

## VERBALE CONSIGLIO DIRETTIVO N. 03/2025 DEL 24 APRILE 2025

Il giorno 24 aprile 2025 convocato alle 15:00 in modalità online sulla piattaforma Zoom, si è riunito il Consiglio Direttivo della Conferenza dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie per discutere il seguente

### ORDINE DEL GIORNO

1. Approvazione OdG
2. Comunicazioni
3. Approvazione verbali
4. Preventivo Consulente del Lavoro
5. Bando Premio di Dottorato con.Scienze 2025
6. Attività Commissioni con.Scienze
7. Varie ed eventuali

La documentazione è disponibile al seguente

<https://www.conscienze.it/news.asp?idCategoria=54&id=506>

I partecipanti alla presente riunione, compresi gli invitati e i componenti dei gruppi di lavoro sono riportati nell'Allegato a fine verbale che ne costituisce parte integrante

Alle ore 15.05 verificata la presenza del numero legale la presidente Barbara Valtancoli dà inizio alla riunione e saluta i partecipanti.

#### 1. APPROVAZIONE ORDINE DEL GIORNO

Il Presidente pone in approvazione l'Ordine del Giorno  
Il Consiglio approva all'unanimità.

#### 2. COMUNICAZIONI

· Campagna Associativa: Sono al momento pervenute 70 quote e risultano 73 strutture aderenti. Al termine del 2024 risultavano 106 quote pervenute e 115 strutture aderenti.

· Il 3-04-2025 e il 16-04-2024 si sono tenuti rispettivamente il Direttivo e l'Assemblea del CISIA, con rinnovo delle cariche. Presidente onorario: Andrea Stella; Presidente: Giovanni Betta; Vice Presidente: Daniela Mapelli.

Di seguito la composizione dell'attuale Consiglio Direttivo: Giovanni Betta (Università di Cassino e Lazio Meridionale), Daniela Mappelli (Università di Padova), Andrea Campoli (Politecnico di Milano), Alessandra Petrucci (Università di Firenze), Piero Saladino (Università di Napoli Federico II).

Di seguito la composizione dell'attuale Consiglio Scientifico: Massimo Attanasio (Università di Palermo-Statistica), Claudio Barbaranelli (Università di Roma La Sapienza- Psicologia), Angelo Belliggiano (Università del Molise- Agraria), Roberta Cella (Università di Pisa- Area Umanistica), Anna Ciampolini (Università di Bologna,

Ingegneria dell'informazione, Marianna Crispino, (Università di Napoli Federico II-Biologia), Carlo Mariconda (Università di Padova-Matematica), Valentina Onnis (Università di Cagliari-Farmacia), Mariapia Pedferri (Politecnico di Milano, Ingegneria Industriale), Laura Rizzi (Università di Udine, Economia), Peppino Antonio Francesco Sapia (Università della Calabria-Fisica), Sara Tonolo Università di Padova-Scienze Politiche e Sociali), Chiara Torre, Università di Milano , Area Umanistica Lingue), Matteo Viale (Università di Bologna, Area Umanistica Italiano L2).

· Il 3-04-24 si è tenuto l'evento «orientarsi al futuro» organizzato dal CISIA.

Viene presentata l'analisi dei dati TOLC relativi allo scorso anno e i risultati del sondaggio "Orientarsi dopo la scuola 2025". L'analisi dei TOLC evidenzia un calo generalizzato dei punteggi TOLC dell'ultimo triennio, la tendenza a svolgere il TOLC in date sempre più anticipate e conferma l'uso dei TOLC come strumento orientativo. Dai risultati del sondaggio "Orientarsi dopo la scuola 2025" risultano numerosi aspetti interessanti che varrà la pena di discutere nel dettaglio nel convegno che si sta organizzando.

· La prossima riunione del Tavolo tecnico di lavoro- Professioni Chimico Fisico si terrà il 28 aprile.

· Lo scorso 7 aprile 2025 si è tenuta una riunione dell'interconferenza in cui è stato stilato un documento in cui si esprime la preoccupazione per la situazione del reclutamento universitario.

· La sezione del sito di con.Sienze dedicata ai test di accesso è stata rinnovata. Si ringrazia il Prof. Anzellotti e la Dott.ssa Possidente per il loro lavoro.

### 3. APPROVAZIONE VERBALI

Si propongono in approvazione i verbali del Consiglio Direttivo del 9 gennaio 2025 e del 19 febbraio 2025. I verbali sono disponibili nell'area riservata.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### 4. PREVENTIVO CONSULENTE DEL LAVORO

La Dott.ssa Eleonora Conti è stata contattata per richiedere un preventivo comprensivo dell'attività di stesura del bilancio (disponibile tra il materiale della riunione). La Dott.ssa Conti si occuperà dei bilanci della Conferenza che saranno pubblicati sul sito in un'apposita sezione.

Si propone di approvare il preventivo.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### 5. BANDO PREMIO DI DOTTORATO CON.SIENZE 2025

Viene presentata al Consiglio la bozza del bando per il Premio di Dottorato con.Sienze 2025, disponibile nel materiale utile per la riunione. Il bando prevede l'assegnazione di sei premi, destinati a Dottori di Ricerca afferenti alle aree CUN 01-05, che abbiano discusso un elaborato finale di tesi di dottorato contenente un lavoro scientifico originale nel periodo compreso tra il 1° agosto 2023 e il 31 luglio 2025.

Saranno assegnati sei premi, dell'importo di € 1.000,00 ciascuno, uno per ciascuna delle sei aree scientifiche che compongono con.Scienze, ovvero: Matematica, Fisica, Chimica, Scienze della Terra, Biologia e Informatica.

La scadenza per la presentazione delle domande è fissata al 30 ottobre 2025.

Il bando viene posto in approvazione.

Il Consiglio approva all'unanimità.

## 6. ATTIVITA' COMMISSIONI CON.SCIENZE

Il Presidente dà la parola ai Presidenti delle Commissioni:

*Prof. Ugo Cosentino - Commissione Orientamento e Carriere Studenti*

È in preparazione il convegno scuola-università mediato dai test di ingresso. Sono stati fatti due incontri con le sedi di Bologna e Napoli e sono stati coinvolti insegnanti di diversi istituti. Durante gli incontri si sono palesate una serie di problematiche. Si procederà con la consultazione delle associazioni insegnanti per vedere se si riesce a riportare il focus sulle aspettative reciproche Scuola-Università.

*Prof.ssa Francesca Monti - Commissione Didattica e Formazione Insegnanti*

La commissione sta lavorando per una raccolta dati sui direttori delle scuole per organizzare un workshop o un momento di incontro e confronto.

Sono state pubblicate le indicazioni per scuola primaria e secondaria di primo grado (scuole medie) e la commissione sta lavorando per integrare i rilievi fatti e verrà stilato un documento finale. I lavori sulle secondarie sono al momento sospesi e verranno ripresi una volta terminati i lavori di primaria e secondaria di primo grado. Per quanto riguarda la questione di medicina sono stati individuati tre corsi di fisica, biologia e chimica (18 CFU) e sono in preparazione i sillabi. Verranno poi decisi i CdS cui possono accedere i non idonei. Si aspetta il secondo decreto. I CdS a numero programmato dovranno accogliere un sovrannumero pari al 20%. Il 30 aprile è prevista una riunione dei Presidi di Medicina. Il 9 maggio passa alla commissione cultura. Gli esami dovrebbero essere a dicembre (due date).

*Prof.ssa Bianca Maria Lombardo - Commissione Test Accesso e OFA*

Non ci sono novità di rilievo.

*Prof. Bruno Catalanotti - Commissione Innovazione Didattica*

Durante la riunione del 31 marzo, la commissione ha definito il proprio ruolo come spazio di confronto trasversale tra discipline scientifiche, mirato a creare una rete attiva tra docenti e promuovere pratiche didattiche più consapevoli e innovative.

Si è discusso della trasformazione della didattica universitaria, con l'obiettivo di accompagnare i docenti, anche meno esperti, verso metodologie innovative da affiancare alle metodologie classiche.

È stato stabilito come primo obiettivo la mappatura delle iniziative esistenti, a livello nazionale e internazionale, nell'ambito dell'innovazione della didattica scientifica, con particolare attenzione a chimica, matematica e fisica.

È in preparazione un questionario per raccogliere dati utili alla mappatura.

Il secondo obiettivo riguarda l'organizzazione di incontri per la condivisione di



esperienze concrete.

Infine, si sono individuati temi per future iniziative pubbliche: intelligenza artificiale, inclusione e bisogni educativi speciali, e verifica dell'apprendimento.

Il prossimo incontro è fissato per il 12 maggio alle ore 17:00.

## 7. VARIE ED EVENTUALI

Non ci sono varie ed eventuali

Alle ore 16:30 non essendoci altro da discutere la prof.ssa Barbara Valtancoli dichiara conclusa la riunione

Il Presidente  
Prof. Barbara Valtancoli

Il Segretario  
Prof.ssa M. Carla Aragoni

Nella seguente tabella si rappresenta aggiornata la composizione del Direttivo suddivisa per gruppi di lavoro indicando i presenti, i delegati e gli assenti giustificati:

<b>Organigramma</b>	<b>Nome</b>	<b>P  D  G</b>	<b>Delegato</b>
<b>Presidente</b>	Barbara VALTANCOLI	<b>P</b>	
<b>Vicepresidente</b>	Riccardo COLPI	<b>P</b>	
<b>Segretario</b>	Maria Carla ARAGONI	<b>P</b>	
<b>Rappresentanti di Area</b>			
<b>Matematica</b>	Bruno RUBINO		
	Adriano TOMASSINI	<b>P</b>	
<b>Informatica</b>	Enrichetta GENTILE	<b>P</b>	
	Roberto BRUNI		
<b>Fisica</b>	Roberto RAIMONDI	<b>P</b>	
	Stefano ROMANO		
<b>Chimica</b>	Laura PRATI		
	Fabio BELLINA	<b>D</b>	Erika RIBECHINI
<b>Scienze della Terra</b>	Giuseppe MASTRONUZZI		
	Massimo MATTEI		
<b>Biologia</b>	Francesco GIANSAANTI	<b>P</b>	
	Laura SADORI		
<b>Coordinatori Nazionali</b>			
<b>Matematica</b>	Riccardo COLPI	<b>P</b>	
<b>Informatica</b>	Simona Ester ROMBO		
<b>Fisica</b>	Vincenzo CANALE	<b>P</b>	
<b>Chimica</b>	Maria Carla ARAGONI	<b>P</b>	
<b>Scienze della Terra</b>	Giovanni DE GIUDICI		
<b>Biologia</b>	Salvo SACCONI	<b>P</b>	
<b>Scienze dei Materiali</b>	Claudio GOLETTI		
<b>Beni Culturali e Restauro</b>	Gabriele FAVERO		
<b>Scienze dell'Ambiente</b>	Lucia ANGIOLINI		
<b>Membri CUN</b>			
<b>Area 01</b>	Paola INVERARDI		
	Antonio MARIGONDA		
	Massimo CABOARA		
<b>Area 02</b>	Fabrizio ILLUMINATI		
	Alessandro CUCCOLI		
	Alessandra FILABOZZI		
<b>Area 03</b>	Alessandro PEZZELLA		
	Sandra FURLANETTO		
	Bruno CATALANOTTI		
<b>Area 04</b>	Vincenzo MORRA		

	Giandomenico FUBELLI	
	Marco ROMANO	
<b>Area 05</b>		
	Paolo Vincenzo PEDONE	
	Luisa CIGLIANO	
	Andrea MASTINU	
<b>PLS</b>		
Matematica	Mirko MARACCI	
Informatica	Mattia MONGA	
Fisica	Claudio FAZIO	<b>P</b>
Chimica	Ugo COSENTINO	<b>P</b>
Scienze della Terra	Roberto BRAGA	<b>P</b>
Biologia	Bianca Maria LOMBARDO	<b>P</b>
Statistica	Massimo ATTANASIO	
Scienze dei Materiali	Massimiliano D'ARIENZO	
Scienze dell'Ambiente	Francesca BEOLCHINI	
<b>Commissioni</b>		
<b>Didattica e Formazione Insegnanti</b>		
	Francesca MONTI	<b>P</b>
	Carla ARAGONI	<b>P</b>
	Antonella DEL CORSO	
	Riccardo FANTI	
	Mirko MARACCI	
	Violetta LONATI	
<b>Orientamento e Carriere Studenti</b>		
	Ugo COSENTINO	<b>P</b>
	Massimo ATTANASIO	
	Francesca BEOLCHINI	
	Roberto BRAGA	<b>P</b>
	Violetta BRUNDO	
	Claudio FAZIO	
<b>Test Accesso e OFA</b>		
	Bianca Maria LOMBARDO	<b>P</b>
	Francesca CIFELLI	
	Massimiliano D'ARIENZO	
	Claudio FAZIO	
	Anna GIONCADA	
	Mirko MARACCI	
	Daniela PREVEDELLI	
	Sergio ZAPPOLI	
<b>Innovazione Didattica</b>		
	Bruno CATALANOTTI	
	Carla ARAGONI	<b>P</b>
	Gian Battista DE GIUDICI	
	Claudio GARBELLI	
	Bianca Maria LOMBARDO	<b>P</b>
	Francesca MONTI	<b>P</b>
	Sabrina MANTACI	
	Aldo CONCA	