



VERBALE N. 9-2022

Repertorio n. 917/2022
Prot. n. 164265 del 31.07.2022

VERBALE DELL'ADUNANZA DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DEL 29 luglio 2022

L'anno 2022, addì 29 del mese di luglio alle ore 14.30, in videoconferenza, 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, con l'utilizzo della piattaforma MEET di Google (GSuite Unifi), si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra, convocato con nota Prot. n. 156810 del 22.07.2022 e integrata con nota Prot. n. 161092 del 27.07.2022 per una seduta con il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbali del 23 e 28 giugno 2022;
- 3) Aggiornamento progetto eccellenza;
- 4) Accordi internazionali;
- 5) Borse di ricerca;
- 6) Fattibilità progetti di ricerca;
- 7) Accordo di cotutela di tesi dottorato con il Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN);
- 8) Accordo di cooperazione scientifica tra il DST e l'IUII nell'ambito dell'accoglimento di uno studente di dottorato;
- 9) Convenzione DM 1062 e DM 1061;
- 10) Convenzione per finanziamento quota borsa PON;
- 11) Scarico inventariale Folder;
- 12) Proroga biennale RTD di tipologia a) GEO/06 – Dott. Giovanni Orazio Lepore (*seduta riservata a professori ordinari associati e ricercatori a tempo determinato e indeterminato*);
- 13) Proposta di chiamata per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b) SC 04/A1 SSD GEO/08 dott.ssa Stefania Venturi – (*seduta riservata a professori ordinari e associati*);
- 14) Varie ed eventuali.



Sono presenti in collegamento telematico da remoto 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	P				
Professori Associati						
11	Avanzinelli Riccardo	P				
12	Bianchini Silvia	P				
13	Benvenuti Marco (GEO/02)	P				
14	Benvenuti Marco (GEO/09)	A				
15	Bertini Adele	P				
16	Buccianti Antonella	P				
17	Capezzuoli Enrico	P				
18	Cioni Raffaello	P				
19	Coli Massimo	P				
20	Costagliola Pilario	P				



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



45	Confuorto Pierluigi	P				
46	Del Soldato Matteo	P				
47	Frodella William	AG				
48	Intrieri Emanuele	P				
49	Lacanna Giorgio	P				
50	Lepore Giovanni Orazio	P				
51	Mondanaro Alessandro	P				
52	Nannoni Alessia	AG				
53	Rimondi Valentina	P				
55	Rosi Ascanio	A				
56	Rizzo Roberto Emanuele	P				
57	Segoni Samuele	P				
58	Venturi Stefania	A				

Rappresentanti del personale Tecnico/Amministrativo

	Nominativo	Firma entrata	Ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
59	Capecchiacci Francesco	P				
60	Iliceto Daniele	A				
61	Lombardi Luca	P				
62	Salvatici Teresa	P				

Rappresentanti degli Assegnisti di Ricerca

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

Rappresentanti dei Dottorandi



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

Rappresentanti degli Studenti

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

Responsabile Amministrativo

72	Gallotta Ilaria	P				
----	-----------------	---	--	--	--	--

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, Prof. Luca Bindi, e le funzioni di Segretario verbalizzante il 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 la postazione della portineria del DST è quasi ultimata. Il prefabbricato del circolo dipendenti è stato tolto e la scrivania della portineria è stata messa al suo posto. Si procederà nei prossimi giorni ai lavori di imbiancatura e sistemazione di un armadio (per mettere i pacchi non recapitati nel corso della giornata) e, probabilmente entro la fine dell'anno, verrà messo un plexiglass per migliorare ulteriormente la postazione.

Sul punto 2): Approvazione verbali del 23 e 28 giugno 2022

Delibera n. 109/2022

Il Presidente pone in approvazione i verbali del 23 e 28 giugno 2022

Il Consiglio all'unanimità approva



Sul punto 3): Aggiornamento progetto eccellenza;

Il Presidente informa che in data 17 Luglio è stato spedito alla squadra di governo il progetto 2.0 del DST. Il progetto è stato condiviso con tutti i membri del Consiglio. Sono stati recepiti vari input (sia per quanto riguarda la didattica che la ricerca) e si è tentato di:

- *Sottolineare l'eccellenza di tutti i settori*
- *Evidenziare i fattori di forza e debolezza*
- *Perdere il carattere «generalista»*
- *Spingere su argomenti inerenti alle nuove posizioni da attivare*
- *Omogeneizzare didattica e ricerca*
- *Coniugare le infrastrutture richieste nel contesto del progetto*

Per quanto riguarda la distribuzione del personale (come avete avuto modo di leggere sul progetto 2.0) si era previsto:

- *1 PA Geo/11*
- *1 RTT Geo/04*
- *1 RTT Geo/09*
- *1 Tecnico D (per le esigenze di sviluppo dei lab della sezione 2)*
- *6 contratti di ricerca (1 per il SSD Geo/11)*

Per quanto riguarda le infrastrutture è stato fatto un lavoro erculeo di raccolta di tutti i desiderata, di selezione degli stessi e di interfaccia con l'ufficio dell'area edilizia di Ateneo.

Informa però che alle 14:30 del 28/07/22 ha ricevuto un messaggio dal Servizio alla Ricerca di UniFi in cui si riportava una nota del MUR che cambiava le regole del gioco. Nel secondo quintile (quello dimensionale del DST) non è più possibile scegliere l'opzione 1PA + 2RTDB, ma si deve optare tra:

II	1 PO + 2 RU/RU B	2,3	€ 3.898.500	0,70	€ 1.186.500	€ 5.085.000
	1 PA + 3 RU/RU B	2,65	€ 4.491.750	0,35	€ 593.250	
	2 PA + 2 RU/RU B	2,7	€ 4.576.500	0,30	€ 508.500	
	1 PO + 1 PA + 2 RU/RU B	3	€ 5.085.000	0	€ 0	

Il Presidente illustra le ipotesi di lavoro nelle prime due opzioni:

IPOTESI 1a: 1PO + 2RU [Residuo €1.186.500; 1 Tecnico D (€508.500); 9 Contr. Ric. (€675.000), avanzo ~ 3k€];

IPOTESI 2a: 1PA + 3RU [Residuo €593.250; 1 Tecnico D (€508.500); 1 Contr. Ric. (€75.000), avanzo ~ 9k€];

IPOTESI 2b: 1PA + 3RU [Residuo €593.250; 8 Contr. Ric. (€600.000); disavanzo ~ 7k€].

e chiede alla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione di procedere alla valutazione dell'opzione migliore per il dipartimento nelle prossime sedute.

Intervengono Bonazzi, Moretti, Buccianti, Francalanci, Pratesi, Fanti, Cioni, Vannucchi, Vaselli, Rook, Piccini, Costagliola, Marchetti, Garzonio, che suggeriscono che le ipotesi che prevedono un congruo numero di contratti di ricerca siano da preferire.

Il Presidente infine coglie l'occasione per ringraziare ancora una volta il gruppo degli estensori del progetto, i responsabili di sezione e tutti i componenti della Commissione di



Indirizzo e Autorvalutazione per lo straordinario lavoro fatto finora.

Sul punto 4): Accordi internazionali

4.1) Accordo di collaborazione culturale e scientifica con la SHIMANE UNIVERSITY (JAPAN);

Delibera 110/2022

Il Consiglio

Vista la richiesta del Coordinamento relazioni internazionali di Ateneo Prot n. 154651 del 20.7.2022 relativa alla stipula dell'accordo di collaborazione culturale e scientifica tra l'Università degli Studi di Firenze e la SHIMANE UNIVERSITY (JAPAN);

Visto il testo dell'accordo preventivamente concordato con il partner e nello specifico:

- nome e cognome del coordinatore di DST-UNIFI: prof. Sandro Moretti;
- settori di collaborazione: *Earth Sciences*

all'unanimità DELIBERA

- di esprimere parere favorevole alla stipula dell'accordo di collaborazione culturale e scientifica tra l'Università degli Studi di Firenze e la SHIMANE UNIVERSITY (JAPAN);
- la fattibilità dello stesso garantendo l'impegno del Dipartimento a realizzare le attività previste dall'Accordo attraverso le risorse umane e finanziarie, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento e a verificare preventivamente all'effettuazione degli scambi che i partecipanti (in entrata e in uscita) siano in regola con le coperture assicurative previste dall'accordo;
- di individuare docente coordinatore dell'accordo per il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Firenze il Prof. Sandro Moretti.

Sul punto 5): Borse di ricerca

Delibera n. 111/2022

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla richiesta pervenuta dal prof. Pratesi di attivazione della procedura per l'assegnazione di borsa di ricerca con i requisiti di cui a seguito:

Titolo del programma di ricerca	Caratterizzazione mineralogica, petrografica e geochemica di analoghi meteoritici del materiale campionato dalla missione Hayabusa 2 sull'asteroide Ryugu
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Giovanni Pratesi
Settore disciplinare	GEO/06
Tipo di selezione (<i>per soli titoli o per titoli e colloquio</i>)	Per soli titoli
Titoli di studio richiesti per ammissione (<i>V.O. o N.O. – indicare le classi</i>)	Laurea in Scienze Geologiche (V.O.) o laurea equipollente del N.O.
Criteri di valutazione	
Durata (<i>sei mesi – nove mesi –</i>)	12



<i>dodici mesi)</i>	
Decorrenza attività di ricerca	1 ottobre 2022
Numero borse da attivare	1
Costo totale della borsa*	19.200
Progetto e coan	PRA22INAF_HAYABUSA2_2022-12-HH.0 “Attività scientifiche per l’estensione della missione Hayabusa 2” Accordo attuativo n. 2020-12-HH.01UA” CUP F83C22000570005, coan n.70331/2022
Data, ora e luogo dell’eventuale colloquio	29 agosto 2022 Ore 10.00 Riunione telematica
Membri Commissione	Prof. Giovanni Pratesi PA GEO/06 Prof. Paola Bonazzi PO GEO/06 Dr. Ernesto Palomba Ricercatore INAF FIS/05
Membro supplente	Dr. Giovanni Orazio Lepore RTDA GEO/06

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 della borsa 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 6): Fattibilità progetti di ricerca

6.1) Bando di Ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca nell'ambito delle tematiche del PNR 2021-2027– Anno 2022

Delibera n.112/2022

Il Consiglio

Visto il vigente Statuto;

Visto il vigente Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;

Visto il Programma Nazionale per la Ricerca (PNR) 2021-2027;

Visto l'art. 1, comma 548, della legge 178/2020 con il quale è stato istituito il Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca;

Considerato che con il D.M. 737/2021, pubblicato il 5/8/2021, il Ministero dell'Università e della Ricerca ha definito i criteri di ripartizione e di utilizzo per il triennio 2021/23 delle risorse di cui al Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca;

Preso atto che con delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 14 ottobre 2021 è stata approvata la Relazione programmatica contenente le iniziative che l'Ateneo intende realizzare ai sensi del D.M. 737/2021;

Considerato che il MUR con nota prot. 336818 del 21/12/2021 ha proposto l'ammissione al finanziamento di tutte le iniziative proposte dall'Ateneo;

Considerato che il D.M. 737/2021 prevede di destinare parte delle risorse a Interventi volti al potenziamento delle infrastrutture di ricerca;

Viste le Delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione che rispettivamente nelle sedute del 18 e del 27 maggio 2022 hanno approvato l'emanazione del Bando di Ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca – Anno 2022 con un budget complessivo di € 400.000,00;

Considerato che il Bando si inserisce nelle iniziative finanziate dall'Unione Europea – Next Generation EU;

Preso atto che dall'8 aprile 2021 è in vigore la normativa attuativa della riforma del Codice Unico e che il CUP attribuito alle iniziative di Ateneo ai sensi del D.M. 737/2021 è il seguente B55F21007810001;

Visto il Decreto Rettorale n. 691 del 20/06/2022 (Prot. n 1331 del 2022) con cui è stato emanato il Bando con cui l'Ateneo di Firenze, nell'ambito delle politiche del PNR 2021-2027, intende consolidare e potenziare la politica di investimenti mirata al potenziamento di



laboratori e attrezzature a supporto delle attività di ricerca di base a forte vocazione interdisciplinare favorendo l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca condotta nei Dipartimenti;

Considerato che il bando dispone di un budget complessivo di €. 400.000,00 su fondi MUR - D.M. 737/2021;

Considerato che ogni Dipartimento può partecipare ad un massimo di tre proposte, di cui soltanto una in qualità di richiedente unico o come capofila;

Considerato che le tipologie di strumenti per cui è possibile richiedere il finanziamento sono strumentazioni scientifiche, prodotti hardware, prodotti software, database e collezioni di libri digitali.

Considerato che per l'acquisto di strumentazioni scientifiche e di prodotti hardware è richiesto un preventivo di spesa non inferiore a 20.000 Euro (IVA inclusa) e non superiore a 200.000 Euro (IVA inclusa).

Considerato che l'Ateneo finanzia fino al 70% del costo dello strumento richiesto e comunque in misura non superiore ad Euro 40.000 per l'acquisto di software e di supporti digitali e in misura non superiore ad Euro 80.000 per l'acquisto di strumentazioni scientifiche e di prodotti hardware.

Considerato che l'acquisto dell'attrezzatura richiesta dovrà essere effettuato entro 12 mesi dalla comunicazione del finanziamento.

Considerato che la domanda di finanziamento, sottoscritta dal Direttore, potrà essere presentata dal Dipartimento proponente a partire dalle ore 11:00 **del giorno 27 giugno 2022** tramite l'apposito applicativo informatico, disponibile all'indirizzo web <https://sol.unifi.it/bandiricerca/engine> e che la scadenza per la presentazione della domanda è prevista per il **giorno 2 settembre 2022 alle ore 13:00**.

Viste le seguenti proposte:

1) Proposta in qualità di capofila:

Dipartimento proponente: Dipartimento di Scienze della Terra

Gruppo proponente:

1) Nicola Casagli PO GEO/05

2) Riccardo Fanti PA GEO/05

3) Giovanni Gigli PA GEO/05

Dipartimento partner: DAGRI

Gruppo proponente:

1) Gherardo Chirici PO AGR/05 et al.

Tipologia: Strumentazione Scientifica

Descrizione dello strumento

Spot Boston Dynamics Enterprise Package + CAM (Cane robot)

Presupposti di innovatività, utilizzo, necessità strategica, ecc.: Lo strumento è pensato per l'esecuzione di rilievi geologici e forestali finalizzati all'acquisizione automatizzata di dati di vario tipo, con particolare riferimento a contesti ostili (aree in frana, ambienti sotterranei, condizioni ambientali avverse, ecc.) o di difficile accessibilità. Lo strumento deve essere attrezzato con strumentazione aggiuntiva (payload), tra cui in particolare il gruppo proponente considera un Lidar ad alta risoluzione che potrà essere installato dalla ditta produttrice (nel caso in sostituzione della CAM, la scelta finale dipende dal preventivo customizzato che è in corso di elaborazione) oppure successivamente, utilizzando strumenti già in previsione di acquisto con altri Progetti (in particolare PNRR), sia da parte dei due Dipartimenti coinvolti



che da parte di altre strutture di Ateneo (il Centro di Protezione Civile, che non può figurare come partner, in quanto non è un Dipartimento, ma che sarà presentato nel Progetto come struttura partecipante).

Costo dello strumento: Euro 140.000,00

Finanziamento richiesto all'Ateneo: Euro 80.000,00

2) Proposta in qualità di partner

(referenti DST: Prof. Carlo Alberto Garzonio e Dott. Emanuele Intrieri)

Capofila: Dipartimento di Architettura (DIDA)

Altri Dipartimenti partner: Dipartimento Storia, Archeologia, Geografia, Arte e Spettacolo (SAGAS) e Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA)

Tipologia: Strumentazione Scientifica

Costo dello strumento: Euro 65.000,00-70.000,00

Finanziamento richiesto all'Ateneo: Euro 45.500,00-49.000,00.

All'unanimità DELIBERA

- 1) Di approvare la proposta, in qualità di capofila, di cui al punto 1), dichiarando contestualmente la disponibilità di locali adeguati e di personale in grado di gestire le attività di ricerca nell'ambito delle quali si colloca lo strumento, l'impegno ad acquistare lo strumento richiesto e la garanzia di effettuare la manutenzione con risorse proprie;
- 2) Di approvare le proposta di cui al punti 2) delle premesse in qualità di partner.

6.2) Contributo per il finanziamento di progetti di ricerca ex Art. 100 comma 2, lett. a) TUIR DPR 917/86 ed art. 1 commi 353 e 354 Legge 266/2005 della Fabbriceria Opera di Santa Maria del Fiore - Opera del Duomo di Firenze con sede in Firenze, via della Canonica n.1 - 50122, Partita IVA e Codice Fiscale 00538420480

(Proponenti: Prof. Massimo Coli e Prof. Emanuele Marchetti)

Delibera n. 113/2022

Il Presidente informa di aver ricevuto dal Prof. Coli e Prof. Marchetti proposta di sottoscrizione di un contributo per il finanziamento di progetto di ricerca da parte della Fabbriceria Opera Santa Maria del Fiore-Opera del Duomo di Firenze.

Il Consiglio

CONSIDERATO che Fabbriceria Opera di Santa Maria del Fiore - Opera del Duomo di Firenze, in seguito indicata "Opera", fondata dalla Repubblica Fiorentina nel 1296, si configura come "Fabbriceria" nei termini specificati dalla legge n. 848 del 1929 e dalle sue successive modifiche; dal 1998 l'Ente ha acquisito la qualifica di ONLUS ed il suo Statuto è stato approvato dal Ministero dell'Interno e definisce tra i suoi fini istituzionali la "tutela, promozione e valorizzazione del suo patrimonio artistico";

CONSIDERARO che da anni il DST svolge studi e ricerche inerenti l'uso storico dei materiali lapidei, la loro provenienza e caratterizzazione e studi sugli edifici storici e monumentali ai fini della loro conservazione, come documentato da varie pubblicazioni scientifiche;

CONSIDERATO che presso il DST sono attivi gruppi di ricerca specializzati sulle indagini materiche su edifici storico-monumentali che dispongono di specifiche e aggiornate competenze e strumentazioni di rilievo ed analisi in merito;



CONSIDERATO che l'Opera ha interesse primario nell'incentivare l'acquisizione di conoscenze e studi sullo stato di fatto e di essere e sulla consistenza anche storica delle murature della copertura del Battistero di San Giovanni ai fini della sua tutela e conservazione;

CONSIDERATO che è interesse di entrambe le parti promuovere lo sviluppo delle conoscenze riguardo a importanti monumenti quali appunto il Battistero di San Giovanni a Firenze;

All'unanimità DELIBERA

1) di accettare il contributo di ricerca da parte di Fabbriceria Opera di Santa Maria del Fiore - Opera del Duomo di Firenze, ai sensi dell'Art. 100 comma 2, lett. a) TUIR DPR 917/86 e dell'art. 1 commi 353 e 354 Legge 266/2005, di euro 23.000,00 (euro ventritremila/00) da considerare di modico valore ai sensi dell'art. 783 c.c.;

2) di accettare che il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Firenze, utilizzi le somme oggetto del contributo per un'attività di ricerca inerente all'acquisizione di conoscenze e studi sullo stato di fatto e di essere e sulla consistenza anche storica delle coperture del Battistero di San Giovanni a Firenze ai fini della sua tutela e conservazione tramite rilievi NDT o LDT, ex punto 4.1.6 delle Linee Guida MIBACT per la valutazione e la riduzione del rischio sismico del patrimonio culturale con riferimento alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti del 14 gennaio 2008, emanate con DPCM 9/2/2011 che forniscono un vademecum relativo alle fasi da affrontare per l'acquisizione di tutte le conoscenze preliminari che consentono la messa a punto di un modello affidabile.

Tale tipologia di indagini consiste in indagini indirette non distruttive (georadar, soniche/ultrasoniche, termiche) e dirette debolmente distruttive (DAC-Test, endoscopie, saggi, piccoli scassi).

Cercando di compenetrare le esigenze di conoscenza con quelle di tutela saranno svolte quelle indagini che volta volta verranno ritenute essenziali e fattibili per il raggiungimento del fine specifico previsto, di comune accordo tra DST ed Opera.

Tutti i dati raccolti saranno montati in un modello digitale HBIM dell'insieme tetto-cupola nella loro esatta posizione spaziale per facilitarne l'interpretazione, inoltre sarà sviluppato un GIS delle 8 vele della cupola, aperte e raddrizzate, da usare dall'Opera come base per mappature del degrado e degli interventi sui mosaici; su tali base saranno montate restituzioni fotografiche raddrizzate a vari livelli di risoluzione, rilevate dal DST e fornite dall'Opera.

3) di nominare responsabile scientifico per il Dipartimento il prof. Massimo Coli, coadiuvato dal Prof. Emanuele Marchetti, che disporranno dei mezzi del Dipartimento.

4) di conferire mandato al direttore del Dipartimento di procedere alla stipula del presente contributo.

Sul punto 7): Accordo di cotutela di tesi dottorato con il Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN)

Delibera n. 114/2022

Il Consiglio

Visto il Decreto ministeriale 14 dicembre 2021 prot. n. 226 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato" che ha abrogato le disposizioni del precedente Regolamento in materia di dottorato, di cui al decreto del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca, 8 febbraio 2013, n. 45;

Visto il DR n. 575 Prot. n. 103409 Anno 2022 Regolamento di Ateneo in materia di dottorato



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

di ricerca” dell’Università di Firenze;

Vista la bozza di convenzione in doppia lingua relativa ad un **ACCORDO INDIVIDUALE** di cotutela internazionale di una tesi tra l’università di Firenze e il con il **Muséum National d’Histoire Naturelle (MNHN)**

Considerato che l’ accordo è inteso a stabilire una cotutela internazionale della tesi redatta da **Liz CHARTON**

Constatato che la tesi sarà svolta sul seguente argomento di notevole interesse per il DST ***Dynamique spatio-temporelle des sociétés du Paléolithique moyen et supérieur en Méditerranée sud-occidentale depuis 200 000 ans : environnements glaciaires, paléoclimats et interactions climat-sociétés;***

Sentita la prof.ssa Adele Bertini;

Nelle more del parere del Collegio dei docenti

Delibera all'unanimità

di accogliere la richiesta di co-tutela di Tesi tra tra l’Università di Firenze il **Muséum National d’Histoire Naturelle (MNHN)** a favore del dottorando, ciclo XXXVII e di inviare gli atti agli uffici centrali per la stipula successiva.

Le spese di viaggio e alloggio dei membri della Commissione in occasione dell’esame finale saranno sostenute dal **Muséum National d’Histoire Naturelle (MNHN)**.

Sul punto 8): Accordo di cooperazione scientifica tra il DST e l’IUII nell’ambito dell’accoglimento di uno studente di dottorato;
Delibera n. 115/2022

Il Consiglio

VISTO che presso il dipartimento di Scienze della Terra è attivo un Corso di Dottorato in Scienze della Terra;

VISTO che rientra tra gli obiettivi del dottorato la promozione di soggiorni all’estero per consentire ai dottorandi di acquisire competenze scientifiche in ambito internazionale;

VISTA la richiesta della Prof. Silvia Bianchini riguardante la stipula di un **ACCORDO DI COOPERAZIONE SCIENTIFICA TRA IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DELL’UNIVERSITA’ DI FIRENZE E L’ISTITUTO PER LA RICERCA INFORMATICA DELL’UNIVERSITÁ DI ALICANTE** per poter permettere alla dott.ssa Camilla Medici (dottorando del XXXV ciclo) di espletare una parte del suo dottorato di ricerca (6 mesi) presso l’istituzione citata;

VISTO l’interesse del Dipartimento nei campi di polarimetria SAR, elaborazione e analisi di dati EO, approcci di machine learning.

Nelle more del parere del Collegio dei docenti



ACQUISITO anche il parere favorevole del coordinatore del dottorato prof. Sandro Moretti ;

all'unanimità delibera

- di esprimere parere favorevole alla stipula dell' **ACCORDO DI COOPERAZIONE SCIENTIFICA TRA IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DELL'UNIVERSITA' DI FIRENZE E L'ISTITUTO PER LA RICERCA INFORMATICA DELL'UNIVERSITA' DI ALICANTE** per poter permettere alla Dr. Camilla Medici (dottorando del XXXVII ciclo) di espletare una parte del suo dottorato di ricerca (6 mesi) presso l'istituzione citata;
- la fattibilità dell'accordo impegnandosi a informare la dottoranda sulle regole e le procedure del **IUII** e a farle rispettare;
- Dal presente accordo non derivano oneri aggiuntivi per il dipartimento di scienze della terra;

Sul Punto 9): Convenzione DM 1062 e DM 1061;

9.1) Convenzione DM 1062 Consorzio per il Centro Interuniversitario di Biologia Marina ed Ecologia Applicata "G. Bacci" – Dott. Mondanaro

Delibera n. 116/2022

Il Presidente ricorda che il Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca 10 agosto 2021, n. 1062 concernente la dotazione del PON "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, con riferimento alle Azioni IV.4 – "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione" e IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche Green", prevede che il ricercatore a tempo determinato tipologia a attivato su tali fondi debba svolgere un periodo di ricerca in impresa compreso tra 6 (sei) e 12 (dodici) mesi.

Per il settore concorsuale 04/A2 Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia, Settore scientifico disciplinare GEO/01 Paleontologia e Paleoeologia è risultato vincitore (Decreto Rettoriale 19 novembre 2021, n. 1737) il dott. MONDANARO.

Con lettera di intenti del 13/10/2021 il **Consorzio per il Centro Interuniversitario di Biologia Marina ed Ecologia Applicata "G. Bacci"** ha manifestato l'interesse ad accogliere il candidato risultato vincitore presso una delle proprie sedi.

L'Impresa si impegna a accogliere presso una o più delle sue sedi e per la durata complessiva di sei mesi, anche non continuativi, da svolgersi entro il 30 dicembre 2024, il dott. MONDANARO e si impegna a concordare insieme al dott. MONDANARO i periodi in cui lo stesso condurrà la ricerca presso l'Impresa da svolgersi entro e non oltre il 30 dicembre 2024. L'Impresa, inoltre, si impegna ad assicurare che il Ricercatore possa usufruire di qualificate e specifiche strutture operative e scientifiche per lo svolgimento delle attività che hanno luogo presso i locali dell'Impresa stessa. L'impresa si impegna, altresì, a consentire al Ricercatore l'accesso agli spazi comuni in uso ai propri dipendenti quali mensa, area ristoro. L'Impresa, a conclusione dell'esperienza del Ricercatore, si impegna a consegnare al Dipartimento una specifica attestazione dell'effettivo periodo svolto presso lo stesso, ai fini della raccolta della documentazione utile per la rendicontazione. Il periodo di ricerca viene svolto sotto la supervisione della Prof.ssa Silvia Danise in qualità di responsabile della ricerca per conto dell'Università. L'Impresa individua quale proprio responsabile della ricerca la dottoressa **Anna Maria De Biasi**.

L'attività di ricerca connessa al Programma Tecnico-Scientifico viene svolta, presso i locali dell'Impresa che si impegna a concedere al Ricercatore l'accesso ai locali predetti nonché l'utilizzazione dei macchinari, attrezzature o altri beni di proprietà dell'Impresa ivi collocati. L'attività svolta presso l'Impresa viene rendicontata del Ricercatore attraverso l'apposita



piattaforma on line (<http://www.ponricerca.gov.it/siri>) e, utilizzando la modulistica ivi presente, deve produrre un report periodico recante l'indicazione dell'impegno temporale e una sintesi delle principali attività svolte. Il responsabile scientifico deve verificare e validare la relazione periodica del ricercatore.

Il Consiglio

Visto il Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca 10 agosto 2021, n. 1062 concernente la dotazione del PON "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, con riferimento alle Azioni IV.4 – "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione" e IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche Green", in favore di soggetti che potranno attivare contratti di ricerca a tempo determinato di tipologia a) di cui alla Legge 30 dicembre 2010, n. 240, art. 24, comma 3, in particolare l'art. 3, comma 4 – lett. d), secondo cui i relativi contratti di Impresa dovranno prevedere un periodo di ricerca in impresa per un periodo compreso tra 6 (sei) e 12 (dodici) mesi;

Visto il Disciplinare di attuazione PON "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, con riferimento alle Azioni IV.4 – "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione" e IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche Green" allegato al sopra richiamato Decreto Ministeriale n. 1062/2021;

Visto il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con Decreto Rettoriale 16 aprile 2019, n. 467;

Visto il "Regolamento per lo svolgimento delle procedure concorsuali per l'attribuzione dei contratti di ricerca ai sensi del decreto del Ministro dell'Università e della ricerca 10 agosto 2021, n. 1062", emanato con Decreto Rettoriale 04 ottobre 2021, n. 1381 e modificato con D.R. 6 ottobre 2021, n. 1400;

Visto il Decreto Rettoriale 07 ottobre 2021, n. 1424, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale 4° Serie Speciale Concorsi ed Esami n. 79 del 05 ottobre 2021, con il quale è stata indetta la selezione per la copertura 50 posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, da attivare nell'ambito del D.M. 10 agosto 2021, n. 1062 per le finalità e gli obiettivi del PON "Ricerca e Innovazione 2014 - 2020", per aree disciplinari e tematiche coerenti con le tematiche vincolate di cui ai punti a) e b) dell'art. 2 dello stesso decreto;

Vista la lettera di intenti del 13.10.2021 con cui il **Consorzio per il Centro Interuniversitario di Biologia Marina ed Ecologia Applicata "G. Bacci"** ha manifestato l'interesse ad accogliere il candidato risultato vincitore per un periodo di ricerca di n. sei (in lettere) mesi presso una delle proprie sedi;

Visto il Decreto Rettoriale 19 novembre 2021, n. 1737 di approvazione degli atti della selezione suddetta dai quali risulta vincitore il dott. Alessandro Mondanaro per settore concorsuale 04/A2 Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia, Settore scientifico disciplinare GEO/01 Paleontologia e Paleoeologia.

Visto la delibera adottata dal Consiglio di Amministrazione del 26 novembre 2021 in merito all'approvazione della proposta di chiamata formulata dal Dipartimento interessato e della



decorrenza del contratto dell'Università degli Studi di Firenze con il Dott. Mondanaro.
Visto il progetto di ricerca del dott. Mondanaro i cui obiettivi e risultati attesi sono immutabili e parte del quale deve essere svolto presso i locali dell'Impresa,

Udito quanto esposto dal Presidente;

Approva all'unanimità

La convenzione tra il DST dell'Università di Firenze e **Consorzio per il Centro Interuniversitario di Biologia Marina ed Ecologia Applicata "G. Bacci"** (di seguito "**Impresa**"), con sede legale in **57128 Livorno (LI)** - Italia - al **viale Nazario Sauro 4 C.F. 80009040496** P. IVA n. **00398960492** per disciplinare ai sensi dell'art. 3, comma 4 – lett. d), del D.M. n. 1062/2022 il periodo di ricerca che il dott. Alessandro Mondanaro (RTDa PON) deve svolgere presso l'Impresa per la durata di sei mesi, anche non continuativi.

9.2) DM 1061 - dott. Cristiano Romiti - COSTANTER SpA

Delibera n. 117/2022

Il Presidente ricorda che l'Università degli Studi di Firenze ha bandito per il 37° ciclo, a.a. 2021/2022, posti aggiuntivi con borsa a tema vincolato a valere su fondi di cui al D.M. 1061/2021 finanziati tramite il Programma Operativo Nazionale (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 - Azione IV.4 "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione" e Azione IV.5 "Dottorati su tematiche green". Il citato D.M.1061 prevede che ciascun Dottorando reclutato a valere sui fondi PON 2014-2020 trascorra un periodo di ricerca in impresa tra i 6 e i 12 mesi.

A tale proposito occorre stipulare apposita convenzione con l'impresa disponibile ad ospitare presso la propria sede l'assegnatario della borsa.

Il dott. **Cristiano Romiti** è risultato vincitore della borsa di dottorato con il progetto dal titolo "*Progettazione di un sistema eco-compatibile per il restauro di manufatti lapidei*" e svolgerà il proprio periodo in impresa presso l'azienda **COSTANTER SpA, con sede legale in Arezzo, Via Newton, 11, C.F. 00129200515, P.IVA n. 00129200515**; Il Presidente sottolinea che l'impresa opera in un settore congruente con le tematiche del progetto di ricerca del Dott. Romiti

Il Consiglio

Visto il DM 1061/2021 relativo al Programma Operativo Nazionale (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 - Azione IV.4 "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione" e Azione IV.5 "Dottorati su tematiche green";

Dato che il DST ha ottenuto per il 37° ciclo a.a. 2021/2022, posti aggiuntivi con borsa a tema vincolato a valere su fondi di cui al D.M. 1061/2021 ;

Considerato che il citato decreto prevede che ciascun Dottorando reclutato a valere sui fondi PON 2014-2020 trascorra un periodo di ricerca in impresa tra i 6 e i 12 mesi.

Preso atto che il dott. **Cristiano Romiti** è risultato vincitore della borsa di dottorato con il progetto dal titolo "*Progettazione di un sistema eco-compatibile per il restauro di manufatti lapidei*" e che svolgerà il proprio periodo in impresa presso **COSTANTER SpA, con sede legale in Arezzo, Via Newton, 11, C.F. 00129200515, P.IVA n. 00129200515** che ha manifestato la disponibilità ad ospitare per un minimo di 6 mesi l'assegnatario della borsa.

Verificato che l'impresa opera in un settore congruente con le tematiche del progetto di ricerca del Dott. Romiti



Analizzato il testo dell'accordo e il progetto della ricerca riportato in convenzione;

All'unanimità approva

La stipula della convenzione tra il DST e la ditta **COSTANTER SpA**, con sede legale in Arezzo, Via Newton, 11, C.F. 00129200515, P.IVA n. 00129200515 per lo svolgimento del periodo di ricerca in Impresa del **Cristiano Romiti** come previsto dal D.M. 1061/2021.

Responsabile della Ricerca per l'impresa è il Dott. **Enrico Donatelli**.

Responsabile della ricerca per L'Università è il prof. Orlando Vaselli.

Sul punto 10): Convenzione per finanziamento quota borsa PON Delibera n. 118/2022

Il Consiglio

-Visto il Decreto del Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca n. 1061 del 10/08/2021 che assegna le risorse PON "Ricerca e Innovazione 2014/2020" per l'attivazione di percorsi di dottorato sulle azioni IV.4 "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'Innovazione" e iV.5 5 "Dottorati su tematiche Green" nel ciclo XXXVII;

- Visto il Disciplinare di Attuazione PON "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 con il quale si regolamenta la gestione, l'attuazione, gli obblighi, la rendicontazione delle attività e le modalità di erogazione dei pagamenti alle Università assegnatarie delle borse aggiuntive;

-Visto il bando di concorso PON Ricerca e Innovazione 2014/2020 – DR 1429 dell'11 ottobre 2021 (Prot. n. 265072) emanato dall'Università di Firenze per il conferimento di 116 borse di dottorato su tematiche "Green" e "Innovazione";

Considerato che a seguito della procedura concorsuale è stato attribuito un posto con borsa, nell'ambito del dottorato in **Scienze della Terra** con sede amministrativa in **Via G. La Pira, 4 – 50121 Firenze** per il seguente progetto di ricerca "*Progettazione di un sistema eco-compatibile per il restauro di manufatti lapidei*";

Preso atto che il Finanziatore, la ditta **COSTANTER SpA** con Sede legale in **Arezzo, Via Newton 11**, è interessato allo svolgimento e allo sviluppo della suddetta ricerca e si è reso disponibile con lettera d'intenti a contribuire alla ricerca sulla suddetta tematica;

Approva all'unanimità

la stipula della convenzione PER IL FINANZIAMENTO DELLA RICERCA NELL'AMBITO DEI DOTTORATI DI CUI AL D.M. 1061/2021 tra il dst e la ditta COSTANTER SpA con Sede legale in **Arezzo, Via Newton 11** per € **6.813,84**. Il contributo coprirà come quota parte la borsa del dott. Cristiano Romiti.

Sul punto 11): Scarico inventariale Folder Delibera n. 119/2022

Il Consiglio

Considerato che è necessario procedere allo scarico di materiale obsoleto e quindi fuori uso;



Visto l'art. 35 comma 4 del Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità dell'Università degli Studi di Firenze emanato con decreto Rettorale n. 35026(405)/2014;

all'unanimità DELIBERA

lo scarico inventariale dei seguenti beni mobili:

Aeromobile ULM tre assi

- **Produttore: Ing. Nando Groppo s.r.l. - Strada Provinciale 4 - 27030 Mezzana Bigli (PV)**
- **Tipo/modello: Folder**
- **Classe: VDS multiassi avanzato**
- **Marche di registrazione: I-8990**
- **Anno di immatricolazione: 2007**
- **Motore Rotax 912 ULS, sn. 5648198**
- **Ore da orametro e documenti 232 h**

II. Carrello rimorchio stradale dedicato:

- **Produttore: Delta s.r.l. - Via Vecchia, 31, 21018 Sesto Calende (VA)**
- **Tipo/modello: RB 1000**
- **N. di immatricolazione: AD87283**
- **Anno di prima immatricolazione: 2007**

Il Presidente coglie l'occasione per ringraziare l'Arch. Francesco Pilati che si è adoperato fattivamente per portare a conclusione l'operazione di vendita dell'aeromobile. L'aeromobile, originariamente pagato €66,000 è stato inizialmente messo in vendita con una base d'asta di €40,000. Dopo vari ribassi (dovuti a bandi andati deserti) l'aeromobile è stato venduto per €16,600.

Non partecipano alla discussione del punto 12 dell'odg i rappresentanti degli assegnisti, degli studenti, del personale tecnico amministrativo e il RAD.

Sono presenti in collegamento telematico da remoto 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	P				
Professori Associati						
11	Avanzinelli Riccardo	P				
12	Bianchini Silvia	P				
13	Benvenuti Marco (GEO/02)	P				
14	Benvenuti Marco (GEO/09)	A				
15	Bertini Adele	P				
16	Buccianti Antonella	P				
17	Capezzuoli Enrico	P				
18	Cioni Raffaello	P				
19	Coli Massimo	P				
20	Costagliola Pilario	P				
21	Danise Silvia	P				
22	Del Ventisette Chiara	P				
23	Fanti Riccardo	P				
24	Gigli Giovanni	P				
25	Keir Derek	P				
26	Marchetti Emanuele	P				
27	Mazza Paul	AG				
28	Natali Claudio	P				
29	Pandeli Enrico	AG				
30	Papini Mauro	P				



31	Piccini Leonardo	P				
32	Pratesi Giovanni	P				
33	Raspini Federico	P				
34	Rinaldi Massimo	P				
35	Sani Federico	P				
36	Tassi Franco	P				
37	Tofani Veronica	A				
38	Tommasini Simone	P				
39	Vaselli Orlando	P				
Ricercatori a tempo indeterminato						
40	Ripepe Maurizio	P				
41	Santo Alba Patrizia	P				
Ricercatori a tempo determinato						
42	Belvedere Matteo	P				
43	Carlà Tommaso	P				
44	Casalini Martina	P				
45	Confuorto Pierluigi	P				
46	Del Soldato Matteo	P				
47	Frodella William	AG				
48	Intrieri Emanuele	P				
49	Lacanna Giorgio	P				
50	Lepore Giovanni Orazio	P				
51	Mondanaro Alessandro	P				
52	Nannoni Alessia	AG				
53	Rimondi Valentina	P				
55	Rosi Ascanio	A				



56	Rizzo Roberto Emanuele	P				
57	Segoni Samuele	P				
58	Venturi Stefania	A				

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, prof. Luca Bindi e le funzioni di Segretario verbalizzante la prof.ssa Paola Vannucchi.

Il Presidente, verificate tutte le connessioni e constatata l'esistenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta alle ore 15:25.

Sul punto 12): Proroga biennale RTD di tipologia a) GEO/06 – Dott. Giovanni Orazio Lepore (*seduta riservata a professori ordinari associati e ricercatori a tempo determinato e indeterminato*);

Delibera n. 120/2022

Il Presidente informa il Consiglio che, in data 26 luglio 2022, è pervenuta da parte del Dott. Giovanni Orazio Lepore il consenso alla proroga per ulteriori due anni del contratto come ricercatore a tempo determinato (ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A), legge n. 240/2010) presso il DST dell'Università di Firenze per il settore scientifico disciplinare SSD: GEO/06 Mineralogia con scadenza il 28 febbraio 2023. Il Presidente ricorda che, in base all'art. 21 del "Regolamento di Ateneo in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", il Consiglio deve adottare la delibera sulla citata proposta di proroga a maggioranza assoluta dei professori di ruolo e dei ricercatori a tempo indeterminato e determinato, indicando le motivazioni di carattere scientifico e didattico che determinano l'esigenza della proroga ed esprimendo la valutazione positiva dell'attività di ricerca e didattica svolta dal ricercatore sulla base della relazione predisposta dal Relatore *ad hoc*.

Il Consiglio

nella composizione ristretta dei Professori di ruolo e dei Ricercatori a tempo indeterminato e determinato

- UDITO il Presidente;
 - VISTO il vigente Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
 - VISTO il vigente Regolamento di Ateneo in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO il contratto di ricercatore a tempo determinato, tipologia a) (Rep.n.26/2020 – prot. n. 36275 del 26.02.2020) in scadenza il 28 febbraio 2023 con il Dott Giovanni Orazio Lepore nato a Fiesole (FI) il 16/07/1983 per la durata dal 1.03.2020 al 28.02.2023;
- CONSIDERATO che il Dipartimento è unico referente per il SSD;
 - CONSIDERATO che i contratti di cui alla lettera a) dell'art. 24, comma 3, della legge 240/2010, di durata triennale, sono prorogabili per due anni e per una sola volta, previa valutazione positiva delle attività didattiche e di ricerca svolte, effettuata sulla base di modalità, criteri e parametri definiti con D.M. del 24 maggio 2011, n.242;
 - VISTA la procedura di proroga prevista dall'art. 21 del Regolamento di Ateneo per i Ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
 - VISTA la proposta di proroga del citato contratto per 24 mesi presentata dalla Prof.



Bonazzi al Consiglio di Dipartimento;

- VISTA la relazione triennale di attività presentata dal Dott. Giovanni Orazio Lepore;
- VISTA la relazione presentata dalla Prof.ssa Paola Bonazzi in merito all'attività svolta dal suddetto ricercatore e sull'opportunità di rinnovare il contratto in corso;
- CONSIDERATA la rilevanza dei risultati ottenuti sul piano didattico e scientifico, in particolare con lo sviluppo di accordi e collaborazioni in campo nazionale ed internazionale con importanti Università ed enti di ricerca e con la pubblicazione di numerosi lavori scientifici;
- CONSIDERATA la necessità di proseguire le attività di ricerca,
- CONSIDERATA la programmazione didattica dell'anno accademico 2022-23

all'unanimità DELIBERA

- 1 di esprimere una valutazione positiva dell'attività di ricerca e didattica svolta dal Ricercatore sulla base della relazione presentata dal Relatore *ad hoc* Prof.ssa Paola Bonazzi;
- 2 di approvare la proposta di proroga del contratto per il periodo di 24 mesi al Dott. Giovanni Orazio Lepore;
- 3 di trasmettere la proposta di proroga alla commissione prevista dall'art. 2, comma 2, del Decreto Ministeriale 24 maggio 2011, n. 242, che valuterà l'adeguatezza dell'attività di ricerca e didattica svolta dal Ricercatore, anche sulla base della delibera adottata dal Consiglio di Dipartimento;
- 4 di darne contestualmente comunicazione al Rettore, tramite l'ufficio personale Docente;
- 5 di dare atto che la proposta di proroga, unitamente alla relazione del Dipartimento e alla valutazione della Commissione, sarà sottoposta all'approvazione del Consiglio di Amministrazione entro il termine di scadenza del contratto da prorogare. Il Rettore, a seguito dell'approvazione da parte del Consiglio di Amministrazione, inviterà il Ricercatore alla sottoscrizione della proroga del contratto.

Non partecipano alla discussione del punto 13 dell'odg i ricercatori a tempo indeterminato e determinato, i rappresentanti degli assegnisti, degli studenti, del personale tecnico amministrativo e il RAD.

Sono presenti in collegamento telematico da remoto 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	P				
Professori Associati						
11	Avanzinelli Riccardo	P				
12	Bianchini Silvia	P				
13	Benvenuti Marco (GEO/02)	P				
14	Benvenuti Marco (GEO/09)	A				
15	Bertini Adele	P				
16	Buccianti Antonella	P				
17	Capezzuoli Enrico	P				
18	Cioni Raffaello	P				
19	Coli Massimo	P				
20	Costagliola Pilario	P				
21	Danise Silvia	P				
22	Del Ventisette Chiara	P				
23	Fanti Riccardo	P				
24	Gigli Giovanni	P				
25	Keir Derek	P				
26	Marchetti Emanuele	P				
27	Mazza Paul	AG				
28	Natali Claudio	P				



29	Pandeli Enrico	AG				
30	Papini Mauro	P				
31	Piccini Leonardo	P				
32	Pratesi Giovanni	P				
33	Raspini Federico	P				
34	Rinaldi Massimo	P				
35	Sani Federico	P				
36	Tassi Franco	P				
37	Tofani Veronica	A				
38	Tommasini Simone	P				
39	Vaselli Orlando	P				

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, prof. Luca Bindi e le funzioni di Segretario verbalizzante la prof.ssa Paola Vannucchi.

Il Presidente, verificate tutte le connessioni e constatata l'esistenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta alle ore 15:30.

Sul punto 13): Proposta di chiamata per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b) SC 04/A1 SSD GEO/08 dott.ssa Stefania Venturi – (seduta riservata a professori ordinari e associati);

Delibera n. 121/2022

Il Presidente ricorda che con decreto n. 726 del 27 giugno 2022 pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo con repertorio n. 7387, la Rettore ha approvato gli atti della procedura selettiva in questione. Gli atti sono consultabili sul sito web di Ateneo all'indirizzo <https://www.unifi.it/p12155.html>, cliccando sulla relativa selezione.

Il Presidente ricorda inoltre che, ai sensi dell'art.15 del Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori associati e ordinari, il Consiglio di Dipartimento procede alla formulazione della proposta di chiamata entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo. La delibera è valida se approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori associati e ordinari.

Il Dipartimento non può procedere alla chiamata dell'idoneo che abbia un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, sopravvenuti durante lo svolgimento della procedura.

La delibera dovrà essere trasmessa all'ufficio Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore al fine di predisporre l'istruttoria per l'approvazione della chiamata da parte del



Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168 recante norme sull'autonomia universitaria;
VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
VISTO il "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati", emanato con Decreto del Rettore n. 466 del 16 aprile 2019;
VISTO il Decreto della Rettore n. 206 del 15 febbraio 2022, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 13 del 15 febbraio 2022, con il quale è stata indetta la selezione per la copertura di n. 42 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), con regime di impegno a tempo pieno, di cui uno per il settore concorsuale 04/A1 (Geochimica, Mineralogia, Petrologia, Vulcanologia, Georisorse ed Applicazioni), settore scientifico disciplinare GEO/08 (Geochimica e Vulcanologia), presso il Dipartimento di Scienze della Terra;
VISTO il Decreto della Rettore n. 206 del 15 febbraio 2022, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 13 del 15 febbraio 2022, con il quale è stata indetta la selezione per la copertura di n. 42 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), con regime di impegno a tempo pieno, di cui uno per il settore concorsuale 04/A1 (Geochimica, Mineralogia, Petrologia, Vulcanologia, Georisorse ed Applicazioni), settore scientifico disciplinare GEO/08 (Geochimica e Vulcanologia), presso il Dipartimento di Scienze della Terra;
VISTO il Decreto della Rettore n. 472 del 19 aprile 2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione sopracitata;
VISTI i verbali relativi all'espletamento della selezione, redatti dalla Commissione giudicatrice, dai quali risulta l'individuazione del candidato idoneo;
VISTO il DR n. 726 del 27 giugno 2022 di approvazione degli atti della suddetta procedura;
ACCERTATA la regolarità formale degli atti,

All'unanimità delibera

La proposta di chiamata per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), **SC 04/A1 SSD GEO/08** presso il DST di questo Ateneo, per il quale è risultata idonea la dott.ssa Stefania Venturi.

Sul punto 14): **Varie ed eventuali.**

Non ve ne sono.

Alle ore 15:35 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

Il Presidente



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

Dott.ssa Ilaria Gallotta
per i punti da 1) a 11)

Prof. Luca Bindi

Prof.ssa Paola Vannucchi
per i punti 12), 13), 14)