



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

VERBALE N. 1-2020
Repertorio n.59/2020
Prot. n. 9103 del 17/01/2020

**VERBALE DELL'ADUNANZA DEL CONSIGLIO DEL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DEL 17 GENNAIO 2020**

L'anno 2020, addì 17 del mese di gennaio, alle ore 14.30, presso la Sala Strozzi, in Via Giorgio La Pira, n. 4, Firenze, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra, convocato in via provvisoria con nota prot. n. 8909 del 16/01/2020 e, in via definitiva, con nota prot. n. 8910 del 16/01/2020, per una seduta con il seguente

ORDINE DEL GIORNO

- 1) comunicazioni;
- 2) approvazione del verbale del 17 dicembre 2019;
- 3) attività di ricerca commissionate da soggetti pubblici e/o privati – conto terzi (ex art. 66 del D.P.R. n. 382/1980);
- 4) accordi internazionali;
- 5) accordi di collaborazione ex art. 15 L. n. 241/1990;
- 6) borse di ricerca;
- 7) assegni di ricerca;
- 8) fondo internazionalizzazione 2020 – ripartizione;
- 9) fattibilità progetti di ricerca;
- 10) modifica programmazione didattica;
- 11) provvedimenti per il personale ricercatore (seduta riservata ai professori e ricercatori),
- 12) Procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, Settore concorsuale 04/A4 Geofisica Settore scientifico disciplinare GEO/10 Geofisica della Terra Solida – nomina commissione (seduta riservata ai professori e ricercatori)
- 13) Prof.ssa Paola Vannucchi – posticipo presa di servizio (seduta riservata ai professori ordinari)

Sono presenti:

Professori di ruolo e ricercatori

	Nominativo	Firma entrata	ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
Professori Ordinari						
1	Bindi Luca	G				



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

2	Bonazzi Paola	P				
3	Carnicelli Stefano	G				
4	Casagli Nicola	P				
5	Conticelli Sandro	G				
6	Francalanci Lorella	P	15:00			
7	Garzonio Carlo Alberto	P				
8	Monechi Simonetta	A				
9	Moretti Sandro	P				
10	Rook Lorenzo	P				
Professori Associati						
11	Avanzinelli Riccardo	P				
12	Benvenuti Marco (GEO/02)	P				
13	Benvenuti Marco (GEO/09)	P				
14	Bertini Adele	P				
15	Buccianti Antonella	P				
16	Capezzuoli Enrico	P				
17	Catani Filippo	P				
18	Cioni Raffaello	P				
19	Coli Massimo	P				
20	Costagliola Pilario	P				
21	Di Benedetto Francesco	P				
22	Fanti Riccardo	P				
23	Gigli Giovanni	P				



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

24	Keir Derek	G				
25	Marchetti Emanuele	P				
26	Mazza Paul	G				
27	Pandeli Enrico	P				
28	Piccini Leonardo	P				
29	Pratesi Giovanni	P				
30	Rinaldi Massimo	G				
31	Sani Federico	P				
32	Tassi Franco	G				
33	Tommasini Simone	P				
34	Vaselli Orlando	P				
Ricercatori a tempo indeterminato						
35	Papini Mauro	A				
36	Ripepe Maurizio	G				
37	Santo Alba Patrizia	P				
38	Vannucchi Paola	G				
Ricercatori a tempo determinato						
39	Bianchini Silvia	P				
40	Casalini Martina	P				
41	Danise Silvia	A				
42	Del Ventisette Chiara	P				
43	Di Traglia Federico	A				
44	Frodella William	P				
45	Intrieri Emanuele	P				



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

46	Lacanna Giorgio	P				
47	Natali Claudio	P				
48	Raspini Federico	A				
49	Rimondi Valentina	G				
50	Rosi Ascanio	P				
51	Segoni Samuele	P				
52	Tofani Veronica	P				
53	Venturi Stefania	P				

Rappresentati del personale Tecnico/Amministrativo

	Nominativo	Firma entrata	ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
54	Massagni Silvia	P				
55	Paolieri Mario	P				
56	Pecchioni Elena	G				
57	Scacciati Melania	P				

Rappresentanti degli Assegnisti di Ricerca

	Nominativo	Firma entrata	ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.

Rappresentanti dei Dottorandi

	Nominativo	Firma entrata	ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
58	Costa Simone					
59	Gabellini Pietro					

Rappresentanti degli Studenti

	Nominativo	Firma entrata	ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
60	Gatto Alessio	A				



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

61	Biagioli Francesco	P				
62	Margheri Simone	P				
63	Lepri Matteo	P				
64	Capelli Ghioldi Gioia	P				
65	Amico Francesca	P				
66	Chemeri Lorenzo	A				
67	Salvati Vania	A				
Responsabile Amministrativo						
68	Cerullo Maria Valeria	G				

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, prof. Carlo Alberto Garzonio, 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 14.30.

Sul punto 1): Comunicazioni

Il Presidente illustra gli importanti successi di alcuni colleghi del Dipartimento di Scienze della Terra che contribuiscono a dare visibilità allo stesso Dipartimento.

Specificamente, significa che:

- il prof. Orlando Vaselli è stato eletto Presidente della Società di Geochimica Italiana;
- il Ministero dell'Università e della Ricerca ha nominato il prof. Nicola Casagli nuovo Presidente dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale – OGS;
- il prof. Luca Bindi è stato invitato a Stoccolma a relazione sulla scoperta dei quasicristalli in natura dalla Nobel Committee della Royal Swedish Academy of Sciences;

Il Presidente informa il Consiglio che nella seduta del Collegio Dei direttori, tenutasi in mattinata, con riferimento all'assunzione del personale tecnico, è stata approvato quanto già concordato nella precedente seduta dello stesso Collegio in merito all'assegnazione presso al Dipartimento di Scienze della Terra dell'ultimo punto organico (terzo posto) previsto nella precedente programmazione triennale dei tecnici. E' stata, altresì, confermato quanto già concordato in merito all'assegnazione di due posti di tecnico ai Centri CRIST e MEMA.



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

Il Presidente riferisce, quindi, dell'incontro tenutosi con il Rettore e con la collega Paola Bruni, referente per la programmazione del personale docente, in merito ai punti organico da assegnarsi all'area scientifica nell'ambito del Piano Strategico: per quest'anno non sono previsti punti organico per il Dipartimento di Scienze della Terra; mentre per il prossimo anno il Rettore si è impegnato a garantire la disponibilità di punti organico per consentire l'avanzamento di carriera dei ricercatori a tempo determinato.

Sul punto 2): Approvazione verbali

Il Presidente pone in approvazione il verbale del 17 dicembre 2019. Il Consiglio all'unanimità approva.

Delibera n. 1 /2020

Sul punto 3): Attività di ricerca commissionate da soggetti pubblici e/o privati - conto terzi (ex art. 66 del D.P.R. 382/1980)

3.1) Tabella di ripartizione tra il personale per contratto di ricerca ex art. 66 del D.P.R. 382/1980 con la Società Autostrade Valdostane s.p.a. (SAV) stipulato in data 22/02/2018 REP. 68/2018-31991

(Responsabile Scientifico: prof. Nicola Casagli)

Delibera n. 2/2020

Il Presidente informa di aver ricevuto dal prof. Nicola Casagli richiesta di modifica della tabella di ripartizione del Contratto con la Società Autostrade Valdostane s.p.a. (SAV) presentato in approvazione nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 25 marzo 2018 dal titolo "Opere di protezione dell'Autostrada A5 in corrispondenza del fenomeno franoso in località Chiappetti (Comune di Quincinetto). Integrazione delle simulazioni di caduta massi e parere in merito alla soluzione progettuale proposta" a fronte dell'attività di servizi prestata dal Prof. Nicola Casagli.

Il Consiglio

VISTO l'art. 66 del D.P.R. 382/1980 relativo alla possibilità per le Università, purché non vi osti lo svolgimento della loro funzione scientifica didattica, di eseguire attività di ricerca e consulenza mediante contratti e convenzioni con enti pubblici e privati;

VISTO il previgente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da terzi approvato con Decreto rettorale, 5 giugno 2013, n.605 prot.n.41287

VISTO il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da soggetti pubblici e privati approvato con Decreto Rettoriale, 16 aprile 2018, n 451 prot.n.63016;

CONSIDERATO che i proventi delle prestazioni dei contratti e convenzioni di cui in premessa sono ripartiti secondo il regolamento approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'Università in data 19/12/2014;



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione relativa alle ritenute su entrate per conto terzi;

VISTO che il contratto con la Società Autostrade Valdostane s.p.a. (SAV) è stato stipulato in data 22/02/2018 quando ancora vigeva il Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da terzi approvato con Decreto rettorale, 5 giugno 2013, n.605 prot.n.41287 per cui era previsto che la "Quota da destinare al Fondo per lo Sviluppo della Ricerca di Ateneo – Spese Generali di Ateneo" fosse ripartita secondo la seguente tabella:

QUOTA DESTINATA AL FONDO PER LO SVILUPPO DELLA RICERCA DI ATENEO - SPESE GENERALI DI ATENEO			
definita come percentuale sul corrispettivo totale in misura correlata alla percentuale per compensi al personale dipendente (voce A) secondo la seguente tabella:			
Percentuale ripartita al personale	Ritenuta da applicare	Dip.to	
zero		6,00%	2,00%
fino al 24,49%		15,40%	2,50%
dal 24,50% al 56,49%		17,80%	3,50%
dal 56,50%		20,80%	5,00%

Quota destinata al Fondo per lo Sviluppo della Ricerca di Ateneo ed alla copertura delle spese generali di Ateneo e delle imposte

VISTA la nuova Tabella di ripartizione, come di seguito allegata, redatta con ripartizione tra il seguente personale del Dipartimento secondo i criteri del previgente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da terzi:

TABELLA RIPARTIZIONE CONTO TERZI - FATTURE EMESSE NEL 2015—SAV SPA PROF. NICOLA CASAGLI							% perc.	importo
(PER RICERCHE, COMMESSE DI DIDATTICA, CONSULENZE, PRESTAZIONI NON RICORRENTI, PRESTAZIONI A TARIFFA) PROF. NICOLA CASAGLI - Opere di protezione dell'Autostrada A5 in corrispondenza del fenomeno franoso in località Chiappetti (Comune di Quincinetto). Integrazione delle simulazioni di caduta massi e parere in merito alla soluzione progettuale proposta (tabella ripartizione tra il personale modificata approvata CdD 17.01.2020)								
A	IMPORTO PER COMPENSI AL PERSONALE DIPENDENTE (variabile) importo per compensi al personale dipendente, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione						56,00%	8.400,00
	n. matricola	cognome	nome	percentuale	importo	IDENTIFICATIVO Anagrafe delle Prestazioni		
	96277	CASAGLI	Nicola		3000,00	481879		
	102646	GIGLI	Giovanni		3000,00	481893		
	101819	NOCENTINI	Massimiliano		1200,00	518084		
	101800	LOMBARDI	Luca		1200,00	481910		
B	IMPORTO PER ACQUISIZIONE DI BENI E SERVIZI E ALTRI COSTI CONNESSI ALLE ATTIVITA' (variabile) Importo per acquisti / noleggi / contratti a personale non dipendente e altri costi, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione						20,20%	3.030,00
C	IMPORTO PER USO SPAZI ATTREZZATURE E SERVIZI DELL'UNITA' AMMINISTRATIVA (variabile) Importo per uso di attrezzature e servizi forniti dall'Unità Amministrativa per lo svolgimento dell'attività						3,50%	525,00
D	QUOTA DESTINATA AL FONDO PER LO SVILUPPO DELLA RICERCA DI ATENEO - SPESE GENERALI DI ATENEO definita come percentuale sul corrispettivo totale in misura correlata alla percentuale per compensi al personale dipendente (voce A) secondo la seguente tabella:						17,80%	2.670,00
	Percentuale ripartita al personale		Ritenuta da applicare		Dip.to			
	zero				6,00%		2,00%	
	fino al 24,49%				15,40%		2,50%	
	dal 24,50% al 56,49%				17,80%		3,50%	
	dal 56,50%				20,80%		5,00%	
	Quota destinata al Fondo per lo Sviluppo della Ricerca di Ateneo ed alla copertura delle spese generali di Ateneo e delle imposte							
E	QUOTA DESTINATA AL FONDO COMUNE DI ATENEO (complessivamente stabilita nella misura del 2,5% del corrispettivo totale) Quota destinata al Fondo Comune di Ateneo						2,50%	375,00
TOTALE	(il totale della colonna percentuale deve essere sempre pari a 100%)						100,00%	15.000,00
Il Direttore del Dipartimento: Prof. Carlo Alberto Garzonio							differenza rispetto al 100%	0,00%
							Il Responsabile Scientifico: Prof. Nicola Casagli	
A	Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA'							
B	Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA'							
C	Da definire da parte della UNITA' AMMINISTRATIVA							
D	Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE							
E	Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE							



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

all'unanimità delibera

di approvare la suddetta ripartizione tra il personale per l'importo complessivo di euro 8.400,00 (pari al 56%) su un corrispettivo totale di Euro 15.000,00 oltre IVA come da tabella sopra riportata.

3.2) Ripartizione conto terzi per prestazioni a tariffa M.E.M.A. - Centro di Microscopia Elettronica e Microanalisi (UNIFI) Direttore Tecnico Dott. Giovanni Pinto.

**3.2.1– Ripartizione tra il personale - Prestazione a pagamento a favore del Dr. GIUSEPPE SARTI – tabella ripartizione incassi Settembre 2019
Delibera n. 3/2020**

Il Consiglio

VISTO l'art. 66 del D.P.R. 382/1980 relativo alla possibilità per le Università, purché non vi osti lo svolgimento della loro funzione scientifica didattica, di eseguire attività di ricerca e consulenza mediante contratti e convenzioni con enti pubblici e privati;

VISTO il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da soggetti pubblici e privati approvato con Decreto Rettorale, 16 aprile 2018, n 451 prot.n.63016;

CONSIDERATO che i proventi delle prestazioni dei contratti e convenzioni di cui in premessa sono ripartiti secondo il regolamento approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'Università in data 19/12/2014;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione relativa alle ritenute su entrate per conto terzi;

VISTO l'offerta per prestazioni di servizi a favore del Dr. Giuseppe Sarti che prevede ripartizioni al personale;

VISTA la Tabella di ripartizione, redatta con ripartizione tra il personale come segue:



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

TABELLA RIPARTIZIONE CONTO TERZI - CONVENZIONI STIPULATE DAL 01/09/2018 - Prestazione del 24/09/19 - Dr. G. SARTI (rich. 19/09/2019 prot. 163222 del 24/09/19)							% perc.	importo															
(PER RICERCHE, COMESSE DI DIDATTICA, CONSULENZE, PRESTAZIONI NON RICORRENTI, PRESTAZIONI A TARIFFA)																							
A IMPORTO PER COMPENSI AL PERSONALE DIPENDENTE							40,00%	80,00															
<i>(variabile)</i> Importo per compensi al personale dipendente, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione																							
<i>d. matricola</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>n. ore (pers. Tec-amm)</i>	<i>importo orario (pers. tec-amm)</i>	<i>importo</i>	<i>IDENTIFICATIVO Anagrafe delle Prestazioni</i>																	
0166763	CHIARANTINI	LAURA		80	80	361962																	
B IMPORTO PER ACQUISIZIONE DI BENI E SERVIZI E ALTRI COSTI CONNESSI ALLE ATTIVITA'							43,28%	86,56															
<i>(variabile)</i> Importo per acquisti / noleggi / contratti a personale non dipendente e altri costi, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione																							
C IMPORTO PER USO SPAZI ATTREZZATURE E SERVIZI DELL'UNITA' AMMINISTRATIVA							3,50%	7,00															
<i>(variabile)</i> Importo per uso di attrezzature e servizi forniti dall'Unità Amministrativa per lo svolgimento dell'attività																							
D QUOTA DESTINATA AL FONDO PER LO SVILUPPO DELLA RICERCA DI ATENEO - SPESE GENERALI DI ATENEO - FONDO PER LA PREMIALITA'							10,72%	21,44															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Percentuale ripartita al personale</th> <th>Ritenuta da applicare</th> <th>Ritenuta Struttura</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>zero</td> <td>6% su TOTALE</td> <td>2,00%</td> </tr> <tr> <td>fino al 24,49%</td> <td>15,4% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)</td> <td>2,50%</td> </tr> <tr> <td>dai 24,50% al 56,49%</td> <td>17,6% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)</td> <td>3,50%</td> </tr> <tr> <td>dai 56,50%</td> <td>20,8% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)</td> <td>5,00%</td> </tr> </tbody> </table>							Percentuale ripartita al personale	Ritenuta da applicare	Ritenuta Struttura	zero	6% su TOTALE	2,00%	fino al 24,49%	15,4% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)	2,50%	dai 24,50% al 56,49%	17,6% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)	3,50%	dai 56,50%	20,8% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)	5,00%		
Percentuale ripartita al personale	Ritenuta da applicare	Ritenuta Struttura																					
zero	6% su TOTALE	2,00%																					
fino al 24,49%	15,4% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)	2,50%																					
dai 24,50% al 56,49%	17,6% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)	3,50%																					
dai 56,50%	20,8% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)	5,00%																					
Quota destinata al Fondo per lo Sviluppo della Ricerca di Ateneo ed alla copertura delle spese generali di Ateneo e al fondo per la premialità																							
E QUOTA DESTINATA AL FONDO COMUNE DI ATENEO							2,50%	5,00															
<i>(complessivamente stabilita nella misura del 2,5% del corrispettivo totale)</i> Quota destinata al Fondo Comune di Ateneo																							
TOTALE <i>(il totale della colonna percentuale deve essere sempre pari a 100%)</i>							100,00%	200,00															
Il Direttore del Dipartimento: Prof. Carlo Alberto Garzonio							differenza rispetto al 100% 0,00%																
							Il Tecnico Prestatore Attività: Dott.ssa Laura Chiarantini																
A Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA' B Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA' C Da definire da parte della UNITA' AMMINISTRATIVA D Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE E Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE																							

all'unanimità delibera

di approvare la tabella di ripartizione indicata in parte narrativa da inserire nell'applicativo Jama per la liquidazione dei compensi al personale indicato.

3.2.2- Ripartizione tra il personale - Prestazione a pagamento a favore del Dr. GIUSEPPE SARTI – tabella ripartizione incassi periodo Ottobre 2019 Delibera n. 4/2020

Il Consiglio

VISTO l'art. 66 del D.P.R. 382/1980 relativo alla possibilità per le Università, purché non vi osti lo svolgimento della loro funzione scientifica didattica, di eseguire attività di ricerca e consulenza mediante contratti e convenzioni con enti pubblici e privati;

VISTO il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da soggetti pubblici e privati approvato con Decreto Rettoriale, 16 aprile 2018, n 451 prot.n.63016;

CONSIDERATO che i proventi delle prestazioni dei contratti e convenzioni di cui in premessa sono ripartiti secondo il regolamento approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'Università in data 19/12/2014;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione relativa alle ritenute su entrate per conto terzi;

VISTO l'offerta per prestazioni di servizi a favore del Dr. Giuseppe Sarti che prevede ripartizioni al personale;

VISTA la Tabella di ripartizione redatta con ripartizione tra il personale come segue:



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

TABELLA RIPARTIZIONE CONTO TERZI - CONVENZIONI STIPULATE DAL 01/09/2018 - Prestazione del 10/10/19 - Dr. G. SARTI (rich. 03/10/2019 prot. 0179142 del 10/10/19)							% perc.	importo
A IMPORTO PER COMPENSI AL PERSONALE DIPENDENTE							40,00%	88,00
<i>(variabile)</i> importo per compensi al personale dipendente, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione								
<i>n. matricola</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>n. ore (pers. Tec-amm)</i>	<i>importo orario (pers tec-amm)</i>	<i>importo</i>	<i>IDENTIFICATIVO Anagrafo delle Prestazioni</i>		
D166763	CHIARANTINI	LAURA	1	88	88	361962		
B IMPORTO PER ACQUISIZIONE DI BENI E SERVIZI E ALTRI COSTI CONNESSI ALLE ATTIVITA'							43,28%	95,22
<i>(variabile)</i> importo per acquisti / noleggi / contratti a personale non dipendente e altri costi, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione								
C IMPORTO PER USO SPAZI ATTREZZATURE E SERVIZI DELL'UNITA' AMMINISTRATIVA							3,50%	7,70
<i>(variabile)</i> importo per uso di attrezzature e servizi forniti dall'Unità Amministrativa per lo svolgimento dell'attività								
D QUOTA DESTINATA AL FONDO PER LO SVILUPPO DELLA RICERCA DI ATENEO - SPESE GENERALI DI ATENEO - FONDO PER LA PREMIALITA'							10,72%	23,58
<i>Percentuale ripartita al personale</i>		<i>Ritenuta da applicare</i>		<i>Ritenuta Struttura</i>				
zero		6% su TOTALE		2,00%				
fino al 24,49%		15,4% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)		2,50%				
dal 24,50% al 56,49%		17,8% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)		3,50%				
dal 56,50%		20,8% su importo A + 8% su (TOTALE - importo A)		5,00%				
Quota destinata al Fondo per lo Sviluppo della Ricerca di Ateneo ed alla copertura delle spese generali di Ateneo e al fondo per la premialità								
E QUOTA DESTINATA AL FONDO COMUNE DI ATENEO							2,50%	5,50
<i>(complessivamente stabilita nella misura del 2,5% del corrispettivo totale)</i> Quota destinata al Fondo Comune di Ateneo								
TOTALE <i>(il totale della colonna percentuale deve essere sempre pari a 100%)</i>							100,00%	220,00
Il Direttore del Dipartimento: Prof. Carlo Alberto Garzonio							differenza rispetto al 100%	0,00%
							Il Tecnico Prestatore Attività: Dott.ssa Laura Chiarantini	
A Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA'								
B Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA'								
C Da definire da parte della UNITA' AMMINISTRATIVA								
D Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE								
E Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE								

all'unanimità delibera

Di approvare la tabella di ripartizione indicata in parte narrativa da inserire nell'applicativo Jama per la liquidazione dei compensi al personale indicato.

3.2.3- Ripartizione tra il personale - Prestazione a pagamento a favore del Dr. GIUSEPPE SARTI – tabella ripartizione incassi periodo Novembre 2019 Delibera n. 5/2020

Il Consiglio

VISTO l'art. 66 del D.P.R. 382/1980 relativo alla possibilità per le Università, purché non vi osti lo svolgimento della loro funzione scientifica didattica, di eseguire attività di ricerca e consulenza mediante contratti e convenzioni con enti pubblici e privati;

VISTO il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da soggetti pubblici e privati approvato con Decreto Rettorale, 16 aprile 2018, n 451 prot.n.63016;

CONSIDERATO che i proventi delle prestazioni dei contratti e convenzioni di cui in premessa sono ripartiti secondo il regolamento approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'Università in data 19/12/2014;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione relativa alle ritenute su entrate per conto terzi;

VISTO l'offerta per prestazioni di servizi a favore del dr. Giuseppe Sarti che prevede ripartizioni al personale;

VISTA la Tabella di ripartizione redatta con ripartizione tra il personale come segue:



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

TABELLA RIPARTIZIONE CONTO TERZI - CONVENZIONI STIPULATE DAL 01/09/2018 - Prestazione del 14/10/19 - Dr. G. SARTI (rich. 04/11/2019 prot. 0209727 del 14/11/19)							% perc.	importo
A IMPORTO PER COMPENSI AL PERSONALE DIPENDENTE							40,00%	152,00
<i>(variabile)</i> Importo per compensi al personale dipendente, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione								
<i>n. matricola</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>n. ore (pers. Tec-amm)</i>	<i>importo orario (pers tec-amm)</i>	<i>importo</i>	<i>IDENTIFICATIVO Anagrafe delle Prestazioni</i>		
D166763	CHIARANTINI	LAURA	2	76	152	361962		
B IMPORTO PER ACQUISIZIONE DI BENI E SERVIZI E ALTRI COSTI CONNESSI ALLE ATTIVITA'							43,28%	164,46
<i>(variabile)</i> Importo per acquisti / noleggi / contratti a personale non dipendente e altri costi, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione								
C IMPORTO PER USO SPAZI ATTREZZATURE E SERVIZI DELL'UNITA' AMMINISTRATIVA							3,50%	13,30
<i>(variabile)</i> Importo per uso di attrezzature e servizi forniti dall'Unità Amministrativa per lo svolgimento dell'attività								
D QUOTA DESTINATA AL FONDO PER LO SVILUPPO DELLA RICERCA DI ATENEO - SPESE GENERALI DI ATENEO - FONDO PER LA PREMIALITA'							10,72%	40,74
<i>Percentuale ripartita al personale</i>			<i>Ritenuta da applicare</i>		<i>Ritenuta Struttura</i>			
zero			6% su TOTALE		2,00%			
fino al 24,49%			15,4% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)		2,50%			
dal 24,50% al 56,49%			17,8% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)		3,50%			
dal 56,50%			20,8% su importo A + 6% su (TOTALE - importo A)		5,00%			
Quota destinata al Fondo per lo Sviluppo della Ricerca di Ateneo ed alla copertura delle spese generali di Ateneo e al fondo per la premialità								
E QUOTA DESTINATA AL FONDO COMUNE DI ATENEO							2,50%	9,50
<i>(complessivamente stabilita nella misura del 2,5% del corrispettivo totale)</i> Quota destinata al Fondo Comune di Ateneo								
TOTALE <i>(il totale della colonna percentuale deve essere sempre pari a 100%)</i>							100,00%	380,00
Il Direttore del Dipartimento: Prof. Carlo Alberto Garzonio							differenza rispetto al 100%	0,00%
							Il Tecnico Prestatore Attività: Dott.ssa Laura Chiarantini	
A Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA'								
B Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA'								
C Da definire da parte della UNITA' AMMINISTRATIVA								
D Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE								
E Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE								

all'unanimità delibera

di approvare la tabella di ripartizione indicata in parte narrativa da inserire nell'applicativo Jama per la liquidazione dei compensi al personale indicato.

3.2.4- Ripartizione tra il personale Prestazione a pagamento a favore di ADARTE S.N.C. - tabella ripartizione incassi periodo Settembre 2019

Delibera n. 6/2020

Il Consiglio

VISTO l'art. 66 del D.P.R. 382/1980 relativo alla possibilità per le Università, purché non vi osti lo svolgimento della loro funzione scientifica didattica, di eseguire attività di ricerca e consulenza mediante contratti e convenzioni con enti pubblici e privati;

VISTO il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca o didattica commissionate da soggetti pubblici e privati approvato con Decreto Rettoriale, 16 aprile 2018, n 451 prot.n.63016;

CONSIDERATO che i proventi delle prestazioni dei contratti e convenzioni di cui in premessa sono ripartiti secondo il regolamento approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'Università in data 19/12/2014;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione relativa alle ritenute su entrate per conto terzi;

VISTO l'offerta per prestazioni di servizi a favore della società ADARTE s.n.c. che prevede ripartizioni al personale;

VISTA la Tabella di ripartizione redatta con ripartizione tra il personale come segue:



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

TABELLA RIPARTIZIONE CONTO TERZI - CONVENZIONI STIPULATE DAL 01/09/2018 - Prestazione del 18/09/19 - Ad Arte (rich. 16/09/2019 prot. 163228 del 24/09/19)								% perc.	importo
A IMPORTO PER COMPENSI AL PERSONALE DIPENDENTE								40,00%	72,00
<i>(variabile)</i>									
Importo per compensi al personale dipendente, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione									
<i>n. matricola</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>n. ore (pers. Tec-amm)</i>	<i>importo orario (pers tec-amm)</i>	<i>importo</i>	<i>IDENTIFICATIVO Anagrafe delle Prestazioni</i>			
D166763	CHIARANTINI	LAURA	1	72	72	361962			
B IMPORTO PER ACQUISIZIONE DI BENI E SERVIZI E ALTRI COSTI CONNESSI ALLE ATTIVITA'								43,28%	77,90
<i>(variabile)</i>									
Importo per acquisti / noleggi / contratti a personale non dipendente e altri costi, al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione									
C IMPORTO PER USO SPAZI ATTREZZATURE E SERVIZI DELL'UNITA' AMMINISTRATIVA								3,50%	6,30
<i>(variabile)</i>									
Importo per uso di attrezzature e servizi forniti dall'Unità Amministrativa per lo svolgimento dell'attività									
D QUOTA DESTINATA AL FONDO PER LO SVILUPPO DELLA RICERCA DI ATENEO - SPESE GENERALI DI ATENEO - FONDO PER LA PREMIALITA'								10,72%	19,30
<i>(variabile)</i>									
Quota destinata al Fondo per lo Sviluppo della Ricerca di Ateneo ed alla copertura delle spese generali di Ateneo e al fondo per la premialità									
E QUOTA DESTINATA AL FONDO COMUNE DI ATENEO								2,50%	4,50
<i>(variabile)</i>									
(complessivamente stabilita nella misura del 2,5% del corrispettivo totale)									
Quota destinata al Fondo Comune di Ateneo									
TOTALE								100,00%	180,00
<i>(il totale della colonna percentuale deve essere sempre pari a 100%)</i>									
Il Direttore del Dipartimento: Prof. Carlo Alberto Garzonio						Il Tecnico Prestatore Attività: Dott.ssa Laura Chiarantini		0,00%	0,00
differenza rispetto al 100%									
A Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA'									
B Da definire da parte del RESPONSABILE DELL'ATTIVITA'									
C Da definire da parte della UNITA' AMMINISTRATIVA									
D Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE									
E Da definire da parte del CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE									

all'unanimità delibera

Di approvare la tabella di ripartizione indicata in parte narrativa da inserire nell'applicativo Jama per la liquidazione dei compensi al personale indicato.

Sul punto 4): Accordi internazionali

4.1) Richiesta di estensione dell'accordo di cooperazione culturale e scientifica fra l'Università di Firenze - Dipartimento di Scienze della Terra e il Dipartimento di Paleozoologia, della Facoltà di Scienze Biologiche dell'Università di Wrocław (Polonia)

(Coordinatore dell'accordo per il DST-UNIFI: prof. Paul Mazza)

Delibera n. 7/2020

Il Presidente informa il Consiglio che è pervenuta una richiesta di adesione all'Accordo di collaborazione culturale e scientifica in vigore tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Università di Wrocław (Polonia) per estendere la collaborazione al settore delle Scienze della Terra, da parte del prof. Paul Mazza, settore disciplinare **GEO/01: Paleontologia e Paleoecologia**. Tanto in ragione dell'esistenza di un rapporto di collaborazione scientifica con i colleghi dell'Università di Wrocław, con i quali si era già immaginato di avviare un percorso di collaborazione didattica.

Il Presidente ricorda che le linee guida emanate dal Rettore (Prot. n. 9882 del 5 febbraio 2013) prevedono che le proposte di Atto aggiuntivo ad un Accordo vigente di collaborazione culturale e scientifica debbano essere sottoposte all'organo collegiale del Dipartimento proponente il quale:



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

- a) delibera la fattibilità garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la realizzazione delle attività previste dall'Accordo (umane, finanziarie, di attrezzature e di spazi)
- b) individua il docente coordinatore dell'Accordo

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito alla proposta,

Il Consiglio

all'unanimità delibera

1. esprime parere favorevole all'adesione del Dipartimento di Scienze della Terra all'Accordo di collaborazione culturale e scientifica tra l'Università degli Studi di Firenze e l'Università di Wrocław (Polonia), deliberandone la fattibilità e l'estensione al Dipartimento di Scienze della Terra, con riferimento al settore disciplinare GEO/01: Paleontologia e Paleoeologia;
2. di garantire 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;
3. di individuare il prof. Paul Mazza quale docente coordinatore dell'accordo e il prof. Krzysztof Stefaniak, quale docente coordinatore dell'Università di Wrocław, Dipartimento di Paleozoologia della Facoltà di Scienze Biologiche;
4. dare mandato al Presidente di inoltrare al Rettore la documentazione necessaria per la stipula dell'Atto aggiuntivo all'Accordo.

4.2) Richiesta di adesione al Memorandum of Understanding fra l'Università di Firenze e la Faculty of Science dell'University of Hong Kong

(Coordinatore: prof. Enrico Pandeli)

Delibera n. 8/2020

Il Presidente informa che, con nota prot. n. 236287 del 13 dicembre 2019, il Rettore ha comunicato che l'Ateneo ha di recente stipulato un accordo con la University of Hong Kong (HKU). Nella nota rettorale è stato precisato che la collaborazione, inizialmente avviata su interesse del Dipartimento di Biologia, coinvolge la Faculty of Scienze di HKU, che ha come principale settore di interesse le scienze; a tal tal proposito i partner hanno manifestato la volontà di ampliare la collaborazione ai dipartimenti dell'Ateneo potenzialmente interessati, tra i quali il Dipartimento di Scienze della Terra. In allegato alla medesima nota rettorale è stata trasmessa copia dell'accordo di collaborazione culturale in vigore (*Memorandum of Understanding*), con invito, qualora sia di interesse, a sottoporre lo stesso all'approvazione del Consiglio di Dipartimento e, in caso di interesse e approvazione, con richiesta di trasmissione della relativa delibera, unitamente al testo dell'accordo approvato, al



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

Coordinamento per le Relazioni Internazionali entro il 20 gennaio 2020.

Il Presidente informa, altresì, che il prof. Enrico Pandeli ha proposto di aderire all'accordo di collaborazione culturale e scientifica in parola, nel settore GEO/02 - Geologia stratigrafica e sedimentologica.

Il Consiglio

VISTO il testo del predetto accordo di collaborazione culturale e scientifica sottoscritto tra l'Ateneo e la University of Hong Kong (HKU), sottoscritto in data 15 novembre 2019;

CONSIDERATA la proposta di ampliamento della collaborazione ai dipartimenti di Ateneo potenzialmente interessati, tra i quali il Dipartimento di Scienze della Terra;

CONSIDERATO che il prof. Enrico Pandeli ha proposto di aderire all'accordo di collaborazione culturale e scientifica in parola;

CONSIDERATO il carattere generale dell'accordo di collaborazione culturale e scientifica, che non implica obblighi e impegni economici per entrambi i partners;

RITENUTO di individuare quale Coordinatore, per l'Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Scienze della Terra, il prof. Enrico Pandeli;

all'unanimità delibera

1) di manifestare l'interesse del Dipartimento di Scienze della Terra ad aderire all'accordo di collaborazione culturale e scientifica sottoscritto, in data 15 novembre 2019, tra l'Ateneo e la University of Hong Kong (HKU) con riferimento al settore GEO/02 - Geologia stratigrafica e sedimentologica.

2) di approvare il testo dell'accordo di collaborazione culturale e scientifica in parola;

3) di individuare quale Coordinatore il prof. Enrico Pandeli.

Sul punto 5): Accordi di collaborazione ex art. 15 L. n. 241/1990 - Accordo di collaborazione tra l'Università di Firenze, Dipartimento di Scienze della Terra e l'Opificio delle Pietre Dure di Firenze per l'erogazione di un modulo didattico riguardante le tecniche d'intervento per il restauro e la conservazione dei beni paleontologici

(Responsabile Scientifico: prof. Lorenzo Rook)

Delibera 9/2020

Il Presidente informa il Consiglio che con nota mail del 16 gennaio 2020 il prof. Lorenzo Rook ha proposto la sottoscrizione di un accordo di collaborazione con l'Opificio delle Pietre Dure, per l'erogazione di un modulo didattico sul restauro dei beni paleontologici nell'ambito della Scuola di Alta Formazione dell'OPD. Nella stessa nota il prof. Rook ha segnalato che dal 21 al 31 gennaio il Dipartimento di Scienze della Terra ospiterà alcuni studenti dell'Opificio delle Pietre Dure che frequenteranno il laboratorio di paleontologia dei Vertebrati.



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

Nelle premesse del testo dell'accordo proposto dal prof. Rook si legge che:

- tra l'Università di Firenze e l'OPD esiste una documentata e prolungata collaborazione relativamente ad attività di ricerca e formazione nell'ambito della conservazione dei beni culturali;
- l'Università di Firenze e l'OPD hanno organizzato, insieme con la Società Paleontologica Italiana e la Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Firenze e per le province di Pistoia e Prato, un convegno sulla conservazione dei beni paleontologici al fine di trarre un bilancio sullo stato dell'arte e sugli aspetti da valorizzare;
- che da tale iniziativa è emerso come il restauro di questa particolare categoria di beni culturali necessita di figure con una formazione specifica;
- i soggetti organizzatori del convegno sopra citato si sono impegnati per offrire azioni formative mirate nell'ambito dei percorsi formativi professionalizzanti (PFP) previsti dalla normativa vigente;
- che presso l'Opificio delle Pietre Dure di Firenze è attiva la Scuola di Alta Formazione e di Studio, che rilascia un diploma equiparato al diploma di laurea magistrale a ciclo unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali (LM-R / 02);
- che presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Firenze esiste una lunga tradizione nell'ambito della ricerca e della conservazione dei beni paleontologici.

Il Consiglio

visto il testo dell'accordo oggetto di sottoscrizione (allegato), in cui si stabilisce che l'oggetto della collaborazione consiste nell'inserimento nei piani formativi della Scuola di Alta Formazione dell'Opificio delle Pietre Dure di moduli specifici riguardanti le tecniche d'intervento per il restauro e la conservazione dei beni paleontologici, con la previsione di fasi di approfondimento per la conoscenza di questa particolare classe di materiali ed esercitazioni in laboratorio per l'apprendimento delle metodologie in uso in questo settore;

il comune interesse nell'ambito ricerca scientifica e della formazione, si impegnano a collaborare per attività scientifiche e didattiche riguardanti la conservazione e valorizzazione dei beni paleontologici nel pieno rispetto della reciproca autonomia giuridica, gestionale e statutaria;

considerato il comune interesse delle Parti nell'ambito della ricerca scientifica e della formazione, per il raggiungimento del quale le stesse si impegnano a svolgere in collaborazione le attività indicate nel testo dell'accordo, mettendo a disposizione locali, attrezzature specifiche, materiali di consumo, nonché le professionalità adeguate a svolgere attività di docenza per lo svolgimento delle lezioni frontali e delle programmate attività di laboratorio;

considerato che i contributi e i movimenti finanziari tra le Parti si riconducono a spese, ripartite tra le stesse Parti, necessarie per la gestione e il funzionamento del laboratorio, dovendosi escludere la sussistenza di un corrispettivo per lo svolgimento delle attività di ricerca e per i servizi resi;

ritenuto di indicare quale responsabile scientifico il prof. Lorenzo Rook;



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

considerato che ricorrono le condizioni per ricondurre l'accordo in parola alla tipologia dell'accordo collaborativo di cui all'art. 15 della legge n. 241/1990, che consente alle amministrazioni pubbliche di poter sempre concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune;

visto il vigente Statuto di Ateneo;

visto il vigente Regolamento di ateneo dei Dipartimenti;

visto il Regolamento interno del Dipartimento di Scienze della Terra (DST) emanato con decreto rettorale n. 94 prot. n. 8331/2013,

udito il Presidente, per quanto sopra esposto e considerato,

all'unanimità delibera

- di approvare la sottoscrizione di un accordo di collaborazione tra l'Università di Firenze, Dipartimento di Scienze della Terra e l'Opificio delle Pietre Dure di Firenze per l'erogazione di un modulo didattico riguardante le tecniche d'intervento per il restauro e la conservazione dei beni paleontologici, ai sensi art. 15 della legge n. 241/1990;
- di nominare quale responsabile scientifico il prof. Lorenzo Rook.

Sul punto 6): Borse di ricerca

6.1) Attivazione nuove borse di ricerca

Delibera n. 10/2020

Il Presidente informa che con nota del 14 gennaio 2020 (allegata) è pervenuta n. 1 richiesta di attivazione per n. 1 borsa di ricerca da parte del prof. Riccardo Fanti, come segue:

Titolo del programma di ricerca	Analisi di dati per la mappatura e la caratterizzazione di aree interessate da dissesti idrogeologici per la valutazione rapida di scenari di rischio
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Riccardo Fanti (PA)
Settore disciplinare	GEO/05 - GEO/04
Tipo di selezione	PER TITOLI E COLLOQUIO



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

Titoli di studio richiesti per ammissione (<i>V.O. o N.O. – indicare le classi</i>)	Laurea Magistrale nelle classi: LM35 – (Ingegneria per l'ambiente e il territorio) LM 74 (Scienze e tecnologie geologiche) LM 79 (Scienze geofisiche) LM 60 (Scienze della Natura) conseguita ai sensi del Nuovo Ordinamento o previgenti ordinamenti o titolo equivalente conseguito presso Università estere e possesso di curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento delle specifiche attività di ricerca.
Criteri di valutazione	Vedi richiesta
Durata (<i>sei mesi – nove mesi – dodici mesi</i>)	12 mesi
Decorrenza attività di ricerca	1° marzo 2020
Numero borse da attivare	1
Costo totale della borsa	EURO 15.000,00
Progetto e COAN	CASDPC_2019-2021 del Centro per la Protezione Civile dell'Università degli Studi di Firenze – scrittura n. 124792
membri della Commissione, supplente e loro qualifica	Riccardo FANTI – PA Sandro MORETTI - PO Giovanni GIGLI - PA Supplente: Veronica TOFANI RTD-B
data, ora e luogo del colloquio	18 gennaio 2020 – ore 10:00 DST UNIFI Stanza 115 – I piano Via La Pira, 4 - Firenze

Il Consiglio

- visto 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 vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- visto il D.R. 6985 (54) del 25 gennaio 2013 di emanazione del Regolamento per il conferimento delle borse di studio e borse di ricerca;
- vista la richiesta di attivazione presentata dal Prof. Riccardo Fanti, con



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

decorrenza 1° marzo 2020 per 12 mesi, come descritto in premessa;

- verificata la disponibilità dei fondi per la copertura finanziaria dei contratti;
- considerato che i fondi destinati alla copertura del contratto provengono da contratti di ricerca ed è escluso qualsiasi ulteriore onere a carico del bilancio universitario;

all'unanimità delibera

di avviare le procedure per il conferimento delle borse di ricerca indicata in parte narrativa.

6.2) Rinnovo n. 2 borse di ricerca: (Responsabile della ricerca: prof. Nicola Casagli) Delibera n. 11/2020

Il Presidente informa che sono pervenute n. 2 richieste di rinnovo per n. 2 borse di ricerca, entrambe da parte del prof. Nicola Casagli, come segue:

1.

Titolo della ricerca:	Regimi climatici e rischi territoriali: tecniche di valutazione della pericolosità ambientale
Nominativo:	Monan Shan
Settore disciplinare:	GEO/04/05
Responsabile della ricerca:	Prof. Nicola Casagli
Responsabile dei fondi:	Prof. Nicola Casagli
Fondi su cui graverà:	CASDPC_2019-2021
Importo borsa:	12.377,00
Durata in mesi	12 mesi - mensile posticipato
Decorrenza contratto:	1° marzo 2020
N° scrittura COAN:	Coan n. 124144/2019

2.

Titolo della ricerca:	Analisi del rischio geoambientale per la gestione territoriale locale sostenibile
Nominativo:	Agnese Turchi
Settore disciplinare:	GEO/04/05
Responsabile della ricerca:	Prof. Nicola Casagli
Responsabile dei fondi:	Prof. Nicola Casagli
Fondi su cui graverà:	CASDPC_2019-2021
Importo borsa:	12.377,00



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

Durata in mesi	12 mesi - mensile posticipato
Decorrenza contratto:	1° marzo 2020
N° scrittura COAN:	Coan n. 124154 /2019

Il Consiglio

- visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- visto l'art. 11 del D.R. 6985 (54) del 25 gennaio 2013 di emanazione del Regolamento per il conferimento delle borse di studio e borse di ricerca;
- viste le richieste di rinnovo con le quali il responsabile della ricerca Prof. Nicola Casagli motiva le richieste di rinnovo delle borse di cui sopra;
- viste le relazioni presentate dai borsisti;
- visto le relative coperture finanziarie;

all'unanimità delibera

di approvare il rinnovo di entrambe le borse di ricerca, con decorrenza dal 1° marzo 2020, rispettivamente, al dott. Monan Shan (titolo della ricerca: Regimi climatici e rischi territoriali: tecniche di valutazione della pericolosità ambientale) e alla dott.ssa Agnese Turchi (titolo della ricerca: Analisi del rischio geoambientale per la gestione territoriale locale sostenibile).

Sul punto 7): Assegni di ricerca

Delibera n. 12/2020

Il Presidente informa che è pervenuta n. 1 richiesta di attivazione per n. 1 assegno di ricerca da parte del prof. Stefano Carnicelli, per come segue:

Assegnista	Anna Andreetta
Tipologia dell'assegno <i>(cofinanziato o a totale carico)</i>	Totale carico
Decorrenza contrattuale	02/03/2020
Titolo dell'assegno	Analisi statistica dei dati di soluzione del suolo dai siti della rete di monitoraggio CONECOFOR
Settore disciplinare	GEO/08, GEO/02, AGR/14
Responsabile della ricerca e qualifica	Prof. Orlando Vaselli, PA
Responsabile dei fondi e qualifica	Prof. Stefano Carnicelli, PO
Durata (da uno a tre anni)	1 anno



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

Costo totale dell'assegno	29999
Finanziamento Ateneo	-
Finanziamento Struttura	29999
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	CARN2019CUFA – scrittura COAN n. 124920/2019

Il Consiglio

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

VISTA la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 e, in particolare, l'art. 22 in materia di assegni di ricerca;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 83901(654) del 2015 del 22/06/2015;

VISTA la richiesta di attivazione presentata dal Prof. Stefano Carnicelli;

CONSIDERATO che l'assegno verrà bandito non appena ci sarà la disponibilità del fondo per la copertura finanziaria dei relativi contratti;

PRESO ATTO che il Responsabile si impegna a coprire con propri fondi l'eventuale incremento dell'aliquota INPS derivante dalle disposizioni finanziarie per il 2020;

all'unanimità delibera

l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, con decorrenza dal 2 marzo 2020, come sopra indicato.

Il Direttore procederà alla firma dei connessi atti successivi.

Sul punto 8): Fondo dotazione per l'Internazionalizzazione: ripartizione assegnazione 2019

Delibera n. 13/2020

Il Consiglio

Vista la nota prot. 140508 del 6 agosto 2019 dell'Area Servizi Finanziari avente ad oggetto il modello per l'assegnazione di un budget unico;

Considerato che il modello è articolato in 5 sotto-modelli finalizzati al finanziamento delle principali attività svolte dai dipartimenti, nello specifico:

- Funzionamento dipartimento
- Ricerca di ateneo
- Laboratori didattici dipartimenti
- Internazionalizzazione
- Assegni

Vista la delibera n. 235/2019 di questo Dipartimento con cui è stato approvato il budget 2020 che, nella voce internazionalizzazione prevede l'importo di euro



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

20.666;

Considerato che l'assegnazione di una quota del fondo dotazione per internazionalizzazione, finalizzato a favorire la dimensione internazionale dei programmi di ricerca nel rispetto delle linee strategiche individuate dall'Ateneo, va ripartito nell'ambito delle seguenti azioni:

1	Supporto alla partecipazione a programmi dell'Unione europea e a programmi internazionali
2	Attuazione degli accordi di collaborazione culturale e scientifica con università estere
3	Attrarre Visiting Professors
4	Internazionalizzare i percorsi di studio
5	Incrementare la mobilità studentesca da e per l'estero Note: art. 12 L 241/90 (Provvedimenti attributivi di vantaggi economici) 1. La concessione di sovvenzioni, contributi, sussidi ed ausili finanziari e l'attribuzione di vantaggi economici di qualunque genere a persone ed enti pubblici e privati sono subordinate alla predeterminazione da parte delle amministrazioni procedenti, nelle forme previste dai rispettivi ordinamenti, dei criteri e delle modalità cui le amministrazioni stesse devono attenersi. 2. L'effettiva osservanza dei criteri e delle modalità di cui al comma 1 deve risultare dai singoli provvedimenti relativi agli interventi di cui al medesimo comma 1.
6	Promuovere la stipula/rinnovo di accordi per la cooperazione allo sviluppo
7	Partecipare al finanziamento di corsi di dottorato internazionali in cotutela,

Considerato che sono state presentate le seguenti richieste di finanziamento sul fondo Internazionalizzazione per l'anno 2020:

Richiedente	azione	richiesta
Francesco Di Benedetto	6	2000
Marco G. Benvenuti	5	3000
Luca Bindi	2	1000
Raffaello Cioni	7	3595,12
Massimo Coli	2	6000
Federico Di Traglia	1	3200
William Frodella	2	3000
Carlo Alberto Garzonio	6	1800
Emanuele Marchetti	1	1000
Paul Mazza	2	5000
Enrico Pandeli	1 - 2	3500
Federico Raspini	2	5000
Lorenzo Rook	3	1500
Lorenzo Rook	2	2000
Lorenzo Rook	2	1000



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

Alba Patrizia Santo	2 - 6	2000
Samuele Segoni	2	12000
Veronica Tofani	1	3000
Paola Vannucchi	1 e 3	5500

Valutata l'opportunità di riparametrare la ripartizione delle singole assegnazioni sulla base del finanziamento complessivo;

a maggioranza assoluta,
con l'astensione dei professori Antonella Buccianti e
Orlando Vaselli

la ripartizione del fondo 2020 per l'internazionalizzazione come segue:

Richiedente	azione	assegnazione
Francesco Di Benedetto	6	1000
Marco G. Benvenuti	5	1097,88
Luca Bindi	2	1000
Raffaello Cioni	7	3595,12
Massimo Coli	2	1097,5
Federico Di Traglia	1	1097,5
William Frodella	2	1097,5
Carlo Alberto Garzonio	6	1000
Emanuele Marchetti	1	1000
Paul Mazza	2	1097,5
Enrico Pandeli	1 - 2	1097,5
Federico Raspini	2	1097,5
Lorenzo Rook	3	1097
Alba Patrizia Santo	2 - 6	1097
Samuele Segoni	2	1097
Veronica Tofani	1	1000
Paola Vannucchi	1 e 3	1097
Totale		20.666
Dotazione		20.666

Sul punto 9): Fattibilità progetti di ricerca

9.1) Progetto “Where to Build Back Better? Training on 4D geodata for post disaster reconstruction planning. – Where2BBB - Horizon 2020 MSCA”

(Responsabile scientifico: prof. Filippo Catani)

Delibera n. 14/2020

Il Presidente illustra il progetto dal titolo “*Where to Build Back Better? Training on 4D*”



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

geodata for post disaster reconstruction planning. – Where2BBB - Horizon 2020 MSCA”, di cui si riportano di seguito le informazioni principali:

Sottoprogramma:

Excellent Science - Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) Innovative Training Networks

Identificativo dell’invito Call: H2020-MSCA-ITN-2020

Proposal ID: WhereBBB - 860094

Schema di finanziamento:

MSCA - Individual Fellowships (IF)

MSCA - Research and Innovation Staff Exchange (RISE)

MSCA - Co-funding of regional, national and international programmes (COFUND)

MSCA - Innovative Training Networks (ITN) - ETN (European Training Networks)

Tipo di partecipazione: Beneficiario

Il Presidente ricorda la necessità di sottoporre i progetti Horizon 2020 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, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore), il modulo di adesione alla convenzione - Annex 3 (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

visto e ed esaminato il progetto, sulla base di quanto in premessa, ritenuto che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo “*Where to Build Back Better? Training on 4D geodata for post disaster reconstruction planning. – Where2BBB*”,

all’unanimità delibera

di esprimersi positivamente sulla fattibilità del progetto titolo “*Where to Build Back Better? Training on 4D geodata for post disaster reconstruction planning. – Where2BBB*” e di garantire l’impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

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.

L'importo richiesto alla Commissione europea a favore della struttura (contributo UE) è di € 261.499,68.

Il Consiglio individua il Prof. Filippo Catani quale responsabile scientifico.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione/Annex 3 ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

9.2) Partecipazione Bando di ricerca ASI dal titolo: "STUDIO DI NUOVI METODI E TECNICHE BASATE SULL'UTILIZZO DI DATI SARMULTIMISSIONE/MULTIFREQUENZA" – Call: DC-UOT-2019-017 (Responsabile Scientifico: Prof. Nicola Casagli)

Il Presidente informa il Consiglio in merito alla proposta del prof. Nicola Casagli di partecipazione da parte del Dipartimento di Scienze della Terra al bando di ricerca, pubblicato dall'Agenzia Spaziale Italiana sul proprio sito istituzionale, in data 25 ottobre 2019, in scadenza il 22 gennaio 2020, per uno "STUDIO DI NUOVI METODI E TECNICHE BASATE SULL'UTILIZZO DI DATI SARMULTIMISSIONE/ MULTIFREQUENZA".

Il Presidente illustra che l'ASI intende finanziare le migliori proposte di ricerca nell'area tematica delle tecniche e metodologie di elaborazione di dati di osservazione della Terra con un contributo (escluso dal campo di applicazione dell'IVA) a titolo di concorso delle spese per la realizzazione di tutte le attività previste nell'allegato Tecnico-Gestionale facente parte integrante dello schema di contratto di finanziamento, allegato quest'ultimo al bando.

Il prof. Nicola Casagli propone l'inserimento del Dipartimento nel Team di ricerca partecipante al predetto bando costituito dai seguenti soggetti:

- CNR-IREA e CNR-IRPI (coordinatori del Team di ricerca);
- Università di Napoli Parthenope, Universidad Nacional de Cuyo (Argentina), Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Firenze (componenti del Team di ricerca).

La partecipazione al bando di ricerca è subordinata, su espressa richiesta dell'ASI, all'approvazione, tramite sottoscrizione per accettazione, del succitato allegato Tecnico-Gestionale (all. 1 allo schema di contratto) e dello schema di contratto di finanziamento (all. 3 al bando). Precisamente, si prevede che tutti i componenti del Team di ricerca sono tra loro vincolati dall'obbligo di adempiere alle obbligazioni derivanti dal contratto allegato al bando e, in particolare, dall'obbligo di realizzare il progetto come da allegato Tecnico-Gestionale.

Il Presidente chiede, quindi, che il Consiglio si esprima sulla proposta di partecipazione del Dipartimento al bando di Ricerca ASI, quale componente del predetto Team di ricerca. Chiede, altresì, che il Consiglio si esprima sulla fattibilità del progetto (a cura del dott. Federico Raspini). Conseguentemente, si procederà alla sottoscrizione, per accettazione, dello schema di contratto di finanziamento (all. 3 al



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

bando) e dell'allegato Tecnico-Gestionale (all. 1 allo schema di contratto), nonché alla sottoscrizione di tutta la documentazione necessaria e propedeutica ai fini della partecipazione al bando, in scadenza in data 22 gennaio 2020, per come espressamente dallo stesso bando.

Il Consiglio

udito il Presidente, per quanto esposto nelle premesse,

visto il bando di ricerca pubblicato dall'Agenzia Spaziale Italiana sul proprio sito istituzionale, in data 25 ottobre 2019, in scadenza il 22 gennaio 2020, per "STUDIO DI NUOVI METODI E TECNICHE BASATE SULL'UTILIZZO DI DATI SAR MULTIMISSIONE/MULTIFREQUENZA";

visto l'allegato Tecnico-Gestionale (all. 1 allo schema di contratto);

visto lo schema di contratto (alle. 3 al bando);

visto il progetto, a cura del dott. Federico Raspini,

all'unanimità delibera

1. di esprimere parere favorevole alla partecipazione del Dipartimento di Scienze della Terra al bando di ricerca pubblicato dall'Agenzia Spaziale Italiana sul proprio sito istituzionale, in data 25 ottobre 2019, in scadenza il 22 gennaio 2020, per "STUDIO DI NUOVI METODI E TECNICHE BASATE SULL'UTILIZZO DI DATI SAR MULTIMISSIONE/ MULTIFREQUENZA", quale componente del Team indicato nelle premesse;

2. di esprimere parere favorevole in merito alla fattibilità del progetto elaborato e redatto a cura del dott. Federico Raspini;

Il Direttore del DST provvederà alla sottoscrizione, per accettazione, dello schema di contratto di finanziamento (all. 3 al bando) e dell'allegato Tecnico- Gestionale (all. 1 allo schema di contratto), nonché alla sottoscrizione di tutta la documentazione necessaria e propedeutica ai fini della partecipazione al bando, in scadenza in data 22 gennaio 2020.

Sul punto 10): modifica della programmazione didattica

Delibera n. 15/2020

Il Presidente informa il Consiglio che, con nota del 8 gennaio 2020, il prof. Riccardo Fanti, in considerazione del proprio carico didattico per l'Anno Accademico in corso e in accordo col Presidente del CCdS LM74 in Scienze e Tecnologie Geologiche, ha comunicato la rinuncia all'affidamento dell'insegnamento di CONSERVAZIONE DEL SUOLO (B030 050) Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103).

Il Presidente informa, altresì, i presenti in merito alle seguenti variazioni alla programmazione didattica 2019/2020 del Corso di Studi in Scienze e Tecnologie



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

Geologiche (B103):

- per l'insegnamento di ESPLORAZIONE GEOLOGICA DEL SOTTOSUOLO (B016072) – 6 CFU – SSD GEO/05 si propone l'affidamento al Dott. Ascanio Rosi, RTD-a GEO/04 in servizio dal 1/12/2019, già docente per contratto dello stesso insegnamento;
- per l'insegnamento di CONSERVAZIONE DEL SUOLO (B030050) – 6 CFU – SSD GEO/05, a seguito della rinuncia del Prof. Riccardo Fanti, si propone l'emanazione di un bando per un contratto di insegnamento.

Il Consiglio

visto l'art. (Programmazione didattica annuale e gestione delle attività didattiche) del Regolamento Didattico di Ateneo dell'Università degli Studi di Firenze, emanato con Decreto n. 731/2015 - Prot. n. 92078/2015, che recita: *“Le proposte dei Consigli di Corso di studio relative al piano annuale delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti, sono trasmesse ai Dipartimenti interessati per il tramite della Scuola, che ne verifica la sostenibilità, in termini di docenza e di strutture, e le esigenze di coordinamento didattico”*,

all'unanimità delibera

1. di prendere atto della rinuncia all'affidamento dell'insegnamento di CONSERVAZIONE DEL SUOLO (B030 050) Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (B103) presentata dal prof. Riccardo Fanti;
2. di approvare le variazioni alla programmazione didattica per l'anno accademico 2019-2020 elencate in premessa.

Alle ore 16.00 escono i rappresentanti del personale tecnico-amministrativo, i rappresentanti dei dottorandi, i rappresentanti degli studenti.

Sono presenti:

Professori di ruolo e ricercatori

	Nominativo	Firma entrata	ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
Professori Ordinari						
1	Bindi Luca	G				
2	Bonazzi Paola	P				
3	Carnicelli Stefano	G				
4	Casagli Nicola	P				



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

5	Conticelli Sandro	G				
6	Francalanci Lorella	P	15:00			
7	Garzonio Carlo Alberto	P				
8	Monechi Simonetta	A				
9	Moretti Sandro	P				
10	Rook Lorenzo	P				
Professori Associati						
11	Avanzinelli Riccardo	P				
12	Benvenuti Marco (GEO/02)	P				
13	Benvenuti Marco (GEO/09)	P				
14	Bertini Adele	P				
15	Buccianti Antonella	P				
16	Capezzuoli Enrico	P				
17	Catani Filippo	P				
18	Cioni Raffaello	P				
19	Coli Massimo	P				
20	Costagliola Pilario	P				
21	Di Benedetto Francesco	P				
22	Fanti Riccardo	P				
23	Gigli Giovanni	P				
24	Keir Derek	G				
25	Marchetti Emanuele	P				
26	Mazza Paul	G				



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

27	Pandeli Enrico	P				
28	Piccini Leonardo	P				
29	Pratesi Giovanni	P				
30	Rinaldi Massimo	G				
31	Sani Federico	P				
32	Tassi Franco	G				
33	Tommasini Simone	P				
34	Vaselli Orlando	P				
Ricercatori a tempo indeterminato						
35	Papini Mauro	A				
36	Ripepe Maurizio	G				
37	Santo Alba Patrizia	P				
38	Vannucchi Paola	G				
Ricercatori a tempo determinato						
39	Bianchini Silvia	P				
40	Casalini Martina	P				
41	Danise Silvia	A				
42	Del Ventisette Chiara	P				
43	Di Traglia Federico	A				
44	Frodella William	P				
45	Intrieri Emanuele	P				
46	Lacanna Giorgio	P				
47	Natali Claudio	P				
48	Raspini Federico	A				



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

49	Rimondi Valentina	G				
50	Rosi Ascanio	P				
51	Segoni Samuele	P				
52	Tofani Veronica	P				
53	Venturi Stefania	P				

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, prof. Carlo Alberto Garzonio, 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 16.10.

Sul punto 11): provvedimenti per il personale ricercatore (seduta riservata ai professori di ruolo e ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato)

Delibera n. 16/2020

Il Consiglio

nella composizione ristretta

riservata ai professori di ruolo e ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato

VISTA la richiesta del dott. Ascanio Rosi, ricercatore a tempo determinato di tipo a) presso il Dipartimento di Scienze della Terra di essere autorizzato a risiedere a Rigutino (AR);

VISTE le delibere del Senato Accademico in data 18 ottobre 1995 e 9 ottobre 1996, relative all'adozione dei criteri generali di autorizzazione a risiedere in sede diversa da quella dell'Università;

VISTE, altresì, le successive delibere in data 11 febbraio 2004 e 15 dicembre 2004, con le quali il Senato Accademico ha conferito al Rettore il mandato di concedere le autorizzazioni sulla base dei citati criteri;

VISTA la delibera del 13 aprile 2005, con la quale il Senato Accademico ha disposto di confermare, fino a contrarie disposizioni, il proprio parere in ordine alle autorizzazioni di cui sopra, espresso nelle delibere del 11 febbraio 2004 e 15 dicembre 2004 citate, riservandosi, ove ritenuto opportuno, di ridefinire i criteri generali in conformità dei quali dovrà essere assunto l'atto di autorizzazione all'esonero dall'obbligo della residenza in sede;

Vista la delibera del Senato Accademico nella seduta del 13/04/2005;

Visto quanto disposto dal Rettore con decreto n. 353 del 22/04/2005;

ATTESO che il rilascio dell'autorizzazione di cui trattasi presuppone la valutazione in ordine alla possibilità che i richiedenti adempiano correttamente ai doveri



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

d'ufficio, anche risiedendo fuori sede;

all'unanimità delibera

di autorizzare il dott. Ascanio Rosi, ricercatore a tempo determinato di tipo a) presso il Dipartimento di Scienze della Terra, a risiedere Rigutino (AR) in conformità ai criteri generali adottati in materia dal Senato stesso, ai quali in ogni caso si fa espresso riferimento.

**Sul punto 12): procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, Settore concorsuale 04/A4 Geofisica Settore scientifico disciplinare GEO/10 Geofisica della Terra Solida – nomina commissione (seduta riservata ai professori di ruolo e ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato)
Delibera n. 17/2020**

Il Presidente informa che con decreto del Rettore n. 1251 del 15 ottobre 2019 (prot. n. 182337) è stata indetta, tra le altre, una procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, 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*, presso il Dipartimento di Scienze della Terra per il settore concorsuale 04/A4 Geofisica, Settore disciplinare GEO/10 Geofisica della Terra Solida.

Il Presidente comunica che con nota prot. n. 236159 del 13 dicembre 2019 il Rettore ha segnalato che i termini per la presentazione delle istanze di partecipazione alla predetta procedura selettiva sono scaduti il 12 dicembre 2019, evidenziando la necessità di procedere alla nomina dei Commissari, in osservanza all'art. 9 del "*Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240*".

Nella predetta nota il Rettore precisa che, ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge n. 240/2010, possono far parte della Commissione solo professori ordinari che abbiano ottenuto valutazione positiva sulla base dei regolamenti degli Atenei di appartenenza ovvero che abbiano rispettato gli obblighi didattici proporzionalmente agli eventuali incarichi gestionali ricoperti, 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 e che non si trovino nelle condizioni di cui all'art. 35-bis del D.Lgs. n. 165/2001. Invita, infine, a trasmettere, entro il 20 gennaio 2020, la delibera di Consiglio di Dipartimento di proposta dei nominativi dei commissari.

Il Consiglio

nella composizione ristretta
riservata ai professori di ruolo e ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

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 vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con Decreto Rettorale;
visto il Decreto del Rettore n. 1251 del 15 ottobre 2019 (prot. n. 182337) di indizione della procedura selettiva in parola;
vista la nota del Rettore prot. n. 236159 del 13 dicembre 2019;
considerato che si rende necessario procedere con la proposta di commissione di valutazione;

visti i curricula dei professori riportati in calce alla presente delibera:

- 1) Prof. Paolo Gasperini (ordinario - GEO/10) Università di Bologna;
- 2) Prof. ario Albarello (ordinario - GEO/10) Università di Siena;
- 3) Prof. Mario La Rocca (associato - GEO/10) Università della Calabria;

considerato che tutti i professori proposti:

- non hanno ottenuto valutazione negativa ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della L. 240/2010 e che soddisfano i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132/2016, giusta dichiarazioni rese ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000 (allegate);
- non si trovano nelle condizioni di cui all'art. 35-bis del D.Lgs. 165/2001, giusta dichiarazioni rese ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000 (allegate);

all'unanimità delibera

di proporre i seguenti nominativi ai fini della Commissione di valutazione per la procedura selettiva per la copertura per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, 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*, presso il Dipartimento di Scienze della Terra per il settore concorsuale 04/A4 Geofisica, Settore disciplinare GEO/10 Geofisica della Terra Solida:

1. Prof. Paolo Gasperini (ordinario - GEO/10) Università di Bologna;
2. Prof. Dario Albarello (ordinario - GEO/10) Università di Siena;
3. Prof. Mario La Rocca (associato - GEO/10) Università della Calabria.

Curricula

1. Prof. Paolo Gasperini

INFORMAZIONI PERSONALI Abitazione: Via Gubellini 10, 40141 Bologna

Lavoro: Dipartimento di Fisica e Astronomia, Viale Berti Pichat 8, 40127 Bologna

0512095024 3477598071



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

paolo.gasperini@unibo.it; paolo.gasperini@pec.it
Sesso M | Data di nascita 02/09/1954 | Nazionalità Italiana

POSIZIONI RICOPERTE

2007-PRESENTE Professore Ordinario di Geofisica della Terra solida (SSD GEO/10) presso l'Università degli Studi di Bologna.

1995-2007 Professore Associato di Geofisica della Terra solida presso l'Università degli Studi di Bologna.

1992-1995 Professore Associato di Geofisica della Terra solida presso l'Università degli Studi di Firenze.

1982-1992 Ricercatore presso l'Istituto Nazionale di Geofisica.

FORMAZIONE

1982 Laurea in FISICA conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna.

ATTIVITA' SCIENTIFICA

1977-PRESENTE Autore di oltre 160 pubblicazioni scientifiche (di cui circa la metà su riviste a diffusione internazionale indicizzate) nel campo della Sismologia e Fisica dell'interno della Terra.

I principali temi trattati sono:

parametrizzazione e omogeneizzazione dei dati di sismicità storica e strumentale per la stima della pericolosità sismica, analisi statistica dei fenomeni precursori dei terremoti, modellazione numerica di processi tettonici, studio delle proprietà reologiche del mantello terrestre, analisi statistica e previsione delle eruzioni vulcaniche, modellazione statistica e previsione dell'evoluzione delle sequenze di repliche sismiche.

ID ORCID: 0000-0002-5314-0563

INDICATORI BIBLIOMETRICI

WEB OF SCIENCE

Numero articoli 86, numero totale citazioni 2415, h-index 27.

SCOPUS

Numero articoli 92, numero totale citazioni 2550, h-index 26.

GOOGLE SCHOLAR

Numero totale citazioni 5383, h-index 34.

COMMISSIONI ACCADEMICHE

2015-2016 Membro della commissione per l'Abilitazione Scientifica Nazionale nominata in esecuzione di provvedimenti giurisdizionali per il settore concorsuale 04/A4 Geofisica.

2014-PRESENTE Membro del Panel 04 per la valutazione della Ricerca di Ateneo (VRA) dell'Università di Bologna.

2012-PRESENTE Membro della Commissione Ricerca del Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Bologna.

2010-PRESENTE Membro della Commissione Didattica del Corso di Laurea in Scienze Ambientali dell'Università di Bologna.

ATTIVITA' DIDATTICA

1992-PRESENTE Titolare o incaricato dei corsi di "Fisica Terrestre", "Geofisica Marina", "Sismologia", Corso integrato di "Sismologia Sperimentale e Geofisica Computazionale", "Sismologia e rischio sismico", "Geofisica computazionale",



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

“Fisica Generale di Base”, “Fondamenti di Fisica”, “Geofisica della Terra Solida”, “Sismologia e Fisica dell’interno della Terra”, “Fisica 1”, presso il Corso di Laurea in Scienze Geologiche dell’Università di Firenze e quelli di Scienze Geologiche, Fisica, Scienze Ambientali, Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dell’Università di Bologna.

COMMISSIONI GIUDICATRICI

1997-1998 Membro effettivo della commissione di valutazione comparativa a 5 posti di professore universitario di II fascia per il settore disciplinare di Geofisica della Terra Solida.

1999-2016 Membro di alcune commissioni di valutazione comparativa a posti di ricercatore universitario per il settore disciplinare di Geofisica della Terra Solida.

2007-2008 Membro della commissione di concorso a 20 posti per lo scorrimento a I e II fascia (ex Art 15) di ricercatori e tecnologi dell’Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.

1999-2010 Membro di alcune commissioni di concorso a posti di ricercatore dell’Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia e dell’Istituto Nazionale di Geofisica Sperimentale e Oceanografia (OGS).

VALUTAZIONE SCIENTIFICA

2016 Revisore di 11 prodotti nell’ambito del VQR 2011-2014

2013 Revisore di 14 prodotti della ricerca nell’ambito della VQR 2004-2010 e di un progetto Futuro in Ricerca.

2011 Revisore di 3 progetti di ricerca di interesse nazionale (PRIN) 2009.

2008-2011 Valutatore in itinere ed ex post di un progetto FIRB 2003 Italia-Turchia.

2008 Revisore di un progetto MIUR per il Rientro di Cervelli e due progetti PRIN 2007.

DOTTORATO DI RICERCA

1999-PRESENTE Membro del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in Geofisica dell’Università di Bologna.

2000-2017 Membro di alcune commissioni di valutazione per l’accesso al Dottorato di Ricerca in Geofisica dell’Università di Bologna.

2000-2014 Membro di numerose commissioni di valutazione finale per il Dottorato alle Università di Bologna, Catania, Napoli II, Siena, Pisa e Padova.

RESPONSABILITÀ DI RICERCA

1993-2015 Responsabile di unità di ricerca, di task, e di progetto in numerosi progetti di ricerca finanziati da INGV-DPC, MIUR, CNR e ASI.

2. Prof. Dario Albarello

Laureato in Fisica, è Professore Ordinario di Geofisica della Terra Solida presso l’Università degli Studi di Siena dove tiene i corsi di Geofisica Applicata e Pericolosità Sismica. E’ associato di Ricerca dell’Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale. Nel corso della sua carriera scientifica si è occupato di modellazione quantitativa di processi geodinamici mediante tecniche analitiche e numeriche, della determinazione dei campi di sforzo e deformazione a scala regionale da dati geodetici e sismici, di sismicità indotta da grandi invasi, dello studio dei processi di deformazione in aree geotermiche e della dinamica dei vulcani



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

di fango. Si è anche occupato dello studio di fenomeni pre- e co-sismici relativi a dati RADON e a dati di piezometria profonda, dell'analisi della sismicità su base statistica finalizzata alla previsione a medio-lungo termine dei terremoti. Infine, si è occupato dello sviluppo e dell'applicazione di metodi di esplorazione sismica passiva del sottosuolo ed ha curato campagne di prospezione geofisica in ambito archeologico e geotecnico. Come membro di varie commissioni scientifiche e gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, si è occupato dello sviluppo e della applicazione di metodologie innovative per la determinazione delle pericolosità sismica a scala nazionale e locale (microzonazione sismica). In particolare, per conto del Dipartimento della Protezione Civile, ha partecipato al gruppo di lavoro per la formulazione degli Indirizzi e Criteri di Microzonazione Sismica. Dal 2013 al 2015 ha diretto il progetto Nazionale DPC-INGV per la previsione a breve termine dei terremoti. E' consulente dello IAEA presso le Nazioni Unite per la definizione di linee guida per la determinazione della Risposta sismica locale per le Centrali Nucleari e per la validazione delle stime di pericolosità sismica. E' membro del Centro Nazionale di Microzonazione Sismica istituito presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Centro Nazionale per la Pericolosità Sismica istituito presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia. Attualmente è responsabile delle attività di microzonazione sismica di 24 Comuni dell'area interessata dai progetti ricostruzione a seguito della sequenza sismica 2016-2017 in Italia Centrale. E' autore di oltre 230 lavori in forma estesa (SCOPUS H-index=25).

E-Mail: dario.albarelo@unisi.it Tel: +39 0577 233725 Fax: +39 0577 233844 Cell: +39 335 5925949

3. Prof. Mario La Rocca

NOME E COGNOME Mario La Rocca

LUOGO E DATA DI NASCITA San Cipriano Picentino (SA), 13 Aprile 1969;

INDIRIZZO E RECAPITI Università della Calabria, Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra; Cubo 15B, Via Pietro Bucci, 87036, Rende (CS); tel. 0984 493567; 0984 493666; e-mail: mario.larocca@unical.it;

TITOLI ACCADEMICI

□□ Dottorato di Ricerca in Fisica, Università di Salerno, 2000;

□□ Laurea in Fisica con lode, Università di Salerno, 1996;

ESPERIENZE LAVORATIVE *Impiego attuale*

➤ Professore Associato di Geofisica SSD GEO/10, SC 04/A4, presso l'Università della Calabria dal 31/10/2015;

Impieghi precedenti

➤ Ricercatore Geofisico presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Osservatorio Vesuviano, dal 01/08/2003 al 30/10/2015;

➤ Collaboratore Tecnico presso l'Osservatorio Vesuviano, dal 03/2000 al 31/07/2003;

➤ Assistente Tecnico presso l'Osservatorio Vesuviano (Laboratorio di Sismologia) da 11/1999 a 02/2000;

➤ Contratto presso l'Osservatorio Vesuviano nel 1999;



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

- Contratto presso l'Università dell'Aquila nel 1997.

RESPONSABILITÀ ➤ Responsabile scientifico del Laboratorio di Sismologia dell'Università della Calabria da novembre 2016;

- Responsabile della Rete Sismica Mobile dell'Osservatorio Vesuviano dal 21 febbraio 2005 al 30 ottobre 2015.

ATTIVITÀ LAVORATIVE DI CAMPAGNA

- Partecipazione a esperimenti di sismologia realizzati nelle seguenti aree: Vesuvio, Campi Flegrei, Stromboli, Panarea, Etna, Colfiorito, Gran Sasso, Teide (Isole Canarie, Spagna), Monte St. Helens, Monte Rainier e Puget Sound (Washington – USA), Deception (South Shetland, Antartide), Nisyros (Grecia), Isole Azzorre (Portogallo), Colima (Messico), Krafla (Islanda), Wysin (Polonia).

- Raccolta e analisi di dati sismici con tecniche di array nell'ambito di vari progetti di ricerca che hanno coinvolto l'Osservatorio Vesuviano, l'Università di Salerno, l'Università di Granada, l'Università di Washington, l'Osservatorio Vulcanologico di Colima.

- Installazione e manutenzione di stazioni sismiche per attività di ricerca e sorveglianza in aree vulcaniche.

ATTIVITÀ ORDINARIA E INTERESSI SCIENTIFICI

- Analisi di dati sismici per scopi di ricerca e monitoraggio.

- Responsabile scientifico del Laboratorio di Sismologia dell'Università della Calabria e della Rete Sismica Unical (doi:10.7914/SN/IY).

- Installazione e gestione di stazioni sismiche a larga banda e accelerometriche nelle aree vulcaniche del Vesuvio e dei Campi Flegrei.

Partecipazione occasionale ad attività analoghe in altre aree vulcaniche quali Etna e Stromboli.

- Studio di terremoti locali e regionali, terremoti vulcano-tettonici, tremore vulcanico, terremoti vulcanici Low Frequency e Long Period, tremore non vulcanico.

- Analisi di dati sismici con tecniche di array, localizzazione assoluta e relativa della sorgente sismica, analisi spettrale, analisi del meccanismo focale dei terremoti, studio della propagazione, analisi delle onde di coda, polarizzazione delle onde sismiche, coerenza del campo d'onda sismico.

PARTECIPAZIONE A

PROGETTI DI RICERCA

(ULTIMI 10 ANNI)

- MED-SUV, “MEDiterranean Supersite Volcanoes”. 01/06/2013 – 31/05/2016.

- PON a3_00278 Vulcamed, “Potenziamento strutturale...”, 01/01/2012 – 01/01/2015.

- PON 03PE_00155_1 Optofer, – Tecnologie optoelettroniche innovative per il monitoraggio e la diagnostica dell'infrastruttura ferroviaria. 01/01/2014 – 31/12/2015.



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

- PRIN 2008 – Osservazione multidisciplinare e modellazione fisica del processo di degassamento terrestre – prot. 2008S89Y8R_002.
- DPC 2012 – Unrest.
- Responsabile del progetto “*Precise location and study of the source mechanisms of non-volcanic tremor*”, Joint project for the exchange of researchers within the executive programme Italy-United States of America, triennio 2008-2010.

ATTIVITÀ DIDATTICA

PRESSO L'UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

- Corso di “Sismologia” (6 CFU), CdL Magistrale in Scienze Geologiche;
- Corso di “Fisica Terrestre” (12 CFU), CdL Triennale in Scienze Geologiche.

PARAMETRI BIBLIOMETRICI *Citazioni su Scopus* (gennaio 2020)

49 documenti, 966 citazioni, H-index 18.

Alle ore 16.40 escono i Professori Associati, i Ricercatori a tempo determinato e indeterminato, i rappresentanti del personale tecnico-amministrativo, i rappresentanti dei dottorandi, i rappresentanti degli studenti.

Sono presenti:

	Nominativo	Firma entrata	ora	Firma uscita anticipata	ora	Punto O.d.G.
Professori Ordinari						
1	Bindi Luca	G				
2	Bonazzi Paola	P				
3	Carnicelli Stefano	G				
4	Casagli Nicola	P				
5	Conticelli Sandro	G				
6	Francalanci Lorella	P	15:00			
7	Garzonio Carlo Alberto	P				
8	Monechi Simonetta	A				
9	Moretti Sandro	P				
10	Rook Lorenzo	P				



Consiglio di Dipartimento del 17 gennaio 2020

Assume le funzioni di Presidente il Direttore del Dipartimento, prof. Carlo Alberto Garzonio, 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 16.45.

Sul punto 13) Prof.ssa Vannucchi – posticipo presa di servizio (seduta riservata ai professori ordinari) Delibera n. 18/2020

Il Consiglio

nella composizione ristretta riservata ai professori ordinari,

Visto il D.R. n. 1480 del 25 novembre 2019, Prot. n. 217762, con cui sono stati approvati gli atti della procedura selettiva per la copertura di un posto di professore ordinario per il settore concorsuale 04/A2 (Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia), settore scientifico disciplinare GEO/03 (Geologia Strutturale) presso il Dipartimento di Scienze della Terra di questo Ateneo, dai quali è risultata vincitrice la prof.ssa Paola Vannucchi;

Visto il decreto rettorale 495/2018, con il quale la prof.ssa Paola Vannucchi è stata autorizzata a svolgere un incarico di didattica e di ricerca presso la Royal Holloway University of London;

Vista la nota prot. n. 2500 del 9/1/19, di richiesta di differimento del termine della presa di servizio al 1/5/2020,

all'unanimità delibera

di approvare, per la Prof.ssa Paola Vannucchi, la richiesta di differimento del termine della presa di servizio alla data del 1/5/2020

Alle ore 17:00 essendo esaurita la trattazione degli argomenti all'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

Il Presidente/Direttore

prof. Sandro Moretti

prof. Carlo Alberto Garzonio