



**VERBALE DELLA COMMISSIONE PARITETICA DELLA SCUOLA DI  
SCIENZE E TECNOLOGIE - SEDUTA DEL 4 MAGGIO 2023**

Il giorno 4 maggio 2023 alle ore 16.30, a seguito di regolare convocazione, con e-mail del 27 aprile 2023, si è riunita la Commissione Paritetica della Scuola di Scienze e Tecnologie presso la Sala Consiglio della Presidenza, sita al II piano (sala n.259) del Dipartimento Interateneo di Fisica, per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Corso di laurea in Scienze Ambientali - Afferenza al Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali: parere
3. Varie ed eventuali

I componenti presenti (P), assenti giustificati (G) o assenti ingiustificati (I) sono di seguito riportati, con specifica e rispettiva indicazione a fianco di ciascun nominativo

	<b>DOCENTI</b>	
	DI BARI Domenico	P
1	APPICE Annalisa	G
2	BALDASSARRE Mariateresa	I
3	CATUCCI Lucia	P
4	CIRIACO Fulvio	P
5	DEGEMMIS Marco	G
6	DILEO Giulia	G
7	ELIA Cinzia	P
8	FESTA Vincenzo	P
9	GARAVELLI Anna	P
10	IAVERNARO Felice	P
11	IMPEDOVO Donato	G
12	LOPARCO Francesco	G
13	MARRONE Antonio	P
14	MENCAR Corrado	P
15	NOVIELLI Nicole	P



16	RAGNI Roberta	G
17	TALLARICO Andrea	G
18	VENTRUTI Gennaro	P
	<b>STUDENTI</b>	
1	ACQUAFREDDA Rossana	I
2	ALTAVILLA Vincenzo	I
3	APRILE Fabio	P
4	BRATELLI Andrea	G
5	CALABRESE Francesco	I
6	CARBONARA Antonella	G
7	COTOGNI Nicole Miriam	I
8	LEO Christian	P
9	CUOFANO Alessandro	I
10	DI COSMO Maria Letizia	P
11	DILISO Ivan	I
12	LOMONTE Nunzia	I
13	MATTEUCCI Rosa Maria	I
14	OSELLA Giorgia	G
15	PALLADINO Andrea Luigi	G
16	PIRULLI Giuseppe	P
17	SILLETTI Melissa	G
18	SPERANZA Stefano	I

Presiede il prof. Domenico Di Bari, funge da segretario verbalizzante il Prof. Antonio Marrone. Esaurite le formalità preliminari e verificato il numero legale, la seduta ha inizio alle ore 16:45. Si passa a discutere il primo punto all'ordine del giorno.

### 1. Comunicazioni

Il Presidente comunica che sono state attivate dall'Amministrazione Centrale le procedure per l'indizione delle elezioni del Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il triennio accademico 2023-2026 e l'individuazione del Decano.

## **2. Corso di laurea in Scienze Ambientali - Afferenza al Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali: parere**

Il punto 2 all'odg. riguarda il parere della Commissione Paritetica sull'afferenza al Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali del Corso di Laurea triennale in Scienze Ambientali (L-32) a partire dall'a.a. 2023-24. Il Presidente illustra alla Commissione gli elementi necessari per la formulazione del parere richiesto.

Con lettera inviata in data 21.11.2022, Prot. 1362 - III/2, i Direttori dei Dipartimenti di Chimica, prof. Gerardo Palazzo, e di Scienze della Terra e Geoambientali, prof. Giuseppe Mastronuzzi, hanno inviato una formale richiesta al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro di cambio di afferenza del Corso di Laurea in Scienze Ambientali (L-32) dal Dipartimento di Chimica a quello di Scienze della Terra e Geoambientali, a partire dall'a.a.2023-24. La richiesta è motivata in accordo all'art.29 dello Statuto dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, che recita: *“Ogni Corso di studio, fatta salva la specificità della Scuola di Medicina di cui al successivo art. 31, afferisce ad un Dipartimento individuato, di norma, in quello responsabile della prevalenza degli insegnamenti del corso stesso, relativamente ai crediti formativi di base e caratterizzanti. È ammessa la possibilità di prevedere un'afferenza del singolo corso di studio anche a più Dipartimenti, tra cui viene comunque individuato uno di riferimento e quelli associati, nel caso in cui gli stessi concorrano con i propri docenti in misura rilevante e significativa agli insegnamenti del corso di studio, secondo quanto stabilito nel Regolamento didattico di Ateneo.”*

Il Presidente sottolinea che i Dipartimenti afferenti alla Scuola di Scienze e Tecnologie erogano circa 80 CFU nel Corso di Laurea in Scienze Ambientali. Da tanti anni, oramai, il Corso di Laurea in Scienze Ambientali, che ha sede a Taranto, può contare su una soddisfacente copertura sia didattica che organizzativa. Il Presidente ricorda, infatti, gli ultimi successi ottenuti dall'incremento sostanziale di immatricolati a questo corso di laurea grazie agli sforzi fatti dal Consiglio del Corso di laurea in Scienze Ambientali coordinato dal prof. Massimo Moretti, docente del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali.

Il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali eroga attualmente il numero maggiore di CFU di base e caratterizzanti rispetto ai CFU erogati dal dipartimento di Chimica (computo effettuato in base ai carichi didattici erogati ed entrati in vigore a partire dal 1 ottobre 2022, relativo all'a.a.2022-23); per tale motivo i due Direttori, sulla base di delibera dei rispettivi Consigli di Dipartimento, di comune accordo hanno fatto richiesta di cambio di afferenza.

Il Presidente sottolinea che il Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie del 25 novembre 2022, punto n.7 dell'odg., aveva preso atto di tale richiesta e, esprimendo all'unanimità parere favorevole, aveva dato mandato al Presidente di ottemperare alla futura richiesta degli Organi Centrali competenti di Ateneo di convocare la Commissione Paritetica per esprimersi a riguardo, in accordo a quanto espresso dall'art.18 c.6 del Regolamento Didattico di Ateneo (RAD) dell'Università degli studi di Bari Aldo Moro: *“Il Senato Accademico, valutate le richieste dei Dipartimenti e l'articolazione complessiva dell'Offerta Formativa di Ateneo, stabilisce le afferenze dei corsi di studio ai Dipartimenti nelle forme previste al comma 1 e le propone al Consiglio di Amministrazione che delibera in merito. L'afferenza di un Corso di Studio in forma autonoma/di riferimento/associata ad un Dipartimento ha durata pari a quella del ciclo del corso e può essere rinnovata per il ciclo seguente. Nel caso di sopraggiunti cambiamenti nel corpo docente di un Dipartimento, o delle sue capacità organizzative, l'afferenza può essere modificata con le medesime procedure previste per deliberare l'afferenza, sentiti comunque i pareri della Commissione Paritetica, del Nucleo di Valutazione e del Collegio dei Direttori di Dipartimento e Presidenti di Scuola/Facoltà.”*

Il Presidente fa notare che, fino ad ora, gli Organi Centrali competenti di Ateneo non si sono espressi sulla richiesta formulata dai due Direttori di Dipartimento, lasciandola finora in sospeso. Convinto che la richiesta di un parere alla Commissione Paritetica della Scuola di Scienze e Tecnologie sarebbe arrivata quanto prima, il Presidente, per senso istituzionale, ha convocato ora la Commissione Paritetica per facilitarne i tempi di approvazione.

Si apre un'ampia e approfondita discussione tra i componenti della Commissione Paritetica. La Commissione ritiene che il cambiamento del Dipartimento di riferimento, sebbene sembri quanto mai inopportuno a pochi mesi dall'inizio dei corsi del nuovo anno accademico (anche se la lettera inviata ai direttori è stata inoltrata a novembre del 2022), non possa “interferire” sull'organizzazione didattica del corso stesso, poiché i due Dipartimenti hanno avuto tempo per organizzarsi in comune accordo, potendo contare sulla Scuola di Scienze e Tecnologie che “*de facto*” è la **struttura di riferimento** per tutti i Corsi di Studi afferenti ai dipartimenti incardinati nella Scuola, dato che il suo ruolo è di “*razionalizzazione, gestione e supporto dell'offerta formativa di riferimento*”, come espresso dall'art. 30 c.1 della Statuto di Ateneo.

In data 10 febbraio 2023 il Consiglio del Corso di laurea di Scienze ambientali, pur consapevole che il dipartimento di riferimento sarebbe cambiato, ha confermato l'attuale ordinamento didattico del Corso di Laurea per l'a.a. 2023-24, a dimostrazione che questo cambio non avrebbe comportato

particolari problemi, sempre nell'interesse esclusivo degli studenti iscritti a tale corso.

Avendo ricevuto elementi sufficienti per esprimere un parere, la Commissione paritetica esprime, **unanime**, parere favorevole sull'individuazione del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali quale dipartimento di riferimento per il Corso di Laurea triennale in Scienze Ambientali (L-32) a partire dall'a.a.2023-24.

### 3. Varie ed eventuali

Non vi sono varie da discutere.

Il presente verbale viene letto ed approvato seduta stante.

Non essendoci null'altro da deliberare, la Commissione Paritetica chiude i lavori alle ore 18.00.

Il PRESIDENTE  
F.to Prof. Domenico Di Bari

Il Segretario  
F.to Prof. Antonio Marrone