

**VERBALE ASSEMBLEA N.1/2024 DEL 1 FEBBRAIO 2024**

Il giorno 1 Febbraio 2024 alle ore 11,00 l'Assemblea della Conferenza dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie è convocata a Roma nell'Aula Giacomelli dell'Istituto di Mineralogia dell'Università "La Sapienza" per discutere il seguente

**ORDINE DEL GIORNO**

1. Approvazione OdG
2. Comunicazioni
3. Approvazione verbale dell'Assemblea del 7 febbraio 2023
4. Intervento membri del CUN
5. Intervento CISIA
6. Nomina VicePresidente
7. Nomina e Presentazione dei Lavori delle Commissioni
8. Nomina delegato ai Dottorati di Ricerca
9. Approvazione bilancio consuntivo 2023
10. Approvazione bilancio preventivo 2024
11. Sostenibilità della Conferenza
12. Iniziative 2024
13. Varie ed eventuali

La documentazione è disponibile al seguente [link](#) »

Sono presenti i seguenti membri del Consiglio Direttivo allargato:

Barbara Valtancoli (Presidente)  
Riccardo Colpi (VicePresidente)  
Maria Carla Aragoni (Segretario)  
Settimio Mobilio (Past President)  
Roberto Bruni  
Enrichetta Gentile  
Marco Oliverio  
Vincenzo Canale  
Giovanni Battista De Giudici  
Claudio Goletti  
Gabriele Favero  
Francesca Monti  
Antonella Del Corso  
Mirko Maracci  
Ugo Cosentino



Roberto Braga  
Bianca Maria Lombardo  
Anna Giocanda  
Daniela Prevedelli  
Sergio Zappoli  
Mattia Monga  
Francesca Beolchini

#### Membri CUN

Paolo Vincenzo Pedone  
Alessandro Cuccoli  
Alessandro Pezzella  
Sandra Furlanetto

Sono presenti inoltre i Direttori, i Presidi e i Presidenti delle Strutture associate o loro delegati indicati nella tabella riportata al termine del presente verbale.

Alle ore 11.10 verificata la presenza del numero legale la Presidente Barbara Valtancoli dà inizio alla riunione e saluta i partecipanti ringraziandoli.

La Presidente comunica poi una variazione dell'OdG che viene integrato dei punti 4, 7 e 9, come di seguito riportato:

1. Approvazione Ordine del Giorno
2. Comunicazioni
3. Approvazione verbale dell'Assemblea del 7 febbraio 2023
4. Nomina Commissioni Premi con.Scienze 2023
5. Intervento membri del CUN
6. Intervento CISIA
7. Relazione sulle attività svolte nel 2023
8. Nomina VicePresidente
9. Composizione Direttivo
10. Nomina e Presentazione dei Lavori delle Commissioni
11. Nomina delegato ai Dottorati di Ricerca
12. Approvazione bilancio consuntivo 2023
13. Approvazione bilancio preventivo 2024
14. Sostenibilità della Conferenza
15. Iniziative 2024
16. Varie ed eventuali

## 1. APPROVAZIONE ORDINE DEL GIORNO



La Presidente illustra il nuovo Ordine del Giorno e lo mette in approvazione.

L'Assemblea approva all'unanimità.

## 2. COMUNICAZIONI

- La Presidente Barbara Valtancoli ringrazia a nome di tutta la Comunità di con.Sienze il Prof. Settimio Mobilio per il grande ed importante lavoro svolto nei suoi anni di Presidenza. Un ringraziamento sentito per il continuo e prezioso supporto che ha dato e continua a dare al nuovo Presidente.

Il Past President prof. Settimio Mobilio ringrazia tutti per la partecipazione alle attività di con.Sienze.

- Variazione composizione Direttivo: la Presidente presenta la composizione del Consiglio Direttivo con le modifiche avvenute a seguito del termine di vari mandati e chiede conferma ai Direttori delle diverse Aree della correttezza di quanto riportato. La nuova composizione verrà approvata al punto 9 dell'OdG.

- Lauree abilitanti: il lavoro continua in maniera separata per i due ordini, le prossime riunioni sono previste per il 12 febbraio (Chimici e Fisici) e per 13 febbraio (Biologi). Lascia poi che sia il Presidente del CUN, prof. Paolo Pedone a dare ulteriori informazioni a riguardo nel suo intervento.

- Sito con.Sienze

Il sito di con.Sienze verrà aggiornato e rinnovato. La Presidente dà la parola alla Dott.ssa Beatrice Possidente per maggiori informazioni.

La Dott.ssa Possidente presenta la struttura del nuovo sito che sarà suddiviso in diverse pagine accessibili dalla Home Page: Archivio, Conferenza, Direttivo, Assemblea, Attività e Area riservata. Ogni pagina avrà poi una propria articolazione.

## 3. NOMINA COMMISSIONI PREMI CON.SIENZE 2023

Premi con.Sienze:

**Conferenza Nazionale dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie**

CF 97631050016

Sito web: [www.conscienze.it](http://www.conscienze.it)

Sede Legale: Università di Roma Sapienza Dipartimento di Chimica Nuovo Edificio, piano 5 stanza 20  
piazzale Aldo Moro 5 - 00185 ROMA – Tel. 06/49913331 - 327 5452855

Laurea magistrale: sono pervenute 52 domande così suddivise: Area MAT (9); Area INF (6); Area FIS (9); Area CHIM (11); Area SDT (9); Area BIO (8).

Dottorato: sono pervenute 58 domande così suddivise: Area MAT (9); Area INF (8); Area FIS (13); Area CHIM (14); Area SDT (6); Area BIO (8).

La Presidente dà lettura della composizione delle commissioni, di seguito riportate, e la mette in approvazione.

#### **Area Matematica**

Prof. Paola Frediani - Dipartimento di Matematica - Università di Pavia

Prof. Roberto Monti - Dipartimento di Matematica - Università di Padova

Prof.ssa M. Carmela Lombardo - Dip. Matematica e Informatica - Università di Palermo

Prof. Vladimir Protasov - Dip. Ingegneria, Sc. dell'Informazione, Matematica - Università dell'Aquila

#### **Area Informatica**

Prof.ssa Antonella Carbonaro - Dipartimento di Informatica - Scienza e Ingegneria - Università di Bologna

Prof.ssa Mariangiola Dezani-Ciancaglini - Dip. Informatica - Università di Torino

Prof.ssa Anna Monreale - Dipartimento di Informatica - Università di Pisa

Prof.ssa Marinella Sciortino - Dip. Matematica e Informatica - Università di Palermo

#### **Area Fisica**

Prof. Giuseppe Angilella - Dipartimento di Fisica e Astronomia - Università di Catania

Prof. Salvatore Plumari - Dipartimento di Fisica e Astronomia - Università di Catania

Prof. Michele Caselle - Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Torino

Prof. Rosario Iaria - Dipartimento di Fisica e Chimica - Università degli Studi di Palermo

#### **Area Chimica**

##### ***Tesi di Laurea Magistrale***

Prof. Enrico Cavalli - Dip. Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale - Università di Parma

Prof. Guido de Guidi - Dipartimento di Scienze Chimiche - Università di Catania

Prof. Giuseppe Sforazzini - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Università degli Studi di Cagliari

Prof. Rocco Martinazzo - Dipartimento di Chimica - Università degli Studi di Milano

##### ***Tesi di Dottorato***

Prof. Lorenzo Tei - Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica - Università del Piemonte Orientale

Prof.ssa Camilla Ferrante - Dipartimento di Scienze Chimiche - Università di Padova

Prof. Gennaro Pescitelli - Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale - Università di Pisa

Prof.ssa Laura Prati - Dipartimento di Chimica - Università degli Studi di Milano

#### **Area Scienze della Terra**

Prof. Giovanni Randazzo - Dip. Scienze Mat., Inf., Fisiche e della Terra - Università degli Studi di Messina

Prof. Francesco Faccini - Dip. Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita - Università di Genova

Prof. Piero Gianolla - Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli Studi di Ferrara

Prof. Marco Viccaro - Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali -

Università di Catania

**Area Scienze Biologiche**

Prof.ssa M. Violetta Brundo – Dip. Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali – Università di Catania

Prof.ssa M. Agnese Sabatini - Dipartimento di Scienze della Vita – Università di Modena e Reggio Emilia

Prof.ssa Antonella Del Corso – Dipartimento di Biologia – Università di Pisa

Prof.ssa Marianna Crispino – Dipartimento di Biologia – Università degli Studi di Napoli

L'Assemblea approva all'unanimità.

#### 4. APPROVAZIONE VERBALE DELL'ASSEMBLEA DEL 7 FEBBRAIO 2023

La Presidente pone in approvazione il verbale dell'Assemblea del 7 Febbraio 2023. Il verbale è presente nell'area riservata (vedi link) cui i partecipanti hanno accesso.

L'Assemblea approva all'unanimità.

#### 5.INTERVENTO MEMBRI CUN

La Presidente ringrazia il Presidente del CUN prof. Paolo Pedone (PP) e gli dà la parola.

Prende la parola PP ringrazia per l'invito, sottolinea l'importanza di con.Scienze quale organismo di raccordo tra le Aree scientifiche e si auspica di mantenere un dialogo costante tra il CUN e la Conferenza che ha l'importante funzione di fare da portavoce delle Strutture Universitarie (Dipartimenti, Scuole e/o Facoltà) di Area scientifica.

Procede quindi alla presentazione delle slide, disponibili nell'area riservata (vedi link) che descrivono le ultime attività cui ha partecipato il CUN:

**CLASSI DI LAUREA:** i lavori si sono conclusi ed è stato pubblicato a fine dicembre il DM Decreto Ministeriale n. 1649 del 19-12-2023. Il DM è disponibile nell'area riservata, insieme all'Allegato con le specifiche delle singole Classi e alle FAQ.

**AGGIORNAMENTO SUI NUOVI SSD:** il lavoro di aggiornamento di declaratorie e formati dei tutti i GSD è stato completato e consegnato al Ministro il 23/03/2023 e si presume troverà compimento nel primo semestre del 2024.

**AGGIORNAMENTO SUI NUOVI CONTRATTI DI RICERCA.**

**AGGIORNAMENTO SUI NUOVI PERCORSI FORMAZIONE INSEGNANTI.**

**CLASSI DI CONCORSO PER L'INSEGNAMENTO E CLASSI DI LAUREA:** sono in preparazione le nuove

**Conferenza Nazionale dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie**

CF 97631050016

Sito web: [www.conscienze.it](http://www.conscienze.it)

Sede Legale: Università di Roma Sapienza Dipartimento di Chimica Nuovo Edificio, piano 5 stanza 20 piazzale Aldo Moro 5 - 00185 ROMA – Tel. 06/49913331 - 327 5452855

tabelle.

**APERTURA DI DIALOGO TRA CUN E MIM** (Ministero dell'Istruzione e del Merito)

**LAUREE ABILITANTI:** il tavolo di lavoro che vede coinvolti Biologi, Chimici e Fisici sta lavorando per la definizione di quello che sarà il percorso abilitante.

**NUOVA FIGURA DEL TECNOLOGO:** ancora in fase di contrattazione

Il prof. Pedone dà quindi la parola agli altri consiglieri CUN presenti che condividono quanto esposto e sottolineano l'importanza di un dialogo continuo tra il CUN e con.Sienze.

Segue poi un interessante e intenso confronto tra l'Assemblea e il Presidente del CUN. Vengono poste numerose domande e richieste di specificazione sugli argomenti trattati e sull'equipollenza per i titoli stranieri.

Al termine del confronto, la Presidente ringrazia il prof. Pedone e tutti i membri CUN per la loro partecipazione e per la loro intenzione di dialogare con con.Sienze.

## 6. INTERVENTO CISIA

Il prof. Andrea Stella, Presidente del CISIA ringrazia dell'invito e specifica che con.Sienze rientra nel consorzio.

Prima di dare la parola a Gabriele Dalla Torre, il prof. Stella spiega come le modifiche previste per il TOLC-S siano state bloccate a causa dei rallentamenti causati dal TOLC-MED e dal TOLC-VET. Il test di medicina sta sollevando molte problematiche a causa dei ricorsi e spiega brevemente la situazione che attualmente sta vivendo CISIA: la Ministra ha preso una decisione unilaterale che blocca i TOLC-MED e TOLC-VET a metà del processo biennale e ha imposto che la banca data dei quesiti sia aperta. L'erogazione non sarà più gestita dal CISIA. Questa imposizione crea numerosissime problematiche tra cui l'esclusione dalle graduatorie degli studenti che hanno già superato il test.

Aggiorna poi su alcuni punti, discussi durante l'assemblea di dicembre, che riguardano tutti i test di seguito brevemente riportati:

- TOLC a casa e TOLC in aula. Alcuni Atenei hanno escluso la possibilità che i nuovi iscritti facciano il test a casa. Il CISIA sta lavorando per incrementare la sicurezza nelle modalità di erogazione del TOLC a casa.
- Banche dati: è in corso la riorganizzazione delle banche dati dei quesiti e di revisione dei quesiti. Le nuove banche dati saranno solo tematiche e saranno accessibili da tutte le tipologie di TOLC.

**Conferenza Nazionale dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie**

CF 97631050016

Sito web: [www.conscienze.it](http://www.conscienze.it)

Sede Legale: Università di Roma Sapienza Dipartimento di Chimica Nuovo Edificio, piano 5 stanza 20  
piazzale Aldo Moro 5 - 00185 ROMA – Tel. 06/49913331 - 327 5452855

- Orientazione: il progetto continua in parte cofinanziato dal ministero e in parte a totale carico del CISIA.
- Erogazione del TOLC all'estero: è stato sviluppato un test di verifica della lingua italiana. Si sta valutando come procedere per consentire che i test possano essere svolti anche all'estero.
- Diffusione dei risultati: disponibile a partecipare ad un incontro in presenza.

Gabriele Dalla Torre: presenta le principali modifiche intercorse nel TOLC-S e nel TOLC-B che sono riportate nelle slide presenti nell'area riservata, al link di cui sopra.

Viste le modifiche, il CISIA lavorerà per una revisione e aggiornamento dei quesiti sulla base delle variazioni dei Sillabi e prevede di poter erogare il nuovo TOLC-S a partire dal 2025.

Presenta poi una sintesi sui dati relativi all'intervallo dal 2019 al 2023, che riportano il numero di test erogati e i punteggi medi dei test, come dati aggregati e suddivisi per genere, e per scuola di provenienza.

Si apre poi un confronto con l'assemblea dal quale emergono i seguenti punti:

- il TOLC-S viene sempre erogato nella totalità dei suoi 85 quesiti. Gli Atenei hanno la possibilità di avere i punteggi differenziati per sezione e quindi di poter modulare il test decidendo di valutare solo le sezioni che ritengono utili per la selezione.
- nel nuovo progetto orientazione sarà inserita anche scienze della terra.

Al termine dell'intervento la Presidente chiede di poter modificare l'ordine dei punti all'OdG spostando alla fine il punto "Relazione sulle attività svolte nel 2023" in quanto i punti successivi necessitano dell'approvazione dell'Assemblea.

L'Assemblea approva all'unanimità. Il verbale mantiene l'ordine per punti corrispondente all'OdG.

## 7. RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ SVOLTE NEL 2023

Il Prof. Mobilio, che illustra le attività svolte dalla Conferenza nel corso dell'anno 2023:

L'Assemblea dei Soci il 7 febbraio 2023 ha eletto la prof.ssa Barbara Valtancoli

Presidente della Conferenza. Il nuovo Presidente è subentrato nella carica il 1 ottobre 2023.

- Il Consiglio Direttivo si è riunito il 25 gennaio, il 15 giugno, il 28 novembre e il 14 dicembre.
- Nel corso del 2023 sono stati banditi i Premi con.Sienze 5 premi per le tesi magistrali e 5 premi per le tesi di dottorato.
- La Commissione didattica ha elaborato un documento che il Presidente ha inviato al Signor Ministro prof. Valditara sul Regolamento attuativo relativo alla definizione del percorso universitario sulla formazione iniziale degli insegnanti. Il documento esprime soddisfazione che le richieste dei due precedenti documenti del giugno e luglio 2022 inviati ai precedenti ministri Patrizio Bianchi e Cristina Messa siano state prese in considerazione nella versione finale del Percorso Universitario sulla formazione iniziale degli insegnanti. Ha richiesto e ottenuto l'eliminazione del vincolo di almeno 2 CFU di M-PED/03 nei 18 per la didattica disciplinare previsti nella bozza di Regolamento attuativo. Ha sottolineato, chiedendone la revisione, che la normativa di accesso alle classi di concorso è ancora regolata dai DPR 19/2016 e DM 259/2017 assolutamente carente, come già evidenziato dal CUN e dalla Conferenza stessa.
- È stato completato lo studio sulla analisi della valenza predittiva dei test di accesso dei TOLC-S e TOLC-B, condotta dal prof. Massimo Attanasio e suoi collaboratori, con il contributo in particolare di Gabriele Anzellotti ed anche di Maria Carla Aragoni, Bianca Maria Lombardo e Settimio Mobilio. Lo studio è stato finanziato dal CISIA e sarà oggetto di un evento di diffusione da concordare con il CISIA stesso.
- È stato redatto e pubblicato l' Annuario 2022, che riporta le attività svolta dalla Conferenza nel biennio 2021-2022 disponibile sul sito di con.Sienze.

## 8. NOMINA VICE PRESIDENTE

Si comunica la nomina a Vice Presidente di con.Sienze del Prof. Riccardo Colpi. Il Presidente a nome di con.Sienze ringrazia il Prof. Colpi per la disponibilità.

## 9. COMPOSIZIONE DEL DIRETTIVO

La Presidente comunica la nuova composizione del Consiglio Direttivo, di seguito riportata, e la pone in approvazione:



DIRETTIVO	COORDINATORI NAZIONALI
Barbara VALTANCOLI (Presidente)	<i>Matematica</i>
Maria Carla ARAGONI (Segretario)	Riccardo COLPI
Settimio MOBILIO (Past President)	<i>Fisica</i>
	Vincenzo CANALE
RAPPRESENTANTI DI AREA	<i>Chimica</i>
<i>Matematica</i>	Maria Carla ARAGONI
Bruno RUBINO	<i>Informatica</i>
Adriano TOMASSINI	Fabio GADDUCCI
<i>Informatica</i>	<i>Biologia</i>
Roberto BRUNI	Maurizio CASIRAGHI
Enrichetta GENTILE	<i>Scienze della Terra</i>
<i>Fisica</i>	Giovanni Battista DE GIUDICI
Roberto RAIMONDI	<i>Scienze dei Materiali</i>
Stefano ROMANO	Claudio GOLETTI
<i>Chimica</i>	<i>Beni Culturali e Restauro</i>
Luigi LAY (Laura PRATI)	Gabriele FAVERO
Fabio BELLINA	<i>Scienze dell'Ambiente</i>
<i>Scienze della Terra</i>	Lucia ANGIOLINI
Massimo MATTEI	
Giuseppe MASTRONUZZI	
<i>Biologia</i>	
Marco OLIVERIO	
Guido MACCHIARELLI (Francesco GIANSAANTI)	

L'Assemblea approva all'unanimità.

La Presidente ringrazia i componenti per la disponibilità.

## 10. NOMINA E PRESENTAZIONE DEI LAVORI DELLE COMMISSIONI

La Presidente propone l'istituzione di tre Commissioni aventi le seguenti funzioni e composizioni:

### 1) Commissione Didattica e Formazione Insegnanti

Francesca Monti (Presidente, Fisica)

Carla Aragoni (Chimica)

Conferenza Nazionale dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie

CF 97631050016

Sito web: [www.conscienze.it](http://www.conscienze.it)

Sede Legale: Università di Roma Sapienza Dipartimento di Chimica Nuovo Edificio, piano 5 stanza 20  
piazzale Aldo Moro 5 - 00185 ROMA – Tel. 06/49913331 - 327 5452855

Antonella Del Corso (Biologia)

Riccardo Fanti (Geologia)

Mirko Maracci (Matematica)

Violetta Lonati (Informatica)

## **2) Commissione Orientamento e Carriere Studenti**

Ugo Cosentino (Presidente, Chimica)

Massimo Attanasio (Statistica)

Francesca Beolchini (Scienze Naturali)

Roberto Braga (Geologia)

Violetta Brundo (Biologia)

Claudio Fazio (Fisica)

## **3) Commissione Test Accesso e OFA**

Bianca Maria Lombardo (Presidente)

Francesca Cifelli (Geologia)

Massimiliano D'Arienzo (Chimica)

Claudio Fazio (Fisica)

Anna Gioncada (Geologia)

Mirko Maracci (Matematica)

Riccardo Colpi (Matematica)

Mattia Monga (Informatica)

Daniela Prevedelli (Biologia)

Sergio Zappoli (Chimica)

Viene data la parola ai Presidenti delle Commissioni che illustrano brevemente i lavori che intendono svolgere, riassunti nelle slide dell'Assemblea presenti nell'area riservata.

## **11. NOMINA DELEGATO AI DOTTORATI DI RICERCA**

Si propone la nomina come Delegato ai Dottorati di Ricerca di con.Scienze della Prof.ssa Anna Maria Papini. Il Presidente a nome di con.Scienze ringrazia la Prof.ssa Papini per la disponibilità.

## 12. APPROVAZIONE BILANCIO CONSUNTIVO 2023

Il Segretario della Conferenza, la prof.ssa Carla Aragoni, illustra il bilancio consuntivo del 2023. Il bilancio (protocollo BC2023) è a disposizione nell'area riservata.

Si fa notare come le entrate della Conferenza (provenienti dalle quote associative) siano state appena sufficienti a coprire le spese di gestione, del personale, dei servizi e delle assemblee, ma non a coprire le iniziative onerose quali i premi.

L'Assemblea approva all'unanimità.

## 13. APPROVAZIONE BILANCIO PREVENTIVO 2024

Il Segretario della Conferenza presenta il bilancio preventivo relativo al 2024 (protocollo BP2024). Il bilancio calcolato sulle quote attuali mostra che il 2024 si chiuderà con un disavanzo negativo di quasi 16'000 €. La previsione delle entrate provenienti dalle quote ammonta infatti a 45'000 € e le spese, comprensive dei Premi 2023 che verranno liquidati nel 2024, a 60'800 €.

L'Assemblea, con decisione unanime, propone un aumento delle quote associative di 100€.

Il bilancio preventivo viene dunque modificato con una previsione di incassi proveniente dalle quote pari a 54'000 €. Il bilancio è disponibile nel materiale di cui al link ad inizio verbale (BP2024\_AGG).

L'Assemblea approva all'unanimità.

## 14. SOSTENIBILITÀ DELLA CONFERENZA

Come illustrato nel punto precedente, visto il bilancio, l'Assemblea, con decisione unanime, propone un aumento delle quote associative di 100€.

Un bilancio di questo tipo permette di ipotizzare una nuova edizione di premi che, ad anni alterni, verranno banditi per le migliori Tesi delle Lauree Magistrali e per le migliori Tesi di Dottorato.



Si propongono anche soluzioni che permettano di finanziare i premi. La Presidente da mandato all'Assemblea di valutare possibili sponsor e finanziatori.

#### 15. INIZIATIVE 2024

La Presidente propone di bandire per l'anno 2024 il premio con.Scienze per le migliori Tesi di Laurea Magistrale, si rimandano al prossimo anno quello per le Tesi di Dottorato. I bandi comprenderanno le tesi discusse nell'intervallo temporale compreso a partire dall'ultimo bando.

Si valuta poi la possibilità di organizzare incontri o convegni in presenza e/o online su argomenti di interesse generale e trasversale per le Aree.

#### 16. VARIE ED EVENTUALI

Non ci sono varie ed eventuali

Alle ore 15.30 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

Tabella dei Direttori o loro delegati presenti

**ASSEMBLEA CON.SCIENZE - 1 FEBBRAIO 2024 - ROMA SAPIENZA - DIPARTIMENTO SDT Aula Lucchesi**

SEDE	Ateneo	Struttura	Qualifica	Area	Nome	Cognome	DELEGA	P D G
<b>Ancona</b>	Università Politecnica delle Marche	Dipartimenti di Scienze della Vita e dell'Ambiente	Direttore	Biologia	Francesco	REGOLI	Anna LATEANA	D
<b>Bari</b>	Università degli Studi di Bari	Dipartimento di Informatica	Direttore	Informatica	Filippo	LANUBILE	Enrichetta GENTILE	D

<b>Bologna</b>	Università di Bologna	Dipartimento di Fisica e Astronomia	Direttore	Fisica	Federico	BOSCHERINI	Flavio SENO	D
<b>Bologna</b>	Università di Bologna	Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari"	Direttore	Chimica	Andrea	MAZZANTI	Sergio ZAPPOLI	D
<b>Brescia</b>	Università Cattolica del Sacro Cuore	Dipartimento di Matematica e Fisica "Niccolò Tartaglia"	Direttore	Matematica e Fisica	Luigi Ermenegildo	SANGALETTI		P
<b>Brescia</b>	Università Cattolica del Sacro Cuore	Facoltà di SMFN	Presidente	Matematica e Fisica	Maurizio	PAOLINI	Luigi SANGALETTI	D

<b>Cagliari</b>	Università di Cagliari	Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche	Direttore	Chimica	Antonio	FUNEDDA	Carla ARAGONI	D
<b>Cagliari</b>	Università di Cagliari	Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente	Direttore	Biologia	Enzo	TRAMONTANO	Carla ARAGONI	D
<b>Cagliari</b>	Università di Cagliari	Dipartimento di Fisica	Direttore	Fisica	Gianluca	USAI	Claudio MELIS	D
<b>Cagliari</b>	Università di Cagliari	Facoltà di Biologia e Farmacia	Preside	Biologia	Elio	ACQUAS	Carla ARAGONI	D

<b>Camerino</b>	Università di Camerino	Scuola di Scienze e Tecnologie	Direttore	Fisica	David	VITALI		p
<b>Catania</b>	Università di Catania	Dipartimento di Fisica e Astronomia	Direttore	Fisica	Stefano	ROMANO		P
<b>Ferrara</b>	Università di Ferrara	Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie	Direttore	Biologia	Mirko	PINOTTI	Monica BORGATTI	D
<b>Firenze</b>	Università di Firenze	Dipartimento di Matematica e Informatica "Ulisse Dini"	Direttore	Matematica	Luigi	BARLETTI		p



<b>Firenze</b>	Università di Firenze	Dipartimento di Scienze della Terra	Direttore	Scienze della Terra	Luca	BINDI	Loirella FRANCALANCI	D
<b>Firenze</b>	Università di Firenze	Dipartimento di Biologia	Direttore	Biologia	David	CARAMELLI	Francesco VANZI	D
<b>Firenze</b>	Università di Firenze	Dipartimento di Fisica e Astronomia	Direttore	Fisica	Duccio	FANELLI	Alessandro CUCCOLI	D
<b>Firenze</b>	Università di Firenze	Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"	Direttore	Chimica	Stefano	MENICHETTI	Claudia GIORGI	D

<b>Firenze</b>	Università di Firenze	Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali	Preside	Scienze della Terra	Lorella	FRANCALANCI	DP Anna Maria PAPINI	DP
<b>L'Aquila</b>	Università de L'Aquila	Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche	Direttore	Fisica	Luca	LOZZI		P
<b>L'Aquila</b>	Università de L'Aquila	Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente	Direttore	Biologia	Guido	MACCHIARELLI	Rodolfo IPPOLITI	D
<b>L'Aquila</b>	Università de L'Aquila	Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'informazio	Direttore	Matematica	Guido	PROIETTI		P

		ne e matematica						
<b>Messina</b>	Università di Messina	Dipartimento di Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Direttore	Fisica	Domenico	MAJOLINO		P
<b>Milano</b>	Università di Milano Bicocca	Dipartimento di Fisica "Giuseppe Occhialini"	Direttore	Fisica	Giuseppe	GORINI	Maddalena COLLINI	D
<b>Milano</b>	Università di Milano Bicocca	Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra	Direttore	Scienze della Terra	Andrea	ZANCHI	Ugo Cosentino	D

<b>Milano</b>	Università di Milano Bicocca	Scuola di Scienze	Presidente	--	Simona	BINETTI		P
<b>Milano</b>	Università di Milano	Dipartimento di Chimica	Direttore	Chimica	Luigi	LAY	Laura PRATI (DP)	DP
<b>Milano</b>	Università di Milano	Dipartimento di Fisica	Direttore	Fisica	Giuseppe	LODATO		P
<b>Modena e Reggio Emilia</b>	Università di Modena e Reggio Emilia	Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche	Direttore	Chimica e Scienze della Terra	Gianantonio	BATTISTUZZI		P

<b>Modena e Reggio Emilia</b>	Università di Modena e Reggio Emilia	Dipartimento di Scienze della Vita	Direttore	Biologia	Lorena	REBECCHI	Vincenzo ZAPPAVIGNA	D
<b>Modena e Reggio Emilia</b>	Università di Modena e Reggio Emilia	Dipartimento di Scienze Fisiche Informatiche e Matematiche	Direttore	Fisica	Luca	ZANNI	Carlo Maria BERTONI	D
<b>Molise</b>	Università del Molise	Dipartimento di Bioscienze e Territorio	Direttore	Biologia	Gabriella Stefania	SCIPPA	Sabrina Di BARTOLOMEO	D
<b>Napoli</b>	Università di Napoli "Parthenopoli"	Dipartimento di Scienze e Tecnologie	Direttore	Biologia	Giovanni Fulvio	RUSSO		P

<b>Padova</b>	Università di Padova	Dipartimento di Biologia	Direttore	Biologia	Luigi	BUBACCO		P
<b>Padova</b>	Università di Padova	Dipartimento di Matematica "Tullio Levicivita"	Direttore	Matematica	Bruno	CHIARELLOTT O		P
<b>Padova</b>	Università di Padova	Dipartimento di Fisica e Astronomia "G.Galilei"	Direttore	Fisica	Flavio	SENO		P
<b>Padova</b>	Università di Padova	Scuola di Scienze	Presidente	--	Laura	VENTURA		P

<b>Parma</b>	Università di Parma	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	Direttore	Chimica	Roberto	CORRADINI		P
<b>Pavia</b>	Università di Pavia	Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "L. Spallanzani"	Direttore	Biologia	Marco	BIGGIOGERA	Giulio SCHIMPERN A	D
<b>Pavia</b>	Università di Pavia	Dipartimento di Fisica	Direttore	Fisica	Pietro	CARRETTA	Giulio SCHIMPERN A	D
<b>Pavia</b>	Università di Pavia	Dipartimento di Chimica	Direttore	Chimica	Antonella	PROFUMO	Giulio SCHIMPERN A	D

<b>Pavia</b>	Università di Pavia	Dipartimento di Matematica	Direttore	Matematica	Giulio	SCHIMPERNA		D
<b>Pisa</b>	Università di Pisa	Dipartimento di Biologia	Direttore	Biologia	Massimo	DAL MONTE		P
<b>Pisa</b>	Università di Pisa	Dipartimento di Matematica	Direttore	Matematica	Giovanni	GAIFFI		P
<b>Pisa</b>	Università di Pisa	Dipartimento di Scienze della Terra	Direttore	Scienze della Terra	Luca	Pandolfi		P



<b>Pisa</b>	Università di Pisa	Dipartimento di Fisica	Direttore	Fisica	Dario	PISIGNANO	Chiara RODA	P
<b>Roma</b>	Università di Roma Tor Vergata	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche	Direttore	Chimica	Valeria	CONTE	Mariano Venanzi	D
<b>Roma "Sapienza"</b>	Università di Roma "Sapienza"	Dipartimento di Scienze della Terra	Direttore	Scienze della Terra	Giovanni B.	ANDREOZZI		P
<b>Roma "Sapienza"</b>	Università di Roma "Sapienza"	Dipartimento di Biologia e Biotecnologia "Charles Darwin"	Direttore	Biologia	Marco	OLIVERIO		P

<b>Roma "Sapienza"</b>	Università di Roma "Sapienza"	Dipartimento di Biologia Ambientale	Direttore	Biologia	Laura	SADORI	FAVERO	D
<b>Roma Tre</b>	Università di Roma Tre	Dipartimento di Scienze	Direttore	Biologia	Giovanni	ANTONINI	Prof. Carlo MENEGHINI - Università di Roma Tre, Roma Tre, Dipartimento Scienze della Terra	D
<b>Torino</b>	Università di Torino	Dipartimento di Scienze della Terra	Direttore	Scienze della Terra	Alessandro	PAVESE	Massimo DELFINO	D
<b>Torino</b>	Università di Torino	Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi	Direttore	Biologia	Maria Consolata	SINISCALCO	Silvia PEROTTO	D

<b>Torino</b>	Università di Torino	Dipartimento di Fisica	Direttore	Fisica	Ermanno	VERCELLIN	Ettore VITTORE	D
<b>Trento</b>	Università di Trento	Dipartimento di Fisica	Direttore	Fisica	Gianluca	LATTANZI	Franco DALFOVO	D
<b>Udine</b>	Università di Udine	Dipartimento di Scienze Matematiche, Informatiche e Fisiche	Direttore	Informatica	Pietro	CORVAJA	Francesco ZUCCONI	D
<b>Verona</b>	Università di Verona	Dipartimento di Informatica	Direttore	Informatica	Alessandro	FARINELLI	Francesca MONTI	D