretto giro a convocare un CAD per approvare e discutere la revisione del progetto formativo per la Laurea Triennale.
- Il presidente illustra i risultati dell'annuale Consultazione con le organizzazioni rappresentative della produzione di beni e servizi, delle professioni (parti interessate). Il report e l'analisi delle risposte ottenute ai questionari predisposti e somministrati dalla commissione per i Rapporti

con l'esterno del CAD (Coordinata dalla prof.ssa Pomi), mostrati nella seduta del Consiglio, saranno rese disponibili nella pagina dedicata del sito del CAD:

<https://web.uniroma1.it/cdaingambientale/consultazione-parti-interessate/consultazione-parti-interessate>.

Il Presidente informa anche che è in via di finalizzazione la formazione del Comitato di Indirizzo del CAD, che potrà fornire un contributo per il miglioramento dell'interazione delle parti interessate.

Interviene la prof.ssa Pomi per invitare i colleghi a segnalare eventuali nominativi da aggiungere alla consultazione e analizzare nel merito i suggerimenti anche presenti nel documento, nonché per segnalare che l'elenco delle aziende contattate è allegato al documento e che sicuramente è possibile avere diversi referenti per ciascuna azienda, in relazione alla complessità ed alle attività svolte dalla stessa.

2. Approvazione verbali sedute precedenti

Il Presidente pone in approvazione il Verbale del 15 settembre 2023, inviato in precedenza a mezzo e-mail ai Consiglieri. Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Approvazione Schede Annuali di Monitoraggio (SMA) per i CdS di competenza (L-7 ed LM-35) per l'invio al CdM di competenza

Il Presidente cede la parola al prof. Attili, coordinatore della Commissione di Gestione per l'Assicurazione Qualità (CGAQ) del CAD, che illustra, in relazione al monitoraggio annuale, una sintesi degli aspetti più rilevanti, delle criticità emerse e delle relative azioni di miglioramento proposte nella redazione delle SMA (Schede Annuali di Monitoraggio) relative ai due CdS di competenza del CAD: L-7 in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio ed LM-35 in Ingegneria per l'ambiente e il Territorio – Environmental Engineering. Non registrando interventi o proposte di modifica dei documenti inviati ai membri del CAD prima della riunione odierna, viene posta in approvazione delle SMA 2023 relative alla L-7 ed alla LM-35, le quali vengono approvate all'unanimità.

4. Approvazione bando ARI assistenza al CAD (annuale)

Il Presidente chiede al Consiglio voto favorevole all'emissione, da parte della Facoltà, di un bando per assistenza al CAD di Ingegneria Ambientale a valere sui fondi ARI (Internazionalizzazione), secondo quanto già preventivato sull'impiego annuale di tali fondi. L'impegno previsto sarà di 350 ore per un totale di Eu 9.500 lordo struttura. L'attività di assistenza verrà svolta principalmente nella selezione delle candidature degli studenti stranieri (fondi ARI). La conclusione dell'incarico dovrà essere documentata mediante una relazione delle attività svolte, da presentarsi non prima di 6 mesi e non oltre 12 mesi dalla firma dell'incarico. Il Consiglio esprime voto favorevole all'unanimità.

5. Questioni didattiche

- Fluidità delle Carriere

A seguito di un incontro dello scorso 27/10/2023 del preside prof. Casciola con i Presidenti di CAD/CdS, è emersa la volontà, da parte della Facoltà, di legare il superamento degli OFA (Obblighi Formativi Aggiuntivi) in ingresso alla Laurea Triennale al superamento di uno degli insegnamenti del primo semestre, evitando di far svolgere agli studenti una prova apposita. Tale provvedimento va nella direzione di agevolare la fluidità delle carriere. Nello stesso incontro.

- Analisi e commento degli OPIS - A.A. 2022-2023

Il Presidente presenta le elaborazioni dei risultati dei qll Presidente provvede quindi ad illustrare l'Analisi delle rilevazioni delle Opinioni degli Studenti sugli insegnamenti del CdS, proponendo dapprima un'analisi aggregata per CdS e quindi un'analisi relativa ai singoli CdS nei quali i risultati ottenuti dai singoli insegnamenti vengono in primo luogo riportati in valore percentuale secondo l'elaborazione standard di Ateneo, ed in seconda battuta relativamente alle medie del CdS per le singole voci, al fine di evidenziare quali insegnamenti e in quali voci presentino un particolare scostamento dai valori di riferimento.

Il Presidente comunica che la parte generale relativa alle analisi aggregate verrà pubblicata nell'apposita sezione sul sito del CAD.

6. Pratiche didattiche studenti

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

- *Approvazione piani formativi standard a.a. 2022/23*

Laurea Triennale L-7

MATRICOLA	COGNOME	NOME
1980443	AGRILLO	GIULIA
1948255	AJELLO	ELISA
1985325	BAUZON	CLAUDIA ANNE MARIE
2011551	CASTELLO	MELANIA EFUA
1984298	CELI	LORENZO
2013824	COREA	GIUSEPPE
1975800	D'ALESSIO	PIETRO
2020055	DE BERARDINIS	TOMMASO
2001372	DE SIMONE	GIORGIA
1987451	DI PAOLO	MANUEL
2000305	DILLUVIO	ELETTRA
2031172	FELICI	GIULIA
2008234	GROTTINI	LUDOVICA
1996948	GUELPA	MARIA LUDOVICA
2013689	LAZZARICH	LUCREZIA
1994860	LO PRESTI	ALICE
2022258	MACERONI	SAMUELE
2022361	MAIMONE	SARA
1997796	MARINO	FRANCESCA
1989851	MINGARELLI	MIRCO
2023595	MISCELLI MANCINI	ALESSANDRO
1905604	MONTANELLI	FLAVIO
1979182	PULSONI	COSTANZA CAMILLA
1926716	ROBOTTI	EMMA
1999517	ROSSI	SAMANTHA
2004043	SCOMA	ROSSELLA
2012138	SILVESTRI	FRANCESCO
1999978	ZAMBITO	MATTEO

Laurea Magistrale LM-35

MATRICOLA	COGNOME	NOME
1914605	CAPUTO	CAMILLA
1707833	MACRETTI	ANTONIO
2057426	MIRMOHAMMADI	DELARAM ALSADAT

- *Riconoscimento della Certificazione di Lingua*

MATRICOLA	COGNOME	NOME	CERTIFICATO	DATA	LIVELLO
2120256	BALIVIERA	SIMONE	Cambridge	25/8/2022	B2
2127633	DIONISI	MARIA	Trinity ISE II	6/6/2022	B2
2147032	RANIERI	ARIANNA	Cambridge	9/12/2021	B2
2142177	ROSA	EMMA	Cambridge	16/03/2023	C1

- *Convalide a ratifica (passaggi e trasferimenti)*

MATRICOLA	COGNOME	NOME	CDS	TIPO
2144474	BARONE	ALESSANDRO	L-7 - 29904	Trasferimento
2154393	CARDI	LUIGI	L-7 - 29904	Trasferimento
2046508	CIMINO	SARA	L-7 - 29904	Passaggio
2006603	HATTOU	ILHAM	L-7 - 29904	Passaggio
2083668	KONE'	CHRISTIAN	L-7 - 29904	Passaggio
2145078	LO CASTRO	ARIANNA CHIARA	L-7 - 29904	Trasferimento
1967259	LUCIDI	ANASTASIA	L-7 - 29904	Passaggio
1976890	NASPI	LUCREZIA	L-7 - 29904	Trasferimento
2084978	SCHINA	ADRIANO	L-7 - 29904	Passaggio

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 11.45.

Il Presidente
Prof. Michele Cercato

