



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

VERBALE N. 5-2023

Repertorio n. 540/2023

Prot.n. n. 83003 del 14.04.2023

VERBALE DELL'ADUNANZA DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DEL 13 aprile 2023

L'anno 2023, addì 13 del mese di aprile alle ore 14.30, in videoconferenza, con l'utilizzo della piattaforma MEET di Google, ai sensi del "Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli organi collegiali dell'Università di Firenze in modalità telematica", emanato con D.R. n. 370 prot. n. 48115 del 18 marzo 2020, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra, convocato con nota provvisoria Prot. n. 77633 del 6/04/23 e nota definitiva Prot. n. 80449 del 12/04/23 per discutere il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbali 8 e 24 marzo 2023;
- 3) Raccolta iniziative per Earth Technology Expo 2023;
- 4) Rimborso spese per missioni a personale reclutato su fondi PNRR su progetti non soggetti a rendicontazione;
- 5) Dottorato di ricerca 39 ciclo:ratifica nota Direttore;
- 6) Programmazione personale docente e ricercatore 2023-2025:ratifica nota Direttore (*seduta riservata a professori ordinari, associati e ricercatori a tempo indeterminato e determinato*);
- 7) Proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la procedura selettiva relativa al reclutamento di 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) **PNRR 2022_OGS_SSD GEO/05 – SC 04/A3** (*seduta riservata a professori ordinari e associati*);
- 8) Varie ed eventuali;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

Sono presenti :

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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

18	Cioni Raffaello	P					
19	Costagliola Pilario	P					
20	Danise Silvia	P					
21	Del Ventisette Chiara	P					
22	Fanti Riccardo	AG					
23	Gigli Giovanni	P					
24	Keir Derek	P					
25	Marchetti Emanuele	P					
26	Mazza Paul	P					
27	Natali Claudio	P					
28	Pandeli Enrico	A					
29	Papini Mauro	P					
30	Piccini Leonardo	P					
31	Pratesi Giovanni	P					
32	Raspini Federico	P					
33	Rinaldi Massimo	P					
34	Sani Federico	P					
35	Tassi Franco	P					
36	Tofani Veronica	P					
37	Tommasini Simone	P					
38	Vaselli Orlando	P					
	Ricercatori a tempo indeterminato						
39	Santo Alba Patrizia	P					
	Ricercatori a tempo determinato						



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

40	Andreetta Anna	P					
41	Badino Federica	P					
42	Belvedere Matteo	P					
43	Carlà Tommaso	P					
44	Casalini Martina	P					
45	Confuorto Pierluigi	P					
46	Del Soldato Matteo	P					
47	Gabellini Pietro	P					
48	Gozzi Caterina	P					
49	Intrieri Emanuele	P					
50	Lacanna Giorgio	P					
51	Lepore Giovanni Orazio	P					
52	Maestrelli Daniele	P					
53	Manca Rosarosa	P					
54	Mondanaro Alessandro	A					
55	Morana Marta	P					
56	Nannoni Alessia	P					
57	Rimondi Valentina	P					
58	Rizzo Roberto Emanuele	A					
59	Segoni Samuele	P					
60	Tacconi Stefanelli Carlo	P					
61	Venturi Stefania	P					

Rappresentanti del personale Tecnico/Amministrativo



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

	Nominativo	Firma entrata	Ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
62	Capecchiacci Francesco	P				
63	Lombardi Luca	P				
64	Salvatici Teresa	P				

Rappresentanti degli Assegnisti di Ricerca

	Nominativo	Firma entrata	Or a	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
65	Masi Elena Benedetta	AG				

Rappresentanti dei Dottorandi

	Nominativo	Firma entrata	Or a	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
66	Tommaso Baroni	P				
67	Giacomo Lazzeri	P				

Rappresentanti degli Studenti

	Nominativo	Firma entrata	Or a	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
68	Fiaschi Giovanni	A				
69	Ambregi Elisa	A				
70	Neri Piergiorgio	A				
71	Lepri Matteo	A				
72	Morello Angelo Emanuele	A				
73	Micheluzzi Elena	A				

Responsabile Amministrativo

74	Gallotta Ilaria	P				
----	-----------------	---	--	--	--	--

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, Prof. Luca Bindi, e le funzioni di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

Segretario verbalizzante la RAD del Dipartimento 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 informa il Consiglio che sono usciti i bandi per le posizioni da reclutare sul progetto di eccellenza (3 RTDb e 1 PA) e che il bando scadrà l'11 maggio 2023. Informa anche che è in atto una discussione in seno alla CI&A sulla trasformazione dei contratti di ricerca in assegni di ricerca sempre sul progetto di eccellenza.

Il Presidente dà poi la parola ad Adele Bertini che segnala la Unifi Green Week (<https://www.ateneosostenibile.unifi.it/vp-206-unifi-green-week.html>): settimana di iniziative organizzate dal Green Office dell'Università di Firenze sui temi legati alla sostenibilità, in collaborazione con Euniwell (alla sua prima edizione). La manifestazione si svolgerà dal 17 al 22 aprile 2023 e si concluderà proprio nel giorno in cui si celebra l'Earth Day (Giornata della Terra), la più grande manifestazione ambientale dedicata alla salvaguardia del pianeta. Bertini comunica che nell'ambito del RUS è stato anche preparato un video sui Cambiamenti climatici.

Il Presidente dà la parola a Emanuele Intrieri, referente per il Trasferimento Tecnologico del DST, che riporta che il giorno 20 marzo 2023 alle ore 14.30 si è tenuta, tramite Gmeet, la prima riunione dei Referenti di Dipartimento per il Trasferimento Tecnologico, nominati con nota della Rettrice prot. 50720 del 06.03.2023. L'incontro è stato condotto dal Prof. Marco Pierini, Prorettore al Trasferimento Tecnologico, Attività Culturali e Impatto Sociale. La riunione ha avuto un carattere introduttivo. Tra i punti all'OdG trattati, quelli maggiormente rilevanti per il Dipartimento sono stati:

- La proposta di un *vademecum* dei servizi UNIFI a supporto dell'innovazione soprattutto a beneficio del personale di nuova assunzione, per comunicazioni interne e come strumento per attrarre gruppi di ricerca e aumentare la consapevolezza dei servizi e delle opportunità di supporto offerte da Unifi.
- La progettazione del corso "Il presente e il futuro della Terza Missione: la ricerca a servizio della società e dell'impresa" e la somministrazione, all'inizio del corso dottorale, di pillole sul TT.

Sono previsti altri 3 incontri con i referenti entro il 2023.

Il Presidente dà la parola a Sandro Moretti che riferisce sullo stato dell'arte delle celebrazioni dei 100 anni di UNIFI.

Sul punto 2): Approvazione verbali 8 e 24 marzo 2023

Delibera n. 60/2023

Il presidente pone in approvazione i verbali del'8 e 24 marzo 2023

Il consiglio approva all'unanimità

Sul punto 3): Raccolta iniziative per Earth Technology Expo 2023

Il Presidente ricorda che la manifestazione ETEXPO si terrà a metà di novembre (15-18 novembre) presso la Fortezza da Basso e l'Ateneo auspica una vasta partecipazione da parte delle Strutture dell'Università.

Le tematiche della manifestazione saranno le seguenti: tecnologie per il controllo e la gestione dell'ambiente, del sottosuolo, del suolo, del mare, delle acque sotterranee e superficiali, dell'atmosfera e dell'intero ecosistema. Tutte le tecnologie che stanno accompagnando la transizione digitale, energetica ed ecologica del Paese.

Il pubblico interessato è molto variegato ed è costituito da: sistema di protezione civile e di prevenzione dei rischi, di ripristino e ricostruzione post emergenza; Tecnici e amministratori della



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

PA; Tecnici e professionisti; Tecnici e ricercatori dell'Università e dei centri di ricerca; Cittadini e associazioni di cittadinanza attiva; Studenti e professori di scuole superiori e università.

E' stato chiesto che i dipartimenti facciano sapere il loro interesse alla partecipazione tramite i referenti dei dipartimenti nella commissione di Ateneo "Comunicazione e public engagement", in particolare se interessati ad organizzare seminari o eventi, così che possano essere messi in calendario.

Non vi saranno costi per i Dipartimenti, dato che l'Ateneo ha stanziato un apposito budget per finanziare questo genere di iniziative. I dipartimenti potranno anche nominare un referente ad hoc per tutto ciò che concerne la manifestazione.

Queste le attività che si potranno svolgere in occasione di ETEXPO:

- ESPOSIZIONE: stand e presentazioni di tecnologie, cantieri, progetti;
- CONVEGNISTICA: in presenza e via web, uno spazio di confronto su esperienze, esperti, istituzioni pubbliche e imprese;
- INCONTRI RISTRETTI: incontri e tavoli partecipativi tra utilizzatori e produttori per consentire scambi ravvicinati;
- INCONTRI PER LE SCUOLE: attività di divulgazione, gamification, orientamento professionale e universitario.

I dati relativi all'edizione 2022 della manifestazione:

- 9500 visitatori
- 68 incontri telematici
- 382 relatori.

L'edizione 2022 di ETEXPO si è caratterizzata per la presenza di importanti partners, promotori, sponsors e per il patrocinio di Enti come il CNR, Enea, Regione Toscana, Comune di Firenze, RAI per la Sostenibilità e Università di Firenze.

Il Presidente chiede ai membri del Consiglio di interfacciarsi con Franco Tassi, delegato per il *Public Engagement* del DST, per discutere eventuali presenze/iniziative.

Sul punto 4): Rimborso spese per missioni a personale reclutato su fondi PNRR su progetti non soggetti a rendicontazione

Delibera n. 61/2023

Il Presidente comunica che ancora non è risolta, in modo ufficiale la problematica relativa al rimborso spese per missioni non coerenti con argomenti PNRR per il personale reclutato su fondi PNRR su progetti non soggetti a rendicontazione. In più occasioni pubbliche è stato ribadito dal Dirigente dell'Area supporto PNRR e comunicazione l'ammissibilità del rimborso sopracitato ma al momento non è pervenuta nessuna nota ufficiale.

Si riporta lo scambio di mail avvenuto a tal proposito tra la rad Ilaria Gallotta e la dirigente all'area supporto PNRR Francesca Farnararo:

Da: Ilaria Gallotta <ilaria.gallotta@unifi.it>

Inviato: mercoledì 15 marzo 2023 15:05

A: Francesca Farnararo <francesca.farnararo@unifi.it>

Oggetto: quesiti vari PNRR

cara francesca

scusami per il disturbo so che sei super impegnata, ma ho necessità di confrontarmi con te sui seguenti punti per potere definire una volta per tutte alcune situazioni che si stanno trascinando da giorni con risposte ogni volta diverse.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

1. E' possibile rimborsare soggetti reclutati sul PNRR su fondi non soggetti a rendicontazione? se la risposta è positiva ti chiedo se ci sono limitazioni di qualche tipo.

2. Borse di ricerca su PNRR. Come si può evincere dalla slide che hai fatto vedere al tavolo RAD le borse di ricerca non sono previste, fra l'altro scritto anche da te in una mail che ho visto circolare. E' cambiato qualcosa a proposito? Solitamente sui fondi ministeriali non sono ammesse borse di ricerca...

Ti ringrazio per l'attenzione che potrai dare alla mia mail

cari saluti a presto

ilaria

francesca.farnararo@unifi.it

gio 16

mar,

10:07

Cara Ilaria

Scusa il riscontro tardivo

Le missioni possono essere rimborsate anche su risorse non soggette a rendicontazione perchè vigè il principio della complementarietà delle risorse quindi è possibile cofinanziare la spesa, qualora l'attività rientri nelle attività di progetto.

In caso di missioni non coerenti alle attività PNRR per personale che è al 100% dedicato al PNRR (in quanto totalmente pagato sul progetto) le stesse possono essere svolte solo se

- compatibili con lo svolgimento delle 1500 ore (1150 + 350 qualora la didattica sia prevista su progetto e risulti di conseguenza eleggibile) di attività p/anno da rendicontare tramite timesheet
- su fondi non soggetti a vincoli rendicontuali.

Colgo l'occasione per ricordare che le missioni su fondi PNRR invece sono soggette a preautorizzazione del ministero. Per la stessa occorre formulare specifica richiesta all'hub indicando le ragioni di necessità e come la stessa concorra al raggiungimento degli obiettivi su progetto (per questo chiaramente supportiamo noi)

Rispetto alle borse di ricerca la scorsa settimana il RUP Cobis ha risposto che a suo avviso sono ammissibili sul progetto ecosistemi. Limiterei comunque i casi, onde evitare sorprese, visto che in generale sui fondi strutturali non sono spese ammissibili e considerata l'eleggibilità degli assegni.

Un caro saluto

Francesca

Da: Ilaria Gallotta <ilaria.gallotta@unifi.it>

Inviato: giovedì 16 marzo 2023 12:34

A: francesca.farnararo@unifi.it

Oggetto: Re: quesiti vari PNRR

francesca scusa

ma nel caso seguente allora sfiorano le 1500 ore...oppure nel 100% ci devono stare anche li missioni?

grazie ancora ilaria

francesca.farnararo@unifi.it

gio 16

mar,

13:07



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

Se non sono coerenti non possono far parte delle attività soggette a rendicontazione quindi devono essere al di fuori dalle stesse.

L'RTD sarà comunque chiamato a rendicontare 1500 ore (1150 se la didattica non è esonibile a seconda del progetto), ecco perché deve essere valutata la compatibilità con la possibilità di rendicontazione del time effort.

Un caro saluto

Francesca

A seguito della riunione di venerdì 7 aprile 2023 con l'Area supporto PNRR il direttore ha chiesto, sia pubblicamente che con una email successiva alla riunione, una nota ufficiale sulla problematica in questione ma ad oggi non è pervenuta nessuna risposta.

Quindi, stante la poca chiarezza in materia, il dipartimento è chiamato a valutare se procedere con il rimborso, chiaramente con i limiti sopra indicati, coprendo con fondi del dipartimento l'eventuale spesa non ammissibile rilevata in un eventuale audit, oppure aspettare una nota ufficiale a garanzia della legittimità del rimborso.

Si apre una discussione in cui intervengono: Buccianti, Francalanci, Cioni, Marchetti, Avanzinelli, Casagli

Il Consiglio

Preso atto di quanto riportato nella parte in narrativa

Delibera all'unanimità

di procedere con il rimborso delle missioni utilizzando fondi non rendicontabili e nel caso di un mancato riconoscimento della spesa sostenuta, ogni docente interessato garantirà la copertura con fondi propri.

Sul punto 5): Dottorato di ricerca 39 ciclo: ratifica nota Direttore

Delibera n. 62/2023

Il Presidente pone in approvazione la nota (richiesta dall'ufficio dottorato) ad integrazione della delibera 55 del Consiglio del DST del 24 marzo 2023 (prot.n. 0073206 del 02/04/2023) relativa al punto 8 dell'odg "Dottorato di ricerca: attivazione XXXIX ciclo". Il Presidente dà lettura della nota:

"si precisa che nella seduta in esame sono stati illustrati gli aspetti fondamentali della proposta di attivazione del Dottorato di Ricerca in "Earth and Planetary Sciences" e nello specifico:

• *obiettivi formativi generali del corso di dottorato, tematiche scientifiche e loro coerenza con le tematiche PNRR:*

Descrizione del progetto formativo e obiettivi del corso *Descrizione del progetto: Il "Dottorato in Earth and Planetary Sciences" intende offrire a giovani laureati l'opportunità di seguire un percorso formativo di terzo livello con una qualificazione di eccellenza e di respiro internazionale mediante l'acquisizione di approfondite competenze metodologiche, tecnologiche e scientifiche che consentano una valutazione, sia qualitativa che quantitativa, dei processi legati al pianeta Terra e agli altri corpi planetari e asteroidali del Sistema Solare. La collaborazione con enti di ricerca ed istituti universitari nazionali e internazionali consentirà l'acquisizione di conoscenze di alto profilo culturale, atte a valorizzare il potenziale creativo degli studenti attraverso percorsi di alta*



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

formazione che beneficeranno e integreranno le potenzialità connesse alla vasta rete di rapporti internazionali dell'Ateneo fiorentino. Questo corso di Dottorato, avvalendosi di un Collegio composto da esponenti della comunità scientifica italiana e internazionale, propone ai giovani laureati un'innovativa offerta formativa che costituisce un sicuro valore aggiuntivo per l'inserimento nel mondo del lavoro, sia nel campo della libera professione che in quelli dell'industria e della ricerca. Obiettivi del corso: Il corso di dottorato in "Earth and Planetary Sciences" si focalizza, in particolare, su tematiche di rilevante interesse globale che attengono al pianeta Terra e alla conoscenza ed esplorazione degli altri corpi planetari. Tra i temi trattati in relazione all'ecosistema terrestre, sia naturale che antropizzato, si annoverano gli aspetti legati ai cambiamenti climatici ed ai loro effetti, alla salvaguardia del territorio e dell'ambiente, allo sviluppo tecnologico sostenibile, ai materiali lapidei e in generale alle georisorse minerarie, al loro utilizzo, alla conservazione dei beni culturali nonché alla identificazione dei processi e dei fattori correlati ai rischi geologici. L'ambiente extraterrestre sarà invece indagato per acquisire conoscenze relative ai processi evolutivi dei corpi maggiori e minori del Sistema Solare, all'esplorazione dell'habitat planetario e alle potenzialità che questo offre in termini di colonizzazione e utilizzo delle risorse. Queste tematiche, nel loro insieme, rappresenteranno nel prossimo futuro una sfida fondamentale per la comunità scientifica e per l'intera società. Il dottorato intende quindi fornire elementi conoscitivi avanzati ed offrire opportunità a livello internazionale per gli studenti che desiderano impegnarsi in tematiche di frontiera, quali i processi geodinamici globali, l'evoluzione ambientale (anche attraverso lo studio del paleoclima e dei paleoambienti), le risorse energetiche rinnovabili (e in particolare la geotermia), i materiali innovativi, la gestione e tutela dei beni culturali, la prevenzione e mitigazione dei rischi geologici, geomorfologici, idrogeologici e vulcanologici. I Dottori di Ricerca in "Earth and Planetary Sciences" acquisiranno inoltre competenze tecnico-scientifiche di eccellenza anche attraverso l'utilizzo di tecniche e tecnologie innovative per l'osservazione della Terra e degli altri corpi extraterrestri, sia in campo che da remoto, al fine di decifrarne la storia, i processi e le dinamiche con la finalità di applicare tali conoscenze ad una gestione eco-sostenibile dell'habitat terrestre ed extraterrestre.

- informazioni relative alla forma del corso di dottorato;
- aspetti relativi al funzionamento del corso di dottorato: indicazione del numero massimo dei posti sostenibili, borse aggiuntive, strutture e risorse;
- progetto formativo: attività didattica e insegnamenti previsti, modalità di frequenza e di verifica delle attività svolte dei dottorandi.

Le informazioni mancanti saranno approvate a ratifica alla prima riunione utile del Consiglio di Dipartimento”.

Il Consiglio udito quanto esposto dal Presidente approva all'unanimità

Non partecipano alla discussione del punto 6 dell'odg i rappresentanti dei dottorandi, degli assegnisti, del personale tecnico amministrativo, degli studenti e il RAD.

Sono presenti in collegamento tramite l'applicativo meet:

	Nominativo	Firma entrata	Ora	Firma uscita anticipata	ora		Punto O.d.G.
	Professori Ordinari						



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

1	Bindi Luca	P					
2	Bonazzi Paola	P					
3	Carnicelli Stefano	P					
4	Casagli Nicola	P					
5	Conticelli Sandro	A					
6	Francalanci Lorella	P					
7	Garzonio Carlo Alberto	P					
8	Moretti Sandro	P					
9	Rook Lorenzo	P					
10	Vannucchi Paola	A					
Professori Associati							
11	Avanzinelli Riccardo	P					
12	Bianchini Silvia	P					
13	Benvenuti Marco (GEO/02)	P					
14	Benvenuti Marco (GEO/09)	P					
15	Bertini Adele	P					
16	Buccianti Antonella	P					
17	Capezzuoli Enrico	AG					
18	Cioni Raffaello	P					
19	Costagliola Pilario	P					
20	Danise Silvia	P					
21	Del Ventisette Chiara	P					
22	Fanti Riccardo	AG					



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

23	Gigli Giovanni	P					
24	Keir Derek	P					
25	Marchetti Emanuele	P					
26	Mazza Paul	P					
27	Natali Claudio	P					
28	Pandeli Enrico	A					
29	Papini Mauro	P					
30	Piccini Leonardo	P					
31	Pratesi Giovanni	A					
32	Raspini Federico	P					
33	Rinaldi Massimo	P					
34	Sani Federico	P					
35	Tassi Franco	P					
36	Tofani Veronica	P					
37	Tommasini Simone	P					
38	Vaselli Orlando	P					
		Ricercatori a tempo indeterminato					
39	Santo Alba Patrizia	P					
		Ricercatori a tempo determinato					
40	Andretta Anna	P					
41	Badino Federica	P					
42	Belvedere Matteo	P					
43	Carlà Tommaso	P					
44	Casalini Martina	P					



45	Confuorto Pierluigi	P					
46	Del Soldato Matteo	P					
47	Gabellini Pietro	P					
48	Gozzi Caterina	P					
49	Intrieri Emanuele	P					
50	Lacanna Giorgio	P					
51	Lepore Giovanni Orazio	P					
52	Maestrelli Daniele	P					
53	Manca Rosarosa	P					
54	Mondanaro Alessandro	A					
55	Morana Marta	P					
56	Nannoni Alessia	P					
57	Rimondi Valentina	P					
58	Rizzo Roberto Emanuele	A					
59	Segoni Samuele	P					
60	Tacconi Stefanelli Carlo	P					
61	Venturi Stefania	P					

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, prof. Luca Bindi, e le funzioni di Segretario verbalizzante il Prof. Sandro Moretti

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta alle ore 15:00.

Sul punto 6): Programmazione personale docente e ricercatore 2023-2025: ratifica nota Direttore (seduta riservata a professori ordinari, associati e ricercatori a tempo indeterminato e determinato)

Delibera n. 63/2023

Il Presidente pone in approvazione a ratifica la nota del direttore relativa alla motivazione del cambiamento di priorità nella lista RTD/RTT della programmazione del personale docente 2023-2025 del DST prot.n. 0060201 del 16/03/2023. Il Presidente ricorda che tale nota è stata chiesta dal



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

prorettore prof. Burrioni ad integrazione della tabella deliberata nel consiglio dell'8 marzo scorso.
Il Consiglio udito quanto esposto dal presidente approva all'unanimità.

Non partecipano alla discussione del punto 7 dell'odg i ricercatori a tempo indeterminato e determinato, i rappresentanti dei dottorandi, degli assegnisti, del personale tecnico amministrativo, degli studenti e il RAD.

Sono presenti in collegamento tramite l'applicativo meet:

	Nominativo	Firma entrata	Ora	Firma uscita anticipata	ora		Punto O.d.G.
Professori Ordinari							
1	Bindi Luca	P					
2	Bonazzi Paola	P					
3	Carnicelli Stefano	P					
4	Casagli Nicola	P					
5	Conticelli Sandro	A					
6	Francalanci Lorella	P					
7	Garzonio Carlo Alberto	P					
8	Moretti Sandro	P					
9	Rook Lorenzo	P					
10	Vannucchi Paola	A					
Professori Associati							
11	Avanzinelli Riccardo	P					
12	Bianchini Silvia	P					
13	Benvenuti Marco (GEO/02)	P					
14	Benvenuti Marco (GEO/09)	P					
15	Bertini Adele	P					
16	Buccianti Antonella	P					



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

17	Capezzuoli Enrico	AG					
18	Cioni Raffaello	P					
19	Costagliola Pilario	P					
20	Danise Silvia	P					
21	Del Ventisette Chiara	P					
22	Fanti Riccardo	AG					
23	Gigli Giovanni	P					
24	Keir Derek	P					
25	Marchetti Emanuele	P					
26	Mazza Paul	P					
27	Natali Claudio	P					
28	Pandeli Enrico	A					
29	Papini Mauro	P					
30	Piccini Leonardo	P					
31	Pratesi Giovanni	A					
32	Raspini Federico	P					
33	Rinaldi Massimo	P					
34	Sani Federico	P					
35	Tassi Franco	P					
36	Tofani Veronica	P					
37	Tommasini Simone	P					
38	Vaselli Orlando	P					

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, prof. Luca Bindi, e le funzioni di Segretario verbalizzante il prof. Sandro Moretti



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta alle ore 15:05.

**Sul punto 7): Proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la procedura selettiva relativa al reclutamento di 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) PNRR 2022_OGS_SSD GEO/05 – SC 04/A3 (seduta riservata a professori ordinari e associati);
Delibera n. 64/2023**

Il Presidente comunica che i termini per la presentazione delle istanze di partecipazione alla procedura selettiva per 1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), con regime di impegno a tempo pieno, di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, data di entrata in vigore della L. 79/2022 di conversione del D.L. n.36/2022, secondo le modalità previste dal *Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art.24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240* ed in particolare dall'art.33, da attivare nell'ambito del progetto "Geoscienze IR", finanziato dal MUR su fondi dell'Unione Europea NextGenerationEU in attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, componente 2, investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" – CUP I53C22000800006 per il settore concorsuale SC 04/A3 e scientifico disciplinare SSD GEO/05, sono scaduti il 12 aprile 2023 alle ore 13. Risulta pertanto necessario procedere alla nomina della Commissione.

A tal proposito, l'art.33- procedura d'urgenza- del Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" emanato con Decreto della Rettrice n.217/2023 prot.n.43991/2023 prevede che in relazione a posti di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 3, comma 1, lettera a), del citato Regolamento, da attivare nell'ambito di finanziamenti esterni di cui all'articolo 5, comma 2, del suddetto Regolamento, o su finanziamenti straordinari ministeriali o europei che prevedano termini tassativi non compatibili con i termini ordinari previsti dal presente regolamento, il Consiglio di Amministrazione può stabilire l'applicazione della disciplina d'urgenza per lo svolgimento delle relative procedure concorsuali. Le procedure attivate secondo la disciplina d'urgenza possono prevedere, fra le altre, la seguente deroga rispetto alla disciplina ordinaria: *la Commissione di valutazione è composta da professori universitari appartenenti al settore concorsuale. in deroga a quanto previsto dall'articolo 15, comma 2, del citato Regolamento, i componenti della Commissione sono designati dal Consiglio di Dipartimento e possono essere tutti professori ordinari e associati dell'Università di Firenze. In caso di settori con limitata disponibilità di idonei a fare parte della Commissione di valutazione, si attinge ai professori afferenti al macrosettore concorsuale; il Consiglio di Dipartimento indica il nominativo di un membro supplente della Commissione all'atto della proposta di nomina della stessa.*

Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010, possono far parte della Commissione solo professori Ordinari e Associati che non abbiano ottenuto valutazione negativa e che non si trovino nelle condizioni di cui all'art.35 bis del D.Lgs. 165/2001 e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016

Ai sensi della raccomandazione comunitaria n. 251/2005, nella composizione della commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere.

Il Presidente ricorda inoltre che ai sensi della Legge 16 gennaio 2006, n. 18 "i componenti del CUN con la qualifica di professore e di ricercatore non possono far parte delle commissioni giudicatrici che intervengono nelle procedure preordinate al reclutamento dei professori ordinari e associati e dei ricercatori nel periodo in cui ricoprono la carica".



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

La nomina della commissione, su proposta del Consiglio di Dipartimento, è disposta con decreto della Rettore, pubblicato all'Albo di Ateneo.

Il Consiglio

Visto il Decreto rettorale, 28 marzo 2023, n. 325 (prot. 69553) con cui è stata indetta la procedura selettiva per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a) con regime di impegno a tempo pieno, di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, data di entrata in vigore della L. 79/2022 di conversione del D.L. n.36/2022, secondo le modalità previste dal *Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art.24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240* ed in particolare dall'art.33, da attivare nell'ambito del progetto "Geoscienze IR", finanziato dal MUR su fondi dell'Unione Europea NextGenerationEU in attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, componente 2, investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" – CUP I53C22000800006 per il settore concorsuale SC 04/A3 e scientifico disciplinare SSD GEO/05

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

VISTI i curricula dei seguenti professori :

- Silvia Bianchini (PA Geo/05) UNIFI
- Riccardo Fanti (PA Geo/05) UNIFI
- Giovanni Gigli (PA Geo/05) UNIFI

(Supplente: Veronica Tofani (PA Geo/05)) UNIFI

DATO ATTO che i sopra indicati professori hanno reso le dichiarazioni ai sensi dell'art. 35-bis D.Lgs. 165/2001 "Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici";

DATO ATTO che il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra ha deliberato l'esito positivo della valutazione relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte dai professori sopraindicati:

all'unanimità DELIBERA

di approvare la proposta di commissione per la selezione di un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a) da attivare nell'ambito del progetto "Geoscienze IR", finanziato dal MUR su fondi dell'Unione Europea NextGenerationEU in attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, componente 2, investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" – CUP I53C22000800006 per il **Settore concorsuale 04/A3 Geologia Applicata, Geografia Fisica e Geomorfologia Settore scientifico disciplinare GEO/05 Geologia Applicata**

- Silvia Bianchini (PA Geo/05)
- Riccardo Fanti (PA Geo/05)
- Giovanni Gigli (PA Geo/05)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

(Supplente: Veronica Tofani (PA Geo/05))

Sul punto 8): Varie ed eventuali

Non ve ne sono.

Alle ore 15:40 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 (per i punti 1-5,8)

Prof. Sandro Moretti (per i punti 6-7)

Il Presidente

Prof. Luca Bindi