



**VERBALE N. 12-2025**

**Repertorio n. 2360/2025  
Prot. n. 318489 del 6.11.2025**

**VERBALE DELL'ADUNANZA DEL CONSIGLIO DEL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DEL 31 OTTOBRE 2025**

L'anno 2025, addì 31 del mese di OTTOBRE alle ore 14:30, si è riunito presso l'Aula A il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra, convocato con nota provvisoria n. protocollo 300238 del 24.10.2025 e nota definitiva n. protocollo 308841 del 30.10.2025 per discutere il seguente:

**ORDINE DEL GIORNO**

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbale del 29 settembre 2025;
- 3) Proposta di revisione dello Statuto\_richiesta parere;
- 4) Fondi internazionalizzazione;
- 5) Erasmus + KA 171: modalità di pagamento delle mobilità di staff outgoing;
- 6) Fattibilità progetti di ricerca;
- 7) Art.15;
- 8) Contributo liberale per attività di ricerca;
- 9) Borse di ricerca;
- 10) Accordo CNR\_IREA-DST per cofinanziamento incarico ricerca;
- 11) Accordo SMA\_DST;
- 12) Eccellenza 2023-2027\_aggiornamenti;
- 13) Provvedimenti dottorato;
- 14) Approvazione programmazione didattica del III ciclo dei Percorsi formativi abilitanti ex DPCM 4 (PF60);
- 15) Variazione copertura tecnologi Dott.ssa Masi e Dott.Beni;
- 16) Incarichi INSTM;
- 17) Richiesta patrocini;
- 18) Cultori della materia;
- 19) Approvazione documenti per istituzione nuova laurea L34 in Geological Hazard and Environmental Sustainability;
- 20) Programmazione didattica scuola di specializzazione in beni archeologici AA 2025/26;
- 21) Determinazioni su impianto sorveglianza DST;
- 22) Determinazioni in merito all'utilizzo della massa critica PNRR;
- 23) Nomina commissione per la selezione per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1120/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-01 Mineralogia, Petrologia, Geochimica, Vulcanologia, Georisorse e Applicazioni Settore scientifico-disciplinare GEOS-01/A Mineralogia (*seduta riservata a professori ordinari, associati ricercatori a tempo indetrminato e determinato di tipo b o rtt*);

- 24) Nomina commissione per la selezione per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1122/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-02 Paleontologia, Geologia Stratigrafica e Sedimentologia, Geologia Strutturale e Tettonica Settore scientifico-disciplinare GEOS-02/C Geologia Strutturale e Tettonica (*seduta riservata a professori ordinari, associati e ricercatori a tempo indeterminato e determinato di tipo b o rtt*);
- 25) Richiesta doppia affiliazione\_Proff.ri Bindi e Conticelli (*seduta riservata a professori ordinari*);
- 26) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

	<b>Nominativo</b>	<b>Firma entrata</b>	<b>Ora</b>	<b>Firma uscita anticipata</b>	<b>ora</b>	<b>Punto O.d.G.</b>
	<b>Professori Ordinari</b>					
1	Bindi Luca	P				
2	Carnicelli Stefano	P				
3	Casagli Nicola	P				
4	Cioni Raffaello	P				
5	Conticelli Sandro	P				
6	Fanti Riccardo	P				
7	Francalanci Lorella	P				
8	Moretti Sandro	P				
9	Rook Lorenzo	P				
10	Vannucchi Paola	AG				
	<b>Professori Associati</b>					
11	Avanzinelli Riccardo	P				
12	Belvedere Matteo	P				
13	Benvenuti Marco (GEO/02)	P				
14	Benvenuti Marco (GEO/09)	P				
15	Bertini Adele	P				
16	Bianchini Silvia	P				
17	Buccianti Antonella	P				
18	Capezzuoli Enrico	P				

19	Casalini Martina	P				
20	Costagliola Pilario	P				
21	Danise Silvia	AG				
22	Del Ventisette Chiara	P				
23	Gigli Giovanni	AG				
24	Intrieri Emanuele	P				
25	Keir Derek	A				
26	Marchetti Emanuele	A				
27	Mazza Paul	AG				
28	Natali Claudio	P				
29	Papini Mauro	P				
30	Pazzi Veronica	P				
31	Piccini Leonardo	P				
32	Pratesi Giovanni	P				
33	Raspini Federico	P				
34	Rimondi Valentina	AG				
35	Rinaldi Massimo	A				
36	Sani Federico	P				
37	Segoni Samuele	P				
38	Tassi Franco	AG				
39	Tavani Stefano	P				
40	Tofani Veronica	P				
41	Tommasini Simone	AG				
42	Vaselli Orlando	P				
43	Venturi Stefania	P				
	<b>Ricercatori a tempo Indeterminato</b>					
44	Santo Alba Patrizia	AG				

	<b>Ricercatori a tempo determinato</b>					
45	Badino Federica	AG				
46	Bartolini Lucenti Saverio	P				
47	Carlà Tommaso	P				
48	Confuorto Pierluigi	P				
49	Del Soldato Matteo	P				
50	Gabellini Pietro	P				
51	Gambacorta Gabriele	AG				
52	Gozzi Caterina	P				
53	Gracchi Teresa	P				
54	Lacanna Giorgio	P				
55	Lepore Giovanni Orazio	P				
56	Manca Rosarosa	P				
57	Morana Marta	P				
58	Raneri Simona	P				
59	Tacconi Stefanelli Carlo	AG				
	<b>Rappresentanti del personale Tecnico/Amministrativo</b>					
	<b>Nominativo</b>	<b>Firma entrata</b>	<b>Ora</b>	<b>Firma uscita anticipata</b>	<b>ora</b>	<b>Punto O.d.G.</b>
60	Capecchiacci Francesco	AG				
61	Marsilii Silvia	P				
62	Massagni Silvia	P				
63	Scacciati Melania	P				
	<b>Rappresentanti degli Assegnisti di Ricerca</b>					
64	Innocenti Agnese	P				
65	Niccolini Gabriele	P				
	<b>Rappresentanti dei Dottorandi</b>					

	<b>Nominativo</b>	<b>Firma entrata</b>	<b>Ora</b>	<b>Firma uscita anticipata</b>	<b>ora</b>	<b>Punto O.d.G.</b>
66	Gatto Alessio	P				
67	Paghi Diletta	AG				
	<b>Rappresentanti degli Studenti</b>					
	<b>Nominativo</b>	<b>Firma entrata</b>	<b>Ora</b>	<b>Firma uscita anticipata</b>	<b>ora</b>	<b>Punto O.d.G.</b>
68	Bagnoli Emma	A				
69	Bencini Luca Apollo	P				
70	Bisconti Pietro	A				
71	Ciabini Marta	A				
72	Faltoni Chiara	A				
73	Matteuzzi Eleonora	A				
74	Poli Niccolò	P				
	<b>Responsabile Amministrativo</b>					
75	Gallotta Ilaria	P				

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, Prof. Luca Bindi, e le funzioni di Segretario verbalizzante la dott.ssa Ilaria Gallotta.

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta alle ore 14,35.

### **Sul punto 1): Comunicazioni**

Il Presidente comunica che è ora disponibile il nuovo mezzo dipartimentale, acquistato grazie ai fondi del Dipartimento di Eccellenza. Ricorda che le indicazioni operative per la prenotazione e l'utilizzo sono state spedite per posta elettronica il 15/10/25. Viene riallegato l'indirizzo al modulo di prenotazione: <https://forms.gle/aauwnX9ZuAmH5q5d6>.

Il Presidente ringrazia Paolo Barbiero, Silvia Marsili e Francesco Capecchiacci per il lavoro svolto per l'acquisto del veicolo. Ringrazia anche Stefania Venturi, Lorenzo Innocenti, Gabriele Scaduto per il supporto dato per la predisposizione del sistema di prenotazione.

Il Presidente poi esprime un sentito ringraziamento a tutti i colleghi e alle colleghe che hanno contribuito al recente lavoro di ricognizione delle infrastrutture dipartimentali. Si è trattato di un impegno rilevante, che ha richiesto attenzione, precisione e spirito di collaborazione, e che rappresenta un passaggio importante per la pianificazione e la valorizzazione delle risorse comuni del nostro Dipartimento. Un ringraziamento particolare va ai Responsabili di Sezione, che hanno coordinato con efficacia le attività, garantendo una partecipazione ampia e una raccolta di informazioni puntuale e completa.

Il Presidente comunica che in attuazione dell'obiettivo PIAO AVP.2 – Riduzione degli archivi cartacei, l'Università degli Studi di Firenze si è attivata per sviluppare l'interoperabilità tra gli applicativi Titulus e U-GOV Contabilità, con l'obiettivo di favorire il progressivo superamento della gestione cartacea della documentazione relativa agli acquisti di beni e servizi.

Al fine di assicurare l'interoperabilità sviluppata tra l'applicativo Titulus e l'applicativo U-Gov contabilità, è necessario garantire l'uniformità nei procedimenti di spesa e negli atti connessi da parte di tutte le Unità amministrative dell'Ateneo.

In particolare, tutti i documenti devono essere creati e trattati esclusivamente in formato digitale a partire dalla richiesta di acquisto all'ordinativo di pagamento. Pertanto, tutta la documentazione attinente al processo acquisti deve essere inviata dal singolo utente alla segreteria del DST (Silvia Marsilii, Paolo Barbiero) via e-mail. Resta inteso che il programma DEPOTLAB viene per il momento abbandonato in quanto non si interfaccia con l'applicativo Titulus.

Il nuovo sistema è operativo da gennaio 2025

A fine novembre verranno indette le elezioni suppletive per i nuovi rappresentanti dei dottorandi nel Consiglio di dipartimento

## **Sul punto 2): Approvazione verbale del 29 settembre 2025**

### **Delibera 174/2025**

Il Presidente pone in approvazione il verbale del 29 settembre 2025,

## **Il Consiglio approva all'unanimità**

## **Sul punto 3): Proposta di revisione dello Statuto\_richiasta parere**

### **Delibera 175/2025**

Il Presidente informa che il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione, rispettivamente nelle sedute del 15 settembre e del 29 settembre 2025, hanno approvato una proposta di revisione di alcuni articoli del nostro Statuto come comunicato a tutti i membri del Consiglio con mail del direttore del 6 ottobre u.s. nella quale è stata anche allegata la revisione proposta.

La modifica dello Statuto dell'Università degli Studi di Firenze, emanato con Decreto rettorale n. 1680, prot. n. 207006 del 30 novembre 2018, si è resa necessaria al fine di adeguare il contenuto dello Statuto alle più recenti novità normative e di fornire alle strutture centrali (e non) alcune indicazioni per superare alcune criticità che si sono riscontrate a seguito dell'entrata in vigore del vigente Statuto. Le revisioni toccano, diversi articoli dello Statuto vigente. Le principali modifiche riguardano: - il Codice etico disciplinato dall'art. 3; - gli organi centrali di Ateneo, disciplinati al Titolo II, Capo I; gli altri organi di Ateneo, disciplinati al Titolo II, Capo II ed in particolare la figura del Garante dei diritti e il Comitato tecnico amministrativo; - la revisione degli articoli inerenti i Centri di Ricerca; - la previsione che il Sistema Bibliotecario di Ateneo e il Sistema Museale di Ateneo siano d'ora in avanti disciplinati tramite apposti regolamenti interni; - l'introduzione di una disciplina transitoria espressamente prevista dal novellato art. 58-bis.

Ai sensi dell'art. 53 del vigente Statuto *“La revisione è adottata con delibera del Senato Accademico, previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione, sentiti i Dipartimenti dell'Ateneo. Senato Accademico e Consiglio di Amministrazione assumono le rispettive deliberazioni a maggioranza assoluta dei componenti”*.

E' necessario, pertanto, che il consiglio di dipartimento si esprima in merito alla revisione proposta.

## **Il Consiglio**

Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto l'art. 53 del vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Viste le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di amministrazione, rispettivamente del 15 settembre e del 29 settembre 2025 con le quali è stata approvata una proposta di revisione di alcuni articoli del citato Statuto;

### **Esprime parere favorevole**

Alla proposta di revisione di alcuni articoli dello statuto vigente dell'Università di Firenze come riportato nelle delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione citate in premessa.

#### **Sul punto 4): Fondi internazionalizzazione**

##### **Delibera n. 176/2025**

Il Presidente ricorda che è necessario procedere alla distribuzione dei fondi per l'internazionalizzazione pari a euro 21.169 assegnati come quota parte del budget unico del dipartimento per l'anno 2026.

Il Presidente propone che il budget venga utilizzato per sostenere le spese di:

a) Mobilità estera per attività di ricerca e/o di didattica per progetti legati ad accordi internazionali di Ateneo di cui sia promotore il nostro Dipartimento, o accordi di collaborazione stipulati con altri enti di ricerca ed istituzioni. In assenza di un accordo di collaborazione, sarà altresì possibile fare domanda presentando una lettera di invito dell'istituzione ospitante – DURATA MINIMA 5 GIORNI LAVORATIVI.

b) Mobilità estera per svolgimento tesi di laurea per studenti dei Corsi di Laurea Triennale e Magistrale, per progetti legati ad accordi internazionali di Ateneo di cui sia promotore il nostro Dipartimento, o accordi di collaborazione stipulati con altri enti di ricerca ed istituzioni. In assenza di un accordo di collaborazione, sarà altresì possibile fare domanda presentando di una lettera di invito dell'istituzione ospitante – DURATA MINIMA 5 GIORNI LAVORATIVI.

c) *Visiting professor incoming*, per attività di ricerca e/o di didattica, non necessariamente legati alla presenza di accordi interazionali. Lo status di *visiting professor* verrà conferito dal Direttore del Dipartimento, previa delibera del Consiglio di Dipartimento, come da regolamento di Ateneo – DURATA MINIMA 30 GIORNI CONSECUTIVI.

d) *Invited lecturer incoming*, per attività di ricerca e/o di didattica, non necessariamente legati alla presenza di accordi interazionali. – DURATA MINIMA 5 GIORNI LAVORATIVI. Le richieste dovranno essere presentate entro e non oltre le ore 23.59 del 01/12/2025, includendo:

a) titolo della proposta, durata e destinazione della mobilità, descrizione della proposta che includa gli obiettivi e i risultati attesi, contributo richiesto con giustificazione dettagliata dei costi. In caso di assenza di un accordo internazionale, si dovrà anche allegare una lettera di invito dell'istituzione ospitante.

b) nome dello studente, nome del relatore e degli eventuali correlatori, titolo della tesi, durata e destinazione della mobilità, descrizione della proposta che includa gli obiettivi e i risultati attesi, contributo richiesto con giustificazione dettagliata dei costi. In caso di assenza di un accordo internazionale, si dovrà anche allegare una lettera di invito dell'istituzione ospitante.

c) nome e cognome del *visiting professor*, istituzione di appartenenza, periodo di permanenza presso il Dipartimento, descrizione dell'attività didattica e di ricerca previste, nome e cognome del docente proponente dell'invito, contributo richiesto con giustificazione dettagliata dei costi, curriculum vitae del *visiting professor*.

d) nome e cognome dell'*invited lecturer*, istituzione di appartenenza, periodo di permanenza presso il Dipartimento, descrizione dell'attività didattica e di ricerca previste, nome e cognome del docente proponente dell'invito, contributo richiesto con giustificazione dettagliata dei costi, curriculum vitae dell'*invited lecturer*.

I fondi verranno suddivisi in base al numero di richieste pervenute. Nel caso della mobilità outgoing, per la ripartizione si terrà conto anche della durata e della distanza. Nel caso della mobilità incoming verranno applicati i seguenti massimali:

euro

Volo EU (A/R) 350

Volo extra-EU (A/R) 1000

Spese pasti al giorno 60

Hotel al giorno 150

Case settimana (o Airbnb) 500

Non potrà essere presentata più di una richiesta da ogni singolo ricercatore.

Per ogni domanda tutta la documentazione dovrà pervenire in un unico file .pdf. che includa quanto richiesto per ogni voce (e.g., titolo della proposta, durata, destinazione etc.).

Il Presidente comunica infine che le richieste dovranno essere spedite alla Prof.ssa Silvia Danise e al Prof. Gabriele Gambacorta.

**Sul punto 5): Erasmus + KA 171: modalità di pagamento delle mobilità di staff outgoing;  
Delibera n. 177/2025**

Il Presidente informa che per il progetto-paese Algeria Université Frères Mentouri Constantine Responsabile scientifico Franco Tassi finanziato nell'ambito della Call 2025 (Project n 2025-1-IT02-KA171-HED-000317790.) dell'azione Erasmus+ KA 171 "International mobility involving third countries not associated to the programme", approvato con delibera del Consiglio di Dipartimento del 8 gennaio 2025, il Dipartimento è chiamato a deliberare in merito alle modalità di pagamento delle mobilità di staff (docenti e amministrativi) outgoing.

Si ricorda che ai sensi del vigente Regolamento missioni e rimborsi spese è possibile scegliere tra le seguenti due opzioni:

Opzione 1) Trattamento di missione con rimborso documentato (analitico o piè di lista) a seguito della presentazione dei documenti giustificativi di spesa, sempre entro i massimali stabiliti dal Programma Erasmus +.

Opzione 2) Trattamento alternativo di missione (forfettario) sulla base dei massimali previsti dal Regolamento missioni e rimborsi spese di Ateneo e comunque complessivamente entro gli importi stabiliti dal Programma Erasmus + (In questo caso la somma erogata a rimborso costituisce reddito da lavoro dipendente o assimilato ed è quindi assoggettata per la normativa fiscale a tassazione. Il suddetto importo è da considerarsi al lordo degli oneri a carico del percipiente).

Al fine di assicurare la parità di trattamento tra i partecipanti, l'opzione di pagamento prescelta è vincolante per tutte le mobilità nell'ambito dello stesso Paese e dovrà essere specificata nei bandi di mobilità per staff outgoing e nei contratti individuali dei soggetti selezionati.

Il Presidente chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito.

**Il Consiglio**

- richiamata la propria precedente delibera dell' 8 gennaio 2025 di approvazione del progetto n 2025-1-IT02-KA171-HED-000317790 finanziato nell'ambito dell'azione Erasmus+ KA 171 "International mobility involving third countries not associated to the programme";
- considerata la necessità di scegliere tra le due opzioni di pagamento previste da Regolamento missioni e rimborsi spese di Ateneo;
- preso atto che l'opzione di pagamento prescelta dovrà applicarsi a tutte le mobilità da realizzare nell'ambito del progetto-paese;
- valutate le considerazioni del Responsabile scientifico di progetto,

**delibera**

di optare per il Trattamento alternativo di missione (forfettario) sulla base dei massimali previsti dal Regolamento missioni e rimborsi spese di Ateneo e comunque complessivamente entro gli importi stabiliti dal Programma Erasmus +. In questo caso la somma erogata a rimborso costituisce reddito da lavoro dipendente o assimilato ed è quindi assoggettata per la normativa fiscale a tassazione. Il suddetto importo è da considerarsi al lordo degli oneri a carico del percipiente (Opzione 2).

Al fine di assicurare la parità di trattamento tra i partecipanti, l'opzione prescelta è vincolante per tutte le mobilità nell'ambito dello stesso Paese.

## **Sul punto 6): Fattibilità progetti di ricerca**

### **6.1. Finanziamento IODP-Italia – IODP Exp 402 related activities - Impact of petit-spot magmatism on subduction zone seismicity and global geochemical cycles**

**(Proponente: Prof.ssa Paola Vannucchi)**

**Delibera n. 178/2025**

Il Presidente illustra la domanda di finanziamento inserita in Anagrafe della Ricerca dalla Prof.ssa Paola Vannucchi. La Commissione CNR “ECORD-IODP e ICDP”, nel corso della riunione del 05/09/2025, ha approvato la sua richiesta di finanziamento IODP-Italia a supporto delle attività previste come componente dello Science Team della EXP. 502 in qualità di Offshore and Onshore scientist, per un importo massimo pari a € 13.000,00.

Proponente e responsabile scientifico: Prof.ssa Paola Vannucchi (Professore Ordinario)

Titolo: IODP Exp 402 related activities - Impact of petit-spot magmatism on subduction zone seismicity and global geochemical cycles

Acronimo: EXP-502

SSD: Geologia strutturale e tettonica

Durata (in mesi): 48

Ente finanziatore/Committente: CNR DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SISTEMA TERRA E TECNOLOGIE DELL'AMBIENTE DSSTTA

Anno: 2025

Tipo di partecipazione: COORDINATORE

Finanziamento richiesto (in euro): 13.000,00

Progetto competitivo: SI

Gruppo di Ricerca: NO

Il Presidente ricorda la necessità di sottoporre i progetti competitivi all'organo collegiale delle strutture coinvolte nei progetti stessi, il quale:

- a) delibera la fattibilità del progetto garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la sua realizzazione (umane, di attrezzature e di spazi) nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;
- b) individua il responsabile scientifico;
- c) dà mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere tutti gli atti previsti dal bando.

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

### **Il Consiglio**

Sentito quanto esposto dal Presidente

### **All'unanimità DELIBERA**

1. la fattibilità del progetto dal titolo “**IODP Exp 402 related activities - Impact of petit-spot magmatism on subduction zone seismicity and global geochemical cycles**” e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;
2. l'approvazione del contributo IODP\_Italia a favore della struttura di Euro 13.000,00;
3. di individuare la Prof.ssa Paola Vannucchi quale responsabile scientifico del progetto in questione;

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere tutti gli atti che riguardano la proposta in oggetto

### **6.2. Bando Horizon Europe Programme Standard Application Form (HE RIA and IA) – call HORIZON-CL3-2025-01: Harmonized/Standard protocols for the implementation of alert**

**and impact forecasting systems as well as transnational emergency management in the areas of high-impact weather/ climatic and geological disasters.**

**Progetto: Co-creating Multi-risk Awareness and Preparedness with Citizens and Decision Makers**

**(Proponente: Prof.ssa Silvia Bianchini)**

**Delibera n. 179/2025**

Il Presidente illustra la domanda di finanziamento inserita in Anagrafe della Ricerca dalla Prof.ssa Silvia Bianchini da presentare su **Bando Horizon Europe Programme Standard Application Form (HE RIA and IA) call HORIZON-CL3-2025-01**, scadenza 12 Novembre 2025.

**Proponente e responsabile scientifico: Prof.ssa Silvia Bianchini (PA)**

**Titolo: “Co-creating Multi-risk Awareness and Preparedness with Citizens and Decision Makers”**

**Acronimo: CHORUS**

**SSD: GEOLOGIA APPLICATA**

**Durata (in mesi): 48**

**Ente finanziatore/Committente: European Commission**

**Settore ERC:**

**Programma: FINANZIAMENTI EUROPEI - HORIZON EUROPE - Cluster 3 - Civil Security for Society**

**Anno: 2025**

**Tipo di partecipazione: PARTECIPANTE**

**Partenariato: SI**

**Partner:**

Centre Tecnològic de Telecomunicacions de Catalunya (CTTC) - Spain

Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC - IGME) - Spain

Instituto de Geografia e Ordenamento do Território da Universidade de Lisboa (IGOT)-

PORTOGALLO

SATCEN - Spain

SANDO - Spain

MINISTERIO INTERIOR - Spain

METEOFRANCE - France

SEGEMAR - Argentina

Hellenic Survey of Geology and Mineral Exploration (H.S.G.M.E.) - Greece

CNR -Iрпи - Italy

CEN-CENELEC – Italy

University of Genova (UNIGE) - Italy

SPORA - Spain

IRS - Italy

**Finanziamento richiesto (in euro): 220.000,00**

**Progetto competitivo: SI**

**Gruppo di Ricerca: SI**

**Ricercatori di Ateneo: Del Soldato Matteo**

Il Presidente ricorda la necessità di sottoporre i progetti presentati nell’ambito di programmi UE all’organo collegiale delle strutture coinvolte nei progetti stessi, il quale:

- delibera la fattibilità del progetto garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la sua realizzazione (umane, di attrezzature e di spazi) nonché l’impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;
- individua il responsabile scientifico;
- dà mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere (ove richiesto) la proposta di progetto da presentare alla Commissione europea (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore) o il modulo di partecipazione/lettera di intenti finalizzati alla partecipazione a proposte da inviare al coordinatore (ove la struttura agisca in qualità di partecipante).
- dà mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, il contratto (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore), il modulo di adesione al

contratto (ove la struttura agisca in qualità di beneficiario) ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

### **Il Consiglio All'unanimità DELIBERA**

1. che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo “Co-creating Multi-risk Awareness and Preparedness with Citizens and Decision Makers” e garantisce l’impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l’impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto.
2. L’importo richiesto alla Commissione Europea a favore della struttura (contributo UE) è di **Euro 220.000,00**.
3. Il Consiglio individua la Prof.ssa Silvia Bianchini quale responsabile scientifico.
4. Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere (ove richiesto) la proposta di progetto da presentare alla Commissione europea (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore) o il modulo di partecipazione/lettera di intenti finalizzati alla partecipazione a proposte da inviare al coordinatore (ove la struttura agisca in qualità di partecipante).

Il Consiglio dà inoltre mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, il contratto/modulo di adesione al contratto ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

#### **Sul punto 7): Accordo Art.15**

**7.1. ACCORDO QUADRO DI COLLABORAZIONE ex Art. 15 – L. 241/1990 - Avente per oggetto: “Caratterizzazione geochimica ed idrogeologica delle acque di falda dell’area pratese per la definizione del modello concettuale geochimico-idrogeologico nell’ambito dello studio della contaminazione da solventi clorurati”**

**(Proponente: Prof. Buccianti Antonella)**

**Delibera n. 180/2025**

Il Presidente informa di aver ricevuto dalla Prof.ssa Buccianti Antonella proposta di sottoscrizione di accordo art. 15 della L. 7 agosto 1990 n. 241 tra l’Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana e il Dipartimento di Scienze della Terra dell’Università degli Studi di Firenze avente ad oggetto: *“Caratterizzazione geochimica ed idrogeologica delle acque di falda dell’area pratese per la definizione del modello concettuale geochimico-idrogeologico nell’ambito dello studio della contaminazione da solventi clorurati”*.

#### Il Consiglio

VISTO il testo dell’accordo presentato dalla prof.ssa Buccianti;

CONSIDERATO CHE nel mese di febbraio 2022 (Rep. UniFI n. 348/2022 Prot. n. 0026042 del 04/02/2022 – decreto Direttore generale ARPAT n. 211/15/12/2021) è stato sottoscritto dalle parti un accordo quadro che definisce i principi generali e le linee guida che informeranno la cooperazione nel raggiungimento degli obiettivi sopra descritti e dal quale potranno discendere convenzioni attuative, predisposte allo scopo di realizzare diverse ed articolate tipologie di iniziative;

RICHIAMATO l’accordo di collaborazione “studio della contaminazione della falda di Prato e la definizione delle aree e dei valori di fondo del percloroetilene (PCE) in esecuzione dell’Accordo Quadro di collaborazione per attività congiunta di ricerca, studio e analisi in ambiti di comune

interesse nel campo della tutela dell'ambiente, del territorio e degli ecosistemi", sottoscritto da entrambe le Parti in data 20.01.2025;

EVIDENZIATA la necessità di un approfondimento geochimico ed idrogeologico per la caratterizzazione del modello concettuale teso a: delineare il comportamento spaziale e temporale dei contaminanti organo-alogenati, individuare gli acquiferi interessati e le aree di maggiore vulnerabilità, chiarire i meccanismi e le vie di migrazione dei contaminanti e infine determinare i valori di fondo e loro rappresentazione spaziale;

VISTO l'art.15 della L. 241/1990 E s.m.i. che prevede che le amministrazioni pubbliche possano concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune.

CONSIDERATO Che ai sensi dell'art. 8 comma 3, dello Statuto dell'Università di Firenze, "l'Università, per l'attuazione degli scopi istituzionali e dei principi ispiratori di cui al presente Statuto, può accettare finanziamenti e contributi per attività di ricerca da essa promosse e partecipare, anche mediante rapporti di carattere convenzionale, a programmi di ricerca e innovazione promossi da amministrazioni dello Stato, da enti pubblici e università, da istituzioni internazionali e da privati";

CONSIDERATO che la ricerca avrà ad oggetto la "Caratterizzazione geochimica ed idrogeologica delle acque di falda dell'area pratese per la definizione del modello concettuale geochimico-idrogeologico nell'ambito dello studio della contaminazione da solventi clorurati".

### **Delibera all'unanimità**

- 1) di approvare l'Accordo ex art. 15 L. 241/90 avente per oggetto: Caratterizzazione geochimica ed idrogeologica delle acque di falda dell'area pratese per la definizione del modello concettuale geochimico-idrogeologico nell'ambito dello studio della contaminazione da solventi clorurati;
- 2) di approvare il contributo di ricerca di euro 90.000,00 (novantamila/00) che si configura quale forma di ristoro economico che consentirà al DST-UNIFI di finanziare le proprie attività di ricerca e di sviluppo tecnologico;
- 3) di nominare responsabile scientifico dell'accordo per il DST-UNIFI la Prof.ssa Buccianti Antonella;
- 4) di conferire mandato al Direttore del Dipartimento di procedere alla stipula in forma digitale.

### **Sul punto 8): Contributo liberale per attività di ricerca**

#### **Delibera n.181/2025**

Il Presidente informa che è pervenuta la manifestazione di interesse da parte del Consorzio Futuro in Ricerca ad erogare a favore del Prof. Stefano Tavani del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Firenze, un contributo liberale di € 15.000,00 (quindicimila/00), a sostegno delle attività di Studio dell'evoluzione strutturale dei settori esterni delle catene orogeniche.

### **Il consiglio**

Visto il codice di autoregolamentazione sulle donazioni approvato dal consiglio di dipartimento del 1 giugno 2011;

Considerato che il contributo in esame viene erogato per lo sviluppo di linee di ricerca presenti nel dipartimento;

Considerato che non vi è correlazione diretta fra il contributo liberale e i rapporti convenzionali che intercorrono o potranno intercorrere tra il Consorzio e il DST;

Considerato che l'erogazione non è suscettibile di produrre nel soggetto erogante un vantaggio patrimoniale in termine di immagine pubblicitaria incompatibile con lo spirito di liberalità.

### **Approva all'unanimità**

- di accettare il contributo liberale di euro 15.000 a sostegno delle attività di Studio dell'evoluzione strutturale dei settori esterni delle catene orogeniche.
- di individuare il prof. Tavani quale responsabile scientifico del suddetto contributo liberale.

**Sul punto 9): Borse di ricerca**

**9.1. Nuove attivazioni**

**Delibera n.182/2025**

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla richiesta di attivazione della procedura per l'assegnazione delle seguenti borse di ricerca:

1)

Titolo del Programma di ricerca.	Applicazione e confronto di modelli fisicamente basati per la previsione dell'innescò e propagazione delle frane rapide
Responsabile della ricerca	Veronica Tofani (PA)
Importo lordo percipiente della borsa di studio	10.000
Durata in mesi	6
Settore	GEOS-03/B
Titoli di studio richiesti per ammissione secondo il V.O. e secondo il N.O. (vd. D.I. 5/5/2004) ed eventuali conoscenze specifiche	Laurea Magistrale nella classe LM 74 (Scienze e tecnologie geologiche) conseguite ai sensi del Nuovo Ordinamento o corrispondenti titoli conseguiti ai sensi dei previgenti ordinamenti o titolo equivalente conseguito presso Università estere; possesso di curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento delle specifiche attività di ricerca, conoscenza della lingua inglese.
Prove di selezione (per soli titoli/ per titoli e colloquio)	Titoli e colloquio
Data di inizio dell'attività del borsista	1 gennaio 2026
Fondi su cui grava la spesa:	Centro per la Protezione Civile. TOFGEOAPP (fino ad esaurimento) e TOF_CATT.UNESCO-OIC 2023
Data, ora e luogo dell'eventuale colloquio	Dipartimento di Scienze della Terra, stanza 117, 26/11/2025 ore 09.30.
Membri Commissione	Veronica TOFANI PA - GEOS-03/B Giovanni GIGLI PA- GEOS-03/B Pierluigi CONFUORTO RTT- GEOS-03/A
Membro supplente	Silvia BIANCHINI PA- GEOS-03/B

2)

Titolo del Programma di ricerca.	Applicazione di metodi avanzati per l'analisi di dati di monitoraggio di versante spazialmente distribuiti
Responsabile della ricerca	Tommaso Carlà
Importo lordo percipiente della borsa di studio	10.000
Durata in mesi	6
Settore	GEOS-03/B
Titoli di studio richiesti per ammissione secondo	Laurea Magistrale nella classe LM

il V.O. e secondo il N.O. (vd. D.I. 5/5/2004) ed eventuali conoscenze specifiche	74 (Scienze e tecnologie geologiche) conseguite ai sensi del Nuovo Ordinamento o corrispondenti titoli conseguiti ai sensi dei previgenti ordinamenti o titolo equivalente conseguito presso Università estere; possesso di curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento delle specifiche attività di ricerca, conoscenza della lingua inglese.
Prove di selezione (per soli titoli/ per titoli e colloquio)	Titoli e colloquio
Data di inizio dell'attività del borsista	1.1.2026
Fondi su cui grava la spesa:	CASDPC 2024-2027
Data, ora e luogo dell'eventuale colloquio	Colloquio online mediante piattaforma Google Meet – lunedì 24 novembre ore 09:30
Membri Commissione	Tommaso CARLA' RTD-A - GEOS-03/B Federico RASPINI professore associato - GEOS-03/A Giovanni GIGLI professore associato - GEOS-03/B
Membro supplente	Teresa GRACCHI RTD-A - GEOS-03/B

### **Il Consiglio**

- VISTA la legge n. 398 del 30 novembre 1989, recante la disciplina delle borse di studio presso gli Atenei;
- VISTA la legge n.240 del 30 dicembre 2010, in particolare l'art. 29, comma 11, lett. b), che abroga l'art. 4 della legge n. 398/1989, rubricato "Borse di studio per attività di ricerca post-dottorato";
- VISTO l'art. 18 della legge n. 240 del 30 dicembre 2010, che disciplina la partecipazione a gruppi e progetti di ricerca delle università;
- VISTO il regolamento per borse di studio e ricerca emanato con D.R. 24 del 9 gennaio 2008;
- VISTO il regolamento per il conferimento di borse di studio e borse di ricerca emanato con D.R. 350 del 19 aprile 2011;
- VISTO il decreto-legge n. 5 del 9 febbraio 2012, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 35 del 4 aprile 2012, ed in particolare l'art. 49, co. 1, lett. h), n. 5, che ha modificato l'art. 18, co. 5, lett. f), l. n. 240/2010, sopprimendo le parole: "da tali amministrazioni, enti o imprese, purché";
- VISTO il parere favorevole espresso sulla bozza di nuovo regolamento dal Comitato Tecnico Amministrativo in data 19 dicembre 2012;
- VISTE le delibere del Senato Accademico del 20 dicembre 2012 e del Consiglio di Amministrazione del 21 dicembre 2012;
- VISTO il vigente Statuto;
- VISTO il Regolamento per conferimento di borse di studio, borse di ricerca approvato con D.R. 54/2013 - prot. n. 6985

**Esprime parere favorevole**

alla richiesta di attivazione della procedura per l'assegnazione delle borse di cui sopra, dà mandato al Direttore del Dipartimento di emanare il suddetto bando di selezione e di procedere, alla sua scadenza, alla nomina della Commissione giudicatrice indicata dal Responsabile della ricerca.

**Sul punto 10): Accordo CNR\_IREA-DST per cofinanziamento incarico ricerca  
Delibera n. 183/2025**

Il presidente sottopone all'approvazione del Consiglio l'accordo tra il CNR\_IREA e il DST per il cofinanziamento di un incarico ricerca avente ad oggetto "*METODI INNOVATIVI PER L'ANALISI SPAZIALE E TEMPORALE DI DATI SAR INTERFEROMETRICI SU LARGA SCALA*".

Nello specifico l'incarico intende dare continuità alle collaborazioni e alle attività di interesse comune nel settore dell'interpretazione di dati interferometrici satellitari, sviluppando modelli e approcci che consentano la loro analisi spaziale e temporale e il loro utilizzo alla scala nazionale.

Responsabile scientifico dell'incarico è il Prof. Federico Raspini.

Per il finanziamento del suddetto incarico, il CNR-IREA verserà al DST-UNIFI la somma di € 13.877,22

Il Consiglio approva all'unanimità

**Sul punto 11): Accordo SMA\_DST  
Delibera n. 184/2025**

Il presidente pone in approvazione l'accordo quadro di ricerca tra il sistema museale di ateneo \_ Museo di Storia Naturale e il dipartimento di scienze della terra al fine di instaurare collaborazioni finalizzate allo svolgimento di progetti nell'ambito delle Scienze naturali allo scopo di incrementare le conoscenze scientifiche sulla storia geologica, delle risorse e del patrimonio naturalistico dell'area Mediterranea e delle aree limitrofe in rapporto ai cambiamenti avvenuti nel corso del passato geologico.

Referenti scientifici dell'accordo sono: - Per il DST, il Direttore del Dipartimento, Prof. Luca Bindi, Professore Ordinario inquadrato nel SSD GEOS-01/A Mineralogia; - Per lo SMA, la Direttrice Tecnica Dott.ssa Lucilla Conigliello, che verrà affiancata di volta in volta dai curatori referenti, individuati sulla base di specifici accordi attuativi.

Il DST mette a disposizione le competenze dei propri docenti, ricercatori e personale tecnico per le attività di ricerca, di campagna e di consulenza scientifica a supporto delle attività connesse ai progetti approvati nell'ambito del presente Accordo Quadro. b.

Lo SMA-Museo di Storia Naturale mette a disposizione le competenze dei curatori per attività museologiche, di campagna e di consulenza scientifica a supporto delle attività connesse ai progetti approvati nell'ambito del presente Accordo Quadro.

Il presente Accordo Quadro avrà durata quinquennale a partire dal giorno successivo all'ultima firma apposta dai legali rappresentanti e potrà essere rinnovato previo accordo esplicito tra le parti.

**Dalla sottoscrizione del presente atto non deriva alcun onere economico e finanziario a carico di ciascuna parte.**

### **Il Consiglio**

Visto la bozza dell'accordo quadro di ricerca tra il sistema museale di ateneo \_ Museo di Storia Naturale e il dipartimento di scienze della terra al fine di instaurare collaborazioni finalizzate allo svolgimento di progetti nell'ambito delle Scienze naturali allo scopo di incrementare le conoscenze scientifiche sulla storia geologica, delle risorse e del patrimonio naturalistico dell'area Mediterranea e delle aree limitrofe in rapporto ai cambiamenti avvenuti nel corso del passato geologico.

Udito quanto esposto dal Presidente

### **Approva all'unanimità**

La stipula dell'accordo quadro di ricerca tra il sistema museale di ateneo \_ Museo di Storia Naturale e il dipartimento di scienze della terra al fine di instaurare collaborazioni finalizzate allo svolgimento di progetti nell'ambito delle Scienze naturali allo scopo di incrementare le conoscenze scientifiche

sulla storia geologica, delle risorse e del patrimonio naturalistico dell'area Mediterranea e delle aree limitrofe in rapporto ai cambiamenti avvenuti nel corso del passato geologico.

### **Sul punto 12): Eccellenza 2023-2027 \_aggiornamenti**

#### **Delibera n. 185/2025**

Il Presidente comunica che nei giorni scorsi il Prof. Natali e la Rad hanno verificato i costi sostenuti per infrastrutture sul progetto eccellenza in totale e per singola sezione determinando i residui ancora da spendere. Il presidente ricorda inoltre che la somma destinata a interventi di manutenzione (circa 230k€) non è stata spesa e che tale cifra può essere pertanto essere destinata all'acquisto di strumentazione che era rimasta fuori dalla lista.

La proposta è destinare 75k€ a sezione.

#### **Il Consiglio approva**

### **13. Provvedimenti per il dottorato**

#### **13.1. Dott. Neri Landini**

##### **Delibera n.186/2025**

Il Presidente pone in approvazione la convenzione con il **Department of Space Research and Technology Microwaves and Remote Sensing (Danimarca)** volta a disciplinare il soggiorno all'estero per studio e ricerca di Neri Landini, dottorando del 40 ciclo in Earth and Planetary Sciences. L'Istituzione ospitante si impegna ad ospitare il Dottorando presso le proprie strutture per un periodo minimo di 3 mesi e un massimo di 6 mesi e a mettere a disposizione dello stesso uffici, risorse e strutture operative e scientifiche specifiche per lo svolgimento dell'attività di ricerca relativa al Progetto oggetto del corso di dottorato.

Le coperture assicurative sono a carico di UNIFI

#### **Il Consiglio approva all'unanimità**

#### **13.2. Dott. Francesco Becattini**

##### **Delibera n. 187/2025**

Il Presidente pone in approvazione la convenzione con **United Kingdom Research and Innovations rappresentata dal British Geological Survey (UK)** volta a disciplinare il soggiorno all'estero per studio e ricerca di Francesco Becattini, dottorando del 39 ciclo in Earth and Planetary Sciences. L'Istituzione ospitante si impegna ad ospitare il Dottorando presso le proprie strutture per un periodo minimo di 3 mesi e un massimo di 6 mesi e a mettere a disposizione dello stesso uffici, risorse e strutture operative e scientifiche specifiche per lo svolgimento dell'attività di ricerca relativa al Progetto oggetto del corso di dottorato.

Le coperture assicurative sono a carico di UNIFI

#### **Il Consiglio approva all'unanimità**

#### **13.3. Dott. Mohammadreza Yousefi**

##### **Delibera n. 188/2025**

Il Presidente pone in approvazione la convenzione con **The Faculty of Geosciences of the University of Bremen (Germania)** volta a disciplinare il soggiorno all'estero per studio e ricerca del **Dott. Mohammadreza Yousefi**, dottorando del 40 ciclo in Earth and Planetary Sciences. L'Istituzione ospitante si impegna ad ospitare il Dottorando presso le proprie strutture per un periodo minimo di 3 mesi e un massimo di 6 mesi e a mettere a disposizione dello stesso uffici, risorse e strutture operative e scientifiche specifiche per lo svolgimento dell'attività di ricerca relativa al Progetto oggetto del corso di dottorato.

Le coperture assicurative sono a carico di UNIFI

#### **Il Consiglio approva all'unanimità**

#### **13.4. Regolamento per il dottorato Ciclo 41**

##### **Delibera n. 189/2025**

Il Presidente dà la parola al coordinatore Prof. Sandro Conticelli, il quale illustra brevemente il regolamento per il funzionamento del dottorato in Earth Planetary Sciences ciclo 41.

Il Consiglio approva all'unanimità

### **Sul punto 14): Approvazione programmazione didattica del III ciclo dei Percorsi formativi abilitanti ex DPCM 4 (PF60)**

#### **Delibera n. 190/2025**

Il Presidente ricorda il nuovo sistema di formazione e accesso al ruolo dei docenti della scuola secondaria di primo e secondo grado delineato dal Decreto Legislativo 13 aprile 2017, n. 59, che prevede un percorso universitario di formazione iniziale, così come definito dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 4 agosto 2023. Con la nota 19116 del 29 settembre u.s., il Ministero ha annunciato l'avvio del terzo ciclo dei percorsi.

Il nostro Ateneo è stato chiamato a presentare la richiesta di accreditamento per il terzo ciclo dei Percorsi formativi abilitanti (c.d. PF60) entro il 24 ottobre 2025: considerando le tempistiche legate alla procedura di accreditamento, si ipotizza che le attività didattiche si svolgeranno nel periodo primaverile ed estivo del 2026. Nell'ambito dell'accREDITamento, è possibile confermare le classi già attivate nell'anno accademico precedente e proporre di nuove.

In relazione all'offerta formativa presentata da Unifi al MUR, il Dipartimento è chiamato a deliberare l'impegno didattico dei propri docenti nei vari percorsi e l'eventuale reclutamento di docenti contrattisti sulla base della referenza di SSD.

### **Il Consiglio**

**Vista** la legge 4 novembre 2005, n. 230, rubricata nuove disposizioni concernenti i professori e i ricercatori universitari e delega al Governo per il riordino del reclutamento dei professori universitari;

**Visto** il Dlgs 13 aprile 2017, n. 59, di riordino, adeguamento e semplificazione del sistema di formazione iniziale e di accesso nei ruoli di docente nella scuola secondaria per renderlo funzionale alla valorizzazione sociale e culturale della professione, a norma dell'articolo 1, commi 180 e 181, lettera b), della legge 13 luglio 2015, n. 107;

**Visto** il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 4 agosto 2023 di definizione del percorso universitario e accademico di formazione iniziale dei docenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado, ai fini del rispetto degli obiettivi del Piano nazionale di ripresa e resilienza;

**Vista** la nota MUR del 29 settembre 2025, n. 19116, che comunica l'avvio dei percorsi di formazione insegnanti a.a. 2025/2026 e detta le indicazioni operative sulle procedure di accREDITamento iniziale e presentazione della nuova offerta formativa;

#### **Approva all'unanimità**

la programmazione didattica dei percorsi formativi abilitanti da 60 CFU per l'a.a. 2025/26 come di seguito indicato:

- **Didattica delle Scienze della Terra 1 A050 SSD GEOS-03/B - 2 CFU, 12 ore - Copertura: Fanti (1 CFU) - Avanzinelli (1 CFU) (mutuato per A021 e A028) - in presenza**
- **Didattica delle Scienze della Terra 2 A050 SSD GEOS-03/B - 2 CFU, 12 ore - Copertura: Gabriella Salerno (rinnovo contratto) - in presenza**

### **15): Variazione copertura tecnologici Dott.ssa Masi e Dott. Beni**

#### **Delibera n. 191/2025**

Il Presidente ricorda che nella seduta del Consiglio del 28 febbraio scorso è stato approvato il rinnovo per ulteriori tre anni (dal 04/05/2025 al 03/05/2028) del contratto di tecnologo della Dott.ssa Elena Masi e del Dott. Tommaso Beni per un importo totale di euro 137.933,25 a valere sui fondi sottoriportati, in quanto la precedente copertura gravava Progetto di Ricerca: "Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System" - ITINERIS (ATLAS - DISSCO - ANAEE CIRCULAR) - area ESFRI "Environment" - CUP B53C22002150006 : nell'ambito del Piano

Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 2 – “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune “Key Enabling Technologies” (Centri Nazionali) – finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU – in scadenza il 30.04.2025.

Copertura Dott.ssa Masi:

CAS17DPC\_REGIONETOSCANA per euro 118.135,95 (ad esaurimento fondo)

CAS18REGIONETOSCANA per euro 19.797,30

Copertura Dott. Beni:

CASSTROMBOLI2017 per euro 96.972,30 (ad esaurimento fondo)

CASARNET2018 per euro 40.960,95

I due tecnologi hanno comunque continuato a lavorare sul progetto ITINERIS compilando i relativi timesheet. Successivamente è stata acquisita la concessione di proroga del sopraccitato progetto ITINERIS al 30 aprile 2026 con la possibilità di rimodulare la spesa. Pertanto, tenuto conto di quanto sopra e del budget residuo è possibile variare la copertura dai fondi sopra citati al Progetto “Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System” - ITINERIS (ATLAS - DISSCO - ANAEE CIRCULAR) - area ESFRI “Environment” – CUP B53C22002150006 : nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 2 – “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune “Key Enabling Technologies” (Centri Nazionali) – finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU

### **Il Consiglio**

Visti i contratti dei tecnologi Dott.ssa Elena Masi e Dott. Tommaso Beni con decorrenza 4.05.2023 della durata di due anni a valere sul - ITINERIS (ATLAS - DISSCO - ANAEE CIRCULAR) - area ESFRI “Environment” – CUP B53C22002150006 :nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 2 – “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune “Key Enabling Technologies” (Centri Nazionali) – finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU – in scadenza il 30.04.2025

Richiamata la propria precedente delibera del 28 febbraio 2025;

Considerato che il Progetto di Ricerca: “Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System” - ITINERIS (ATLAS - DISSCO - ANAEE CIRCULAR) - area ESFRI “Environment” – CUP B53C22002150006 è stato di recente prorogato fino al 30 aprile 2026;

Considerato che la Dott.ssa Masi e il Dott. Beni hanno continuato a lavorare sul progetto ITINERIS e hanno completato i relativi timesheet;

Preso atto del budget residuo e della recente possibilità di rimodulazione;

### **Delibera all’unanimità**

la variazione di copertura, a far data dal mese di novembre 2025, dai fondi citati in premessa al progetto “Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System” - ITINERIS (ATLAS - DISSCO - ANAEE CIRCULAR) - area ESFRI “Environment” – CUP B53C22002150006 : nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Componente 2 – “Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune “Key Enabling Technologies” (Centri Nazionali) – finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU

## **Sul punto 16): Incarichi INSTM**

### **16.1. Simona Raneri**

**Delibera n. 192/2025**

#### **Il Consiglio**

Preso atto delle attività del Progetto di Ricerca denominato “Sviluppo di un processo di sepARazione innovativo per la valorizzazione degli inerti contenenti materiali sTrategici per l’industria eUropea – ARTU” (CUP CIPE D67H24002960009 – CUP ST 27716.29122023.042000334) finanziato dalla Regione Toscana nell’ambito del Bando PR FESR 2021-2027, Bandi R&S 2023 di cui ai DD 27716 e 27717 del 29/12/2023: “Progetti strategici di ricerca e sviluppo” (DD 27716 Bando 1) Azione 1.1.4; Considerate le seguenti attività che la dott.ssa Raneri dovrà svolgere in prima persona nell’ambito del sopramenzionato progetto: Caratterizzazione mineralogica e chimica di roccia di partenza, materiali commercializzati e materiali di scarto, con individuazione delle fasi minerali contenenti LITIO (indagini minero-petrografiche tramite microscopia e XRD, micro-morfologiche e chimiche tramite SEM-EDS, indagini geochemiche tramite ICP-OES, indagini chimiche in situ tramite LIBS). Separazione/arricchimento dei minerali contenenti litio (fase di sperimentazione alla scaladel laboratorio per estrazione del Li dai materiali più promettenti); Considerata l’esperienza professionale e le funzioni abitualmente espletate della dott.ssa Simona Raneri

#### **Delibera a ratifica**

di autorizzare la dott.ssa Raneri per il periodo dal 01/05/2024 al 05/09/2026, salvo proroghe future, a svolgeràà in prima persona l’attività sopra riportata, all’interno dell’Unità di Ricerca INSTM di Firenze ubicata presso l’Università degli Studi di Firenze.

### **16.2 Pilario Costagliola**

**Delibera n. 193/2025**

#### **Il Consiglio**

Preso atto delle attività del Progetto di Ricerca denominato “Sviluppo di un processo di sepARazione innovativo per la valorizzazione degli inerti contenenti materiali sTrategici per l’industria eUropea – ARTU” (CUP CIPE D67H24002960009 – CUP ST 27716.29122023.042000334) finanziato dalla Regione Toscana nell’ambito del Bando PR FESR 2021-2027, Bandi R&S 2023 di cui ai DD 27716 e 27717 del 29/12/2023: “Progetti strategici di ricerca e sviluppo” (DD 27716 Bando 1) Azione 1.1.4; Considerate le seguenti attività che il Prof. Pilario Costagliola dovrà svolgere in prima persona nell’ambito del sopramenzionato progetto: Caratterizzazione mineralogica e chimica di roccia di partenza, materiali commercializzati e materiali di scarto, con individuazione delle fasi minerali contenenti LITIO (indagini minero-petrografiche tramite microscopia e XRD, micro-morfologiche e chimiche tramite SEM-EDS, indagini geochemiche tramite ICP-OES, indagini chimiche in situ tramite LIBS). Separazione/arricchimento dei minerali contenenti litio (fase di sperimentazione alla scala del laboratorio per estrazione del Li dai materiali più promettenti); Considerata l’esperienza professionale e le funzioni abitualmente espletate dal Prof. Pilario Costagliola;

#### **Delibera a ratifica**

di autorizzare Il prof. Pilario Costagliola per il periodo dal 01/05/2024 al 05/09/2026, salvo proroghe future, a svolgeràà in prima persona l’attività sopra riportata, all’interno dell’Unità di Ricerca INSTM di Firenze ubicata presso l’Università degli Studi di Firenze.

### **16.3. Elena Pecchioni** **Delibera n. 194/2025**

#### **Il Consiglio**

Preso atto delle attività del Progetto di Ricerca denominato “Sviluppo di un processo di sepARazione innovativo per la valorizzazione degli inerti contenenti materiali sTrategici per l’industria eUropea – ARTU” (CUP CIPE D67H24002960009 – CUP ST 27716.29122023.042000334) finanziato dalla Regione Toscana nell’ambito del Bando PR FESR 2021-2027, Bandi R&S 2023 di cui ai DD 27716 e 27717 del 29/12/2023: “Progetti strategici di ricerca e sviluppo” (DD 27716 Bando 1) Azione 1.1.4; Considerate le seguenti attività che la dott.ssa Elena Pecchioni dovrà svolgere in prima persona nell’ambito del sopramenzionato progetto: Caratterizzazione mineralogica e chimica di roccia di partenza, materiali commercializzati e materiali di scarto, con individuazione delle fasi minerali contenenti LITIO (indagini minero-petrografiche tramite microscopia e XRD, micro-morfologiche e chimiche tramite SEM-EDS, indagini geochimiche tramite ICP-OES, indagini chimiche in situ tramite LIBS). Separazione/arricchimento dei minerali contenenti litio (fase di sperimentazione alla scala del laboratorio per estrazione del Li dai materiali più promettenti); Considerata l’esperienza professionale e le funzioni abitualmente espletate della dott.ssa Elena Pecchioni;

#### **Delibera a ratifica**

di autorizzare la dott.ssa Pecchioni per il periodo dal 01/05/2024 al 05/09/2026, salvo proroghe future, a svolgerà in prima persona l’attività sopra riportata, all’interno dell’Unità di Ricerca INSTM di Firenze ubicata presso l’Università degli Studi di Firenze.

### **Sul punto 17): Richiesta patrocini**

#### **17.1. Badino Federica**

#### **Delibera n. 195/2025**

Il Presidente illustra al Consiglio la richiesta di patrocinio e utilizzo del logo del DST pervenuta dalla dott.ssa Federica Badino per il seminario "*L'impronta umana in un clima che cambia - Un viaggio dalle Alpi al mare sulla strada verso la sostenibilità*" che si terrà il 10 dicembre prossimo in modalità ibrida.

L'evento è inserito nel programma del Dottorato in Earth and Planetary Sciences dell’Università di Firenze, realizzato nell’ambito del National Biodiversity Future Centre (CN5, Spoke 7) e promosso da: Patto Europeo per il Clima, Green Office (Università di Firenze) e RUS - [Rete delle Università per lo sviluppo sostenibile](#).

#### **Il Consiglio**

Vista la richiesta di patrocinio e utilizzo del logo del DST pervenuta dalla dott.ssa Federica Badino per il seminario "*L'impronta umana in un clima che cambia - Un viaggio dalle Alpi al mare sulla strada verso la sostenibilità*" che si terrà il 10 dicembre prossimo in modalità ibrida.

Considerato che l’evento è inserito nel programma del Dottorato in Earth and Planetary Sciences dell’Università di Firenze, realizzato nell’ambito del National Biodiversity Future Centre (CN5, Spoke 7) e promosso da: Patto Europeo per il Clima, Green Office (Università di Firenze) e RUS - [Rete delle Università per lo sviluppo sostenibile](#).

Considerata altresì l’importanza dell’evento per il DST;

Viste le Linee guida operative per l'utilizzo del nome e del logo dell'Ateneo di Firenze e per la concessione dei patrocini;

### **dà parere favorevole**

alla concessione del patrocinio e utilizzo del logo del DST per il seminario "*L'impronta umana in un clima che cambia - Un viaggio dalle Alpi al mare sulla strada verso la sostenibilità*" che si terrà il 10 dicembre prossimo in modalità ibrida.

#### **17.2. Tassi Franco**

##### **Delibera n. 196/2025**

Il Presidente illustra al Consiglio la richiesta di patrocinio e utilizzo del logo del DST pervenuta dal prof. Franco Tassi per una scuola estiva che si svolgerà, come di consueto, all'isola di Vulcano il 15-19 Giugno 2026

La Vulcano Summer School sulle Tecniche di Campionamento in Ambienti Estremi è un'opportunità unica per partecipare a esperienze di apprendimento pratiche, affrontando la scienza della geochimica dei fluidi applicata ai sistemi idrotermali e vulcanici con esperti provenienti da tutto il mondo. L'isola di Vulcano offre un contesto unico per studiare le interazioni dinamiche tra processi vulcanici e idrotermali, fluidi e microrganismi.

### **Il Consiglio**

Vista la richiesta di patrocinio e utilizzo del logo del DST pervenuta dal prof. Franco Tassi per una scuola estiva che si svolgerà, come di consueto, all'isola di Vulcano il 15-19 Giugno 2026

Considerata l'importanza dell'evento per il DST;

Viste le Linee guida operative per l'utilizzo del nome e del logo dell'Ateneo di Firenze e per la concessione dei patrocini;

### **dà parere favorevole**

alla concessione del patrocinio e utilizzo del logo del DST per una scuola estiva che si svolgerà, come di consueto, all'isola di Vulcano 15-19 Giugno 2026.

#### **Sul punto 18): Cultori della materia**

##### **Delibera n. 197/2025**

Il Presidente ricorda che il Regolamento didattico di ateneo, pur non facendo menzione delle procedure di nomina dei cultori della materia, all'articolo 20 (Commissioni d'esame), comma 2 specifica "I cultori della materia che partecipano alla Commissione di valutazione sono autorizzati dai Consigli dei Dipartimenti competenti ad esprimere i pareri sui settori scientifico-disciplinari interessati, su proposta del Consiglio di Corso di Laurea".

Sono pervenute le seguenti richieste di nomina a cultori della materia già approvate dal Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) nelle sedute del 5 maggio del 21 ottobre scorso:

<i>Data</i>	<i>Proponente</i>	<i>Cultore proposto</i>	<i>SSD</i>
14 Aprile 2025	Prof.ssa Veronica Pazzi	Dott.ssa Agnese Innocenti	GEOS04-B
3 Maggio 2025	Prof. Orlando Vaselli	Dott.ssa Federica Meloni	GEOS01-C

Data	Proponente	Cultore proposto	SSD
11 OTTOBRE 2025	Prof.ssa ADELE BERTINI	Dott. GABRIELE NICCOLINI	GEOS-02/B
15 OTTOBRE 2025	Prof. RAFFAELLO CIONI	Dott.ssa ZARA FRANCESCHINI	GEOS-01/C
15 OTTOBRE 2025	Prof. RAFFAELLO CIONI	Dott. ANDREA TODDE	GEOS-01/C

### **Il Consiglio**

PRESO ATTO delle richieste della Prof.ssa Adele Bertini, del Prof. Raffaello Cioni, del Prof. Orlando Vaselli e della Prof.ssa Veronica Pazzi;

VISTO il Regolamento didattico di Ateneo, in particolare l'Art. 20, comma 2;

ESAMINATI i curricula dei Dott.ri Gabriele Niccolini, Zara Franceschini, Andrea Todde, Federica Meloni e Agnese Innocenti;

VISTA la delibera del Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) del 5 maggio scorso;

VISTA la delibera del Consiglio di Corso di Studi in Scienze Geologiche (B035) integrato al Consiglio di Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) del 21 ottobre scorso:

### **esprime parere favorevole**

alla seguenti proposte di nomina di cultore della materia:

- Dott.ssa **FEDERICA MELONI** quale Cultore della materia nel SSD GEOS01-C Geochimica e Vulcanologia
- Dott.ssa **AGNESE INNOCENTI** quale Cultore della materia nel SSD GEOS04-B Geofisica applicata
- Dott. **GABRIELE NICCOLINI** quale Cultore della materia nel SSD GEOS02/B "Geologia stratigrafica e sedimentologia"
- Dott.ssa **ZARA FRANCESCHINI** quale Cultore della materia nel SSD GEOS-01/C "Geochimica e Vulcanologia"
- Dott. **ANDREA TODDE** quale Cultore della materia nel SSD GEOS-01/C "Geochimica e Vulcanologia"

### **Sul punto 19): Approvazione documenti per istituzione nuova laurea L34 in Geological Hazard and Environmental Sustainability**

#### **Delibera n. 198/2025**

Il Presidente dà la parola al Prof. Riccardo Avanzinelli il quale illustra i seguenti documenti relativi all'istituzione della nuova laurea L34 in *Geological Hazard and Environmental Sustainability*:

- Documento di Progettazione del Corso di Laurea/Laurea Magistrale in "Geological Hazards and Environmental Sustainability" A.A. "2026/2027"
- Matrici di Tuning;
- Modello di Controllo ordinamento vs regolamento didattico (L e LMcu)
- Modello Ordinamento parte testuale
- Regolamento Didattico del Corso di Studio L34 – Geological Hazards and Environmental Sustainability e relativi allegati;
- Risorse del Cds e analisi sostenibilità
- Schemi L34;

Il Presidente sottopone quindi all'approvazione del Consiglio la summenzionata documentazione.

Si apre una breve discussione al termine della quale il Consiglio approva all'unanimità la documentazione relativa all'istituzione della nuova laurea L34 in Geological Hazard and Environmental Sustainability

### **Sul punto 20): Programmazione didattica scuola di specializzazione in beni archeologici AA 2025/26**

#### **Delibera n. 199/2025**

Il Presidente pone in approvazione la richiesta pervenuta dalla Scuola di Studi Umanistici e ella Formazione relativa all'affidamento gratuito al prof. Mazza dell'insegnamento della scuola di specializzazione in beni archeologici a.a.25.26 GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA DEL QUATERNARIO GEO/01 GEOS-02/A 4 CFU 20 ore

**Il Consiglio approva all'unanimità**

## **Sul punto 21): Determinazioni su impianto sorveglianza DST**

### **Delibera n. 200/2025**

Il Presidente riferisce che nel mese di giugno sono avvenuti diversi furti nella sede di Via Micheli regolarmente denunciati all'autorità competente. La refurtiva, composta da portatili, iPad, macchine fotografiche e piccola strumentazione, ammonta ad un valore di circa 10.000 euro. Per cercare di risolvere il problema e impedire che si verifichino nuovi furti è stato chiesto l'intervento dell'Area edilizia e dell'Area servizi logistici affinché potessero provvedere all'installazione di un sistema antintrusione. Purtroppo, entrambe le Aree non si sono rese disponibili. Considerata però la gravità della situazione il Dipartimento potrebbe provvedere autonomamente. A tal fine l'Arch. Pilati su incarico del direttore e del responsabile del LAM Prof. Intriери ha provveduto a predisporre un progetto per l'acquisto e l'installazione di un impianto antifurto avanzato per garantire una protezione efficace degli ambienti e delle attrezzature del Laboratorio LAM, edificio 014.00.

L'impianto proposto è un sistema antifurto radio (senza fili), che garantisce una maggiore flessibilità e facilità di installazione, senza la necessità di opere murarie invasive. L'impianto sarà completamente comandabile tramite tastiera, app mobile, telecomando e sarà dotato di comunicazione GSM tramite una scheda SIM per notifiche immediate in caso di allarme.

Il costo presunto ammonta a circa €8.000. Il dipartimento può contribuire alla spesa per un importo di euro 4.000 tramite il progetto RECUP, la restante parte rimane a carico dei fondi dei Proff. Intriери e Vannucchi

Si apre una breve discussione al termine della quale il Consiglio approva il progetto predisposto dall'Arch Pilati e la relativa spesa. Delega, inoltre, il direttore a nominare l'Arch Pilati Rup del procedimento di acquisto.

## **Sul punto 22): Determinazioni in merito all'utilizzo della massa critica PNRR**

### **Delibera n. 201/2025**

Il Presidente riferisce che il Senato Accademico ha stato espresso parere favorevole in merito all'utilizzo da parte dei Dipartimenti dell'anticipo della massa critica PNRR per sostenere la continuità e la possibile stabilizzazione delle linee di ricerca avviate nell'ambito del PNRR. La misura prevede che i Dipartimenti possano ricevere, a richiesta, un anticipo della massa critica di competenza per eventualmente prorogare di due anni i contratti dei ricercatori a tempo determinato di tipo A (RTDa) finanziati su fondi PNRR, oppure per attivare nuove posizioni di contratti di ricerca o incarichi post-doc in SSD nei quali siano attualmente in servizio RTDa PNRR. Per valutare se e quali azioni intraprendere il Dipartimento ha ricevuto una tabella con la massa critica stimata, suddivisa per SSD di riferimento:

Dettaglio detratte ore addizionali

DST	GEOS-01/C	Buccianti Antonella	€ 36.997,82
		Cioni Raffaello	€ 23.245,22
		Venturi Stefania	€ 0,00
Totale GEOS-01/C			€ 60.243,04
GEOS-01/D		Benvenuti Marco	€ 11.128,24
		Rimondi Valentina	€ 0,00
Totale GEOS-01/D			€ 11.128,24
GEOS-02/B		Bertini Adele	€ 23.466,11
Totale GEOS-02/B			€ 23.466,11
GEOS-03/A		Moretti Sandro	€ 24.234,58
Totale GEOS-03/A			€ 24.234,58

Il presidente ricorda che per poter attivare la proroga dei contratti di RTDa è necessario che sia inserita nella programmazione triennale del personale una posizione di RTT nel medesimo settore scientifico-disciplinare (requisito non richiesto per l'attivazione di contratti di ricerca o incarichi post-doc).

Il Presidente ricorda inoltre che del totale della massa critica PNRR 1/3 della cifra sarà trattenuto dall'Ateneo (come stabilito sin dalla partenza della progettualità PNRR), mentre dei rimanenti 2/3 almeno 1/3 andrà al docente/ricercatore che ha impegnato i suoi mesi uomo nel progetto, e l'altro 1/3 al dipartimento.

La CIA nella seduta del 30 ottobre ha deciso di proporre al consiglio quanto segue:

1. un prelievo pari al 20% del corrispondente 1/3 della massa critica nella disponibilità del Dipartimento
2. il co-finanziamento della proroga del contratto RTDa PNRR di Caterina Gozzi (SSD GEOS-01/C; settore già inserito nella programmazione triennale del personale del DST)

### Il Consiglio, con l'astensione della dott.ssa Gozzi, approva quanto proposto dalla C&IA

Il Presidente anticipa la discussione del punto 26 varie ed eventuali.

#### Sul punto 26): Varie ed eventuali

#### 26.1. Collocamento a riposo Prof. Sandro Moretti – cambio responsabile scientifico fondi Delibera n. 202 /2025

Il Presidente comunica che dal 1° novembre prossimo il prof Moretti sarà collocato a riposo per raggiunti limiti di età. I fondi di cui al momento il prof. Moretti risulta responsabile scientifico verranno assegnati come segue:

Codice progetto	78710---MORETTI SANDRO Descrizione Progetto	Disponibile Totale		
			FANTI	RASPINI
CONCERT_EAUX MORCVVAI13	Concertazione transfrontaliera della Valle Roja per le strategie di adattamento ai cambiamenti climatici - INTERREG ALCOTRA Analisi della stabilità dell'area di Vaiano mediante dati del piano straordinario di telerilevamento	132,34	132,34	
MORCV15COMMEUROPEA_DRONE	MORCV15COMMEUROPEA_DRONE Contratto con COMMISSIONE EUROPEA Prof. S.Moretti "Noleggio di un multi-rotor-drone Ordine IPSC.B260527" REP.UNIFI.2015/319 prot.135844-III/19	28,54	28,54	
MOR17ARPAT	MOR17ARPAT PROF.S.MORETTI Accordo esecutivo ARPAT "Supporto al monitoraggio con tecniche innovative di remote sensing del bacino marmifero delle Apuane e modellazione dei processi erosivi e di trasporto dei residui dell'attività estrattiva" REP.1242/2017	104,06	104,06	
MOR22VELIVOLO	MOR22VELIVOLO Vendita velivolo contratto compravendita rep. 2506 prot. 155824 del 21/07/2022	50,00	50,00	
PSR16.2_GeOEVOWEBGIS_CUP_ARTEA_1073640	GeOEVO WEB GIS Realizzazione di un sistema informativo geografico pubblicato su web per la caratterizzazione biogeochimica degli oliveti toscani, con finalità di tracciabilità geografica dell'olio EVO - CUP ARTEA 1073640 (Fondi europei FEASR FEAMP)	8.080,69	8.080,69	
PSR16.2_MONITOIL_CUP_ARTEA_1073833	MONITOIL "Monitoraggio della maturazione delle olive per la produzione di olio: metodi rapidi a confronto" CUP ARTEA 1073833 - Regione Toscana-PSR 2014-2020-Misura 16.2-Annualità 2022 (Fondi europei FEASR FEAMP)	27.028,85		27.028,85
SAFETY	Sentinel for Geohazards regional monitoring and forecasting	16.585,96		16.585,96
SED-RUNS 20300 M1514	Soil Erosion under extreme rainfall events: Detecting and modelling using a Radar-Runoff-Nowcasting-System MORCETTO07	2.721,74		
		14.264,31	14.264,31	
		197,25	197,25	
			22.857,19	43.614,81
		69.193,74		

### Il Consiglio approva all'unanimità

**Non partecipano alla discussione dei punti 23 e 24 dell'odg i ricercatori a tempo determinato di tipo A i rappresentanti dei dottorandi, degli assegnisti, degli studenti, del personale tecnico amministrativo e la RAD**

**Sono presenti:**

	Nominativo	Firma entrata	Ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
	<b>Professori Ordinari</b>					

1	Bindi Luca	P				
2	Carnicelli Stefano	P				
3	Casagli Nicola	P				
4	Cioni Raffaello	P				
5	Conticelli Sandro	P				
6	Fanti Riccardo	P				
7	Francalanci Lorella	P				
8	Moretti Sandro	P				
9	Rook Lorenzo	P				
10	Vannucchi Paola	AG				
	<b>Professori Associati</b>					
11	Avanzinelli Riccardo	P				
12	Belvedere Matteo	P				
13	Benvenuti Marco (GEO/02)	P				
14	Benvenuti Marco (GEO/09)	P				
15	Bertini Adele	P				
16	Bianchini Silvia	P				
17	Buccianti Antonella	P				
18	Capezzuoli Enrico	P				
19	Casalini Martina	P				
20	Costagliola Pilario	P				
21	Danise Silvia	AG				
22	Del Ventisette Chiara	P				
23	Gigli Giovanni	AG				
24	Intrieri Emanuele	P				
25	Keir Derek	A				
26	Marchetti Emanuele	A				
27	Mazza Paul	AG				

28	Natali Claudio	P				
29	Papini Mauro	P				
30	Pazzi Veronica	P				
31	Piccini Leonardo	P				
32	Pratesi Giovanni	P				
33	Raspini Federico	P				
34	Rimondi Valentina	AG				
35	Rinaldi Massimo	A				
36	Sani Federico	P				
37	Segoni Samuele	P				
38	Tassi Franco	AG				
39	Tavani Stefano	P				
40	Tofani Veronica	P				
41	Tommasini Simone	AG				
42	Vaselli Orlando	P				
43	Venturi Stefania	P				
	<b>Ricercatori a tempo Indeterminato</b>					
44	Santo Alba Patrizia	AG				
	<b>Ricercatori a tempo determinato</b>					
45	Bartolini Lucenti Saverio	P				
46	Confuorto Pierluigi	P				
47	Del Soldato Matteo	P				
48	Gambacorta Gabriele	AG				
49	Lacanna Giorgio	P				
50	Lepore Giovanni Orazio	P				
51	Raneri Simona	P				

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, Prof. Luca Bindi, e le funzioni di Segretario verbalizzante la Prof.ssa Lorella Francalanci

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta alle ore 15.20.

**Sul Punto 23): Nomina commissione per la selezione per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1120/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-01 Mineralogia, Petrologia, Geochimica, Vulcanologia, Georisorse e Applicazioni Settore scientifico-disciplinare GEOS-01/A Mineralogia (seduta riservata a professori ordinari associati e ai ricercatori a tempo indeterminato e ai ricercatori a tempo determinato, ad esclusione dei ricercatori a tempo determinato di tipologia A));**

**Delibera n. 203/2025**

Il Presidente comunica che il 23 ottobre us sono scaduti i termini per la presentazione delle istanze di partecipazione alla procedura selettiva per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1120/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-01 Mineralogia, Petrologia, Geochimica, Vulcanologia, Georisorse e Applicazioni Settore scientifico-disciplinare GEOS-01/A Mineralogia. Risulta pertanto necessario procedere alla nomina della Commissione.

Il Dipartimento, secondo quanto disposto dalle Linee Guida per la composizione delle commissioni, dovrà individuare due terne di nominativi, indicati all'interno di ciascuna terna in ordine alfabetico, con la raccomandazione di inserire, almeno all'interno di una di esse, tre professori che afferiscono tutti/e al settore scientifico disciplinare oggetto del bando. Qualora all'interno di ciascuna terna i nominativi non fossero elencati in ordine alfabetico, si procederà d'ufficio in tal senso.

Il Presidente ricorda che i tre componenti, che devono essere professori ordinari o associati, devono essere individuati secondo le seguenti modalità:

- un componente è designato dal Consiglio del Dipartimento interessato tra docenti interni o esterni all'Università di Firenze;

- i restanti due componenti, esterni all'Università di Firenze e appartenenti ad Atenei diversi, saranno sorteggiati tra due terne proposte dal Consiglio del Dipartimento interessato.

Il Presidente ricorda che comunque tutti e sette i componenti devono appartenere ad Atenei diversi, salvo impossibilità adeguatamente motivata nella stessa delibera del Consiglio di Dipartimento.

Ai sensi della raccomandazione comunitaria n. 251/2005, nella composizione della commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere. A tal proposito il Consiglio di Dipartimento deve dare atto dell'iter di individuazione dei commissari qualora non possa essere rispettato l'equilibrio di genere nella composizione della commissione.

Per ragioni di opportunità, inoltre, i Commissari:

a) non devono ricoprire l'incarico di Direttore di Dipartimento dell'Ateneo; in caso contrario devono astenersi dal partecipare alla proposta di chiamata;

b) non devono essere tra loro legati dal vincolo di coniugio né avere un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso né essere in uno stato di convivenza di fatto così come disciplinati dall'articolo 1 della legge 20 maggio 2016, n. 76.

## **Il Consiglio**

VISTO il decreto rettorale n. 1120/2025 con cui è stata indetta la selezione per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1120/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-01 Mineralogia, Petrologia, Geochimica, Vulcanologia, Georisorse e Applicazioni Settore scientifico-disciplinare GEOS-01/A Mineralogia;

VISTO il vigente "Regolamento disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. 1459 del 21 dicembre 2023;

CONSIDERATO che si rende necessario procedere alla nomina della Commissione di valutazione;

CONSIDERATO che, ai sensi de citato Regolamento, un componente della commissione è designato dal Consiglio del Dipartimento interessato tra professori ordinari e associati afferenti al settore concorsuale posto a bando; i restanti componenti sono sorteggiati rispettivamente da due terne

proposte dal Consiglio del Dipartimento interessato e composte da professori ordinari e associati non appartenenti all'Università degli Studi di Firenze;

VISTI i curricula dei seguenti professori:

Cristian Biagioni, PA, Università di Pisa  
Fernando Camara, PO, Università di Milano Statale  
Alessandro Pacella, PA, Università di Roma La Sapienza

Giovanna Agrosi, PA, Università di Bari  
Sabrina Nazzareni, PA, Università di Parma  
Cecilia Viti, PO, Università di Siena

Membro interno: Giovanni Pratesi, PA, Università di Firenze

VERIFICATO che i nominativi proposti afferiscono al settore concorsuale oggetto del bando e almeno uno al settore scientifico-disciplinare che determina il profilo oggetto della selezione;

VERIFICATO che i nominativi proposti non hanno ottenuto una valutazione negativa ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della legge 240/2010;

VERIFICATO, altresì, che gli stessi non si trovano nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs 165/2001;

VERIFICATO, infine, che i docenti proposti soddisfano i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016;

### **all'unanimità DELIBERA**

- la designazione del Prof. Giovanni Pratesi a componente della commissione giudicatrice per la selezione per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1120/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-01 Mineralogia, Petrologia, Geochimica, Vulcanologia, Georisorse e Applicazioni Settore scientifico-disciplinare GEOS-01/A Mineralogia;
- l'approvazione delle seguenti terne di nominativi per il sorteggio dei rimanenti due componenti della suddetta commissione:

#### **TERNA A**

Biagioni Cristian, PA, GSD 04/GEOS-01 SSD GEOS-01/A Università di Pisa  
Camara Fernando, PO, GSD 04/GEOS-01 SSD GEOS-01/A Università di Milano Statale  
Pacella Alessandro, PA, GSD 04/GEOS-01 SSD GEOS-01/A Università di Roma La Sapienza

#### **TERNA B**

Agrosi Giovanna, PA, GSD 04/GEOS-01 SSD GEOS-01/A Università di Bari  
Nazzareni Sabrina, PA, GSD 04/GEOS-01 SSD GEOS-01/A Università di Parma  
Viti Cecilia, PO, GSD 04/GEOS-01 SSD GEOS-01/A Università di Siena

**Sul punto 24): Nomina commissione per la selezione per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1122/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-02 Paleontologia, Geologia Stratigrafica e Sedimentologia, Geologia Strutturale e Tettonica Settore scientifico-disciplinare GEOS-02/C Geologia Strutturale e Tettonica (seduta riservata a professori ordinari associati e ai ricercatori a tempo indeterminato e ai ricercatori a tempo**

*determinato, ad esclusione dei ricercatori a tempo determinato di tipologia A))*

#### **Delibera n. 204 /2025**

Il Presidente comunica che il 23 ottobre us sono scaduti i termini per la presentazione delle istanze di partecipazione alla procedura selettiva per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1122/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-02 Paleontologia, Geologia Stratigrafica e Sedimentologia, Geologia Strutturale e Tettonica Settore scientifico-disciplinare GEOS-02/C Geologia Strutturale e Tettonica. Risulta pertanto necessario procedere alla nomina della Commissione.

Il Dipartimento, secondo quanto disposto dalle Linee Guida per la composizione delle commissioni, dovrà individuare due terne di nominativi, indicati all'interno di ciascuna terna in ordine alfabetico, con la raccomandazione di inserire, almeno all'interno di una di esse, tre professori che afferiscono tutti/e al settore scientifico disciplinare oggetto del bando. Qualora all'interno di ciascuna terna i nominativi non fossero elencati in ordine alfabetico, si procederà d'ufficio in tal senso.

Il Presidente ricorda che i tre componenti, che devono essere professori ordinari o associati, devono essere individuati secondo le seguenti modalità:

- un componente è designato dal Consiglio del Dipartimento interessato tra docenti interni o esterni all'Università di Firenze;
- i restanti due componenti, esterni all'Università di Firenze e appartenenti ad Atenei diversi, saranno sorteggiati tra due terne proposte dal Consiglio del Dipartimento interessato.

Il Presidente ricorda che comunque tutti e sette i componenti devono appartenere ad Atenei diversi, salvo impossibilità adeguatamente motivata nella stessa delibera del Consiglio di Dipartimento.

Ai sensi della raccomandazione comunitaria n. 251/2005, nella composizione della commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere. A tal proposito il Consiglio di Dipartimento deve dare atto dell'iter di individuazione dei commissari qualora non possa essere rispettato l'equilibrio di genere nella composizione della commissione.

Per ragioni di opportunità, inoltre, i Commissari:

- a) non devono ricoprire l'incarico di Direttore di Dipartimento dell'Ateneo; in caso contrario devono astenersi dal partecipare alla proposta di chiamata;
- b) non devono essere tra loro legati dal vincolo di coniugio né avere un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso né essere in uno stato di convivenza di fatto così come disciplinati dall'articolo 1 della legge 20 maggio 2016, n. 76.

### **Il Consiglio**

VISTO il decreto rettorale n. 1122/2025 con cui è stata indetta la selezione per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1122/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-02 Paleontologia, Geologia Stratigrafica e Sedimentologia, Geologia Strutturale e Tettonica Settore scientifico-disciplinare GEOS-02/C Geologia Strutturale e Tettonica;

VISTO il vigente "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. 1459 del 21 dicembre 2023;

CONSIDERATO che si rende necessario procedere alla nomina della Commissione di valutazione;

CONSIDERATO che, ai sensi del citato Regolamento, un componente della commissione è designato dal Consiglio del Dipartimento interessato tra professori ordinari e associati afferenti al settore concorsuale posto a bando; i restanti componenti sono sorteggiati rispettivamente da due terne proposte dal Consiglio del Dipartimento interessato e composte da professori ordinari e associati non appartenenti all'Università degli Studi di Firenze;

VISTI i curricula dei seguenti professori:

Fabrizio Balsamo, PO Università di Parma

David Iacopini, PA Università di Napoli, Federico II

Stefano Mazzoli, PO Università di Camerino

Laura Crispini, PO Università di Genova

Silvia Mittempergher, PA Università di Milano Bicocca  
Francesca Remitti, PA Università di Modena e Reggio Emilia,

Membro interno: Paola Vannucchi PO Università di Firenze

VERIFICATO che i nominativi proposti afferiscono al settore concorsuale oggetto del bando e almeno uno al settore scientifico-disciplinare che determina il profilo oggetto della selezione;  
VERIFICATO che i nominativi proposti non hanno ottenuto una valutazione negativa ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della legge 240/2010;  
VERIFICATO, altresì, che gli stessi non si trovano nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs 165/2001;  
VERIFICATO, infine, che i docenti proposti soddisfano i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016;

### **all'unanimità DELIBERA**

- la designazione della Prof.ssa Paola Vannucchi a componente della commissione giudicatrice per la selezione per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato tenure track - D.R. 1122/2025 Gruppo scientifico-disciplinare 04/GEOS-02 Paleontologia, Geologia Stratigrafica e Sedimentologia, Geologia Strutturale e Tettonica Settore scientifico-disciplinare GEOS-02/C Geologia Strutturale e Tettonica;
- l'approvazione delle seguenti terne di nominativi per il sorteggio dei rimanenti due componenti della suddetta commissione:

#### **TERNA A**

Balsamo Fabrizio, PO, GSD 04/GEOS-02 SSD GEOS-02/C Università di Parma  
Iacopini David, PA, GSD 04/GEOS-02 SSD GEOS-02/C Università di Napoli, Federico II  
Mazzoli Stefano, PO, GSD 04/GEOS-02 SSD GEOS-02/C Università di Camerino

#### **TERNA B**

Crispini Laura, PO, GSD 04/GEOS-02 SSD GEOS-02/C Università di Genova  
Mittempergher Silvia, PA, GSD 04/GEOS-02 SSD GEOS-02/C Università di Milano Bicocca  
Remitti Francesca, PA, GSD 04/GEOS-02 SSD GEOS-02/C Università di Modena e Reggio Emilia.

**Non partecipano alla discussione del punto 25 dell'odg i professori associati, i ricercatori a tempo indeterminato e determinato i rappresentanti dei dottorandi, degli assegnisti, degli studenti e del personale tecnico amministrativo e la RAD**

**Sono presenti:**

	<b>Nominativo</b>	<b>Firma entrata</b>	<b>Ora</b>	<b>Firma uscita anticipata</b>	<b>ora</b>	<b>Punto O.d.G.</b>
	<b>Professori Ordinari</b>					
1	Bindi Luca	P				
2	Carnicelli Stefano	P				
3	Casagli Nicola	P				

4	Cioni Raffaello	P				
5	Conticelli Sandro	P				
6	Fanti Riccardo	P				
7	Francalanci Lorella	P				
8	Moretti Sandro	P				
9	Rook Lorenzo	P				
10	Vannucchi Paola	AG				

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, Prof. Luca Bindi, e le funzioni di Segretario verbalizzante la Prof.ssa Lorella Francalanci

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta alle ore 15.40.

**Sul punto 25): Richiesta doppia affiliazione\_Proff.ri Bindi e Conticelli (seduta riservata a professori ordinari)**

**25.1. Prof. Sandro Conticelli**

**Delibera n. 205/2025**

Il Presidente comunica che, come previsto dalla circolare 25/2024, il Consiglio di Dipartimento deve esprimere il proprio parere favorevole relativamente alle richieste di nulla osta di professori e ricercatori a tempo indeterminato e determinato per le associazioni ad enti e centri di ricerca con i quali è in vigore un Accordo Quadro, prima dell'invio alla Rettrice della documentazione.

Il Presidente informa che è pervenuta richiesta di doppia affiliazione da parte del Prof. Sandro Conticelli con il Consiglio Nazionale delle Ricerche con il quale è vigente l'Accordo Quadro con l'Università degli studi di Firenze in scadenza il 16.05.2029

**Il Consiglio di Dipartimento, preso atto della richiesta, approva all'unanimità**

**25.2. Prof. Luca Bindi**

**Delibera n. 206/2025**

Il Presidente comunica che, come previsto dalla circolare 25/2024, il Consiglio di Dipartimento deve esprimere il proprio parere favorevole relativamente alle richieste di nulla osta di professori e ricercatori a tempo indeterminato e determinato per le associazioni ad enti e centri di ricerca con i quali è in vigore un Accordo Quadro, prima dell'invio alla Rettrice della documentazione.

Il Presidente informa che è pervenuta richiesta di doppia affiliazione da parte del Prof. Luca Bindi con il Consiglio Nazionale delle Ricerche con il quale è vigente l'Accordo Quadro con l'Università degli studi di Firenze in scadenza il 16.05.2029

**Il Consiglio di Dipartimento, preso atto della richiesta, approva all'unanimità**

Alle ore 16:00 essendo esaurita la trattazione degli argomenti di cui ai punti dell'ordine del giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Della seduta odierna viene redatto il presente verbale - approvato seduta stante limitatamente alle delibere assunte - che viene confermato e sottoscritto come segue.

Il Segretario verbalizzante  
Dott.ssa Ilaria Gallotta  
(punti 1-22,26)  
Prof.ssa Lorella Francalanci  
(punti 23-25)

Il Presidente  
Prof. Luca Bindi