

Verbale del Consiglio

di Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-alimentari e Ambientali

16 novembre 2023

Il giorno 16 novembre 2023, alle ore 11:00, presso l'aula 4 del Polo "Spaventa", è riunito in presenza, il Consiglio di Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali nella composizione allargata per discutere e deliberare sui seguenti punti all'o.d.g.:

1. *Approvazione verbale sedute precedenti;*
2. *Comunicazioni del Direttore di Dipartimento;*
3. *Comunicazioni del Presidio di qualità;*
4. *Comunicazioni della Commissione AQR;*
5. *Comunicazioni della Commissione Didattica Paritetica Docenti-Studenti;*
6. *Internazionalizzazione;*
7. *Ratifica Decreti;*
8. *Organizzazione della didattica;*
9. *Pratiche studenti;*
10. *Accordi, progetti, convenzioni e contratti;*
11. *Gestione della sicurezza;*
12. *Varie ed eventuali.*

Le presenze, le assenze e le assenze giustificate risultano dallo schema seguente:

PRESENZE CDD

PROFESSORI ORDINARI	PRESENTE/ASSENTE/ASSENTE GIUSTIFICATO
---------------------	---------------------------------------

AMORENA Michele	AG
BARBONI Barbara	AG
BERARDINELLI Paolo	P
COMPAGNONE Dario	P
CORSETTI Aldo	AG
DAINESE Enrico	P
DEL CARLO Michele	AG
MASTROCOLA Dino	AG
PAPARELLA Antonello	AG
PISANTE Michele	P
PITTIA Paola	P Entra ore 11:40
RUSSO Valentina	P
SERAFINI Mauro	AG
PROFESSORI ASSOCIATI	PRESENTE/ASSENTE/ASSENTE GIUSTIFICATO
ANGELINO Donato	AG
ARFELLI Giuseppe	P
BATTISTA Natalia	AG
BERNABO' Nicola	P
CALZARANO Francesco	P
CHAVES LOPEZ Clemencia	AG
CHIARINI Marco	P

CHIODO Emilio	AG
COLOSIMO Alessia	P
D'ADDARIO Claudio	AG
DI MATTIA Carla	P
GIOIA Luisa	P
LUCIDI Pia	AG
MANERA Maurizio	P
MARTINO Giuseppe	AG
MARTUSCELLI Maria	P
MASCINI Marcello	AG
MAURO Annunziata	P
MAZZIOTTI DI CELSO Giuseppe	AG
NERI Lilia	P
PERITO Maria Angela	P
PERPETUINI Giorgia	P
PERUGINI Monia	P Entra ore 11:20
RAPAGNÀ Sergio	AG
SACCHETTI Giampiero	AG
SCHIRONE Maria	AG
SERIO Annalisa	P Entra ore 11:25
STAGNARI Fabio	P
TOFALO Rosanna	AG

VISCIANO Pierina	AG
RICERCATORI	PRESENTE/ASSENTE/ASSENTE GIUSTIFICATO
BENNATO Francesca	P
CANCIELLO Angelo	AG
CODERONI Silvia	P
DELLA PELLE Flavio	AG
DI BARTOLOMEO Martina	P
DUFRUSINE Beatrice	AG
EL KHATIB Mohammad	AG
FAIETA Marco	P
FANTI Federico	P
FRANCIOSO Antonio	P
IANNI Andrea	AG
MARONE Elettra	AG
MARTELLI Alessandra	P
MEROLA Carmine	P
PAGNANI Giancarlo	P
PESERICO Alessia	P
PIVA Andrea	P
PRETE Roberta	P
PUCCI Mariangela	AG

RAMAL SANCHEZ Marina	AG
RAMAZZOTTI Solange	AG
RICCI Antonella	P
RIZZO Valeria	AG
SCROCCARELLO Annalisa	P
VALBONETTI Luca	P
RAPPRESENTANTI STUDENTI	
AROMATARIO Fabio	P
CICCOTOSTO Matteo	AG
DI GIANNANTONIO Anna	AG
DI GIUSEPPE Riccardo	AG
ETTORRE Giovanni	P
FAILLA Irene	AG
MARINI Irene	AG
MONTAGANO Federica	AG
PIRAS Ludovica	AG
SABLONE Anastasia	AG
SCIOLI Francesca	AG
TATONI Alessio Gino	P
RAPPRESENTANTI PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO	PRESENTE/ASSENTE/ASSENTE GIUSTIFICATO
CAPACCHIETTI Giulia	P

DI CARMINE Marcella	P
DI GIACINTO Oriana	AG
SABATUCCI Anna Laura	AG
SEGRETARIO AMMINISTRATIVO	PRESENTE/ASSENTE/ASSENTE GIUSTIFICATO
ZIPPILLI Luca	P

Presiede il Consiglio il Direttore di Dipartimento Prof. Enrico Dainese e svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Prof.ssa Valentina Russo.

Il Direttore di Dipartimento, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta alle ore **11:05**.

Vengono esaminati i diversi punti all'ordine del giorno.

1. Approvazione verbale sedute precedenti;

Si approva il verbale della seduta del 21 settembre 2023;

Si approva il verbale della seduta del 26 ottobre 2023.

2. Comunicazioni del Direttore di Dipartimento;

- Il Direttore comunica che il Prof. Corsetti non può presenziare al Consiglio odierno per la concomitante riunione del PQA per la revisione delle relazioni annuali delle CPDS. Lo stesso ha comunque trasmesso l'informazione relativa alle strutture selezionate per la visita CEV (vedi testo e tabella seguenti), alla quale va data ufficialità in relazione al nostro CdS magistrale LM-70 Food Science and Technology. "Il Consiglio Direttivo dell'ANVUR, con la Delibera n. 253 del 30/10/2023, ha selezionato i Corsi di Studio, i Dottorati di Ricerca e le Facoltà/Dipartimenti che, come da Linee Guida, verranno valutati nell'ambito della procedura di accreditamento e sono elencati di seguito.

CDS	Sede
- Tutela e Benessere Animale L-38	Teramo
- Scienze della Comunicazione L-20	Teramo
- Food Science and Technology LM-70	Teramo

- Politiche Internazionali e della Sostenibilità LM-62 Teramo

Dottorati di Ricerca

- Scienze Mediche Veterinarie, Sanità Pubblica e Benessere Animale
- Studi Storici dal Medioevo all'età Contemporanea

Dipartimenti

- Medicina Veterinaria
- Scienze della Comunicazione

Il Direttore invita ognuno a sentirsi parte integrante di questa valutazione che ci aspetta da parte dell'ANVUR. Si pregano tutti i membri del Consiglio di Dipartimento di avere contezza della procedura al fine di poter al meglio rispondere a quanto ci verrà richiesto cercando di evidenziare gli aspetti positivi del nostro Dipartimento e far sì che si possano superare eventuali punti di debolezza.

In particolare, il CdS in Food Science and Technology, in quanto selezionato per la visita CEV, deve avere il supporto di noi tutti ed inoltre il Direttore auspica che tutto il Dipartimento contribuisca alla buona riuscita della visita CEV.

- Gli estratti dei verbali dei CDD verranno pubblicati sul sito di Ateneo - Pagina di Dipartimento.
- Piano straordinario associati:

La figura del RU a tempo indeterminato è una figura ad esaurimento. Il Piano straordinario associati erogato dal nostro Ministero serve proprio ad esaurire questa figura peraltro senza intaccare il bilancio di Ateneo. Altresì, la struttura che non utilizza tali fondi viene penalizzata. Pertanto, il nostro Ateneo farà un monitoraggio tra gli interessati al fine di identificare chi è abilitato ed avere quindi riconosciuto l'avanzamento con l'ausilio di questi fondi.

- Manutenzione Cappe Chimiche/Cappe microbiologiche/Armadi di Sicurezza. Il censimento è stato aggiornato a novembre 2023 al fine di richiedere un preventivo e poter procedere alle successive incombenze amm.ve per la manutenzione delle stesse, comprensive degli armadi di sicurezza. Il Direttore ha deciso di anticipare i fondi di Ateneo previsti per mettere in sicurezza Cappe Chimiche/Cappe microbiologiche/Armadi di Sicurezza. Per le cappe della didattica (Barone-Motti) si valuterà l'utilizzo dei fondi dei CdS, il tutto a seguito dell'acquisizione dei preventivi.

- Il Career Day si terrà in data 28/11/2023. Si ricorda che la presenza degli studenti al Career day viene considerata come CFU.
- Il Direttore comunica che, su richiesta della Delegata di Ateneo all'orientamento Prof.ssa Battista, è stata avviata una ricognizione formale tra il personale docente finalizzata al conferimento degli incarichi per le attività di docenza nell'ambito del progetto "Orientamento Attivo nella Transizione Scuola-Università". Sulla base delle indicazioni ricevute dal Ministero, i docenti interni all'Ateneo potranno ricevere risorse nell'ambito dell'iniziativa, sulla base delle ore di didattica effettivamente erogate, se svolgono attività aggiuntive al monte ore previsto dall'art. 6 della l. 240/2010 o attraverso il Fondo per la Premialità. I docenti sono caldamente invitati a partecipare manifestando la propria disponibilità secondo le modalità stabilite dall'avviso. Il Direttore esorta alla partecipazione a queste attività che peraltro vengono riconosciute come ore di didattica frontale.
- Attribuzione FFO per gestione ordinaria e straordinaria del nostro Dipartimento che viene costantemente monitorata e che permette di avere agio nel suddividere questi fondi ai diversi CdS, così come discusso oggi in giunta con i rispettivi Presidenti.

3. Comunicazioni del Presidio di qualità;

Non ci sono comunicazioni.

4. Comunicazioni della Commissione AQR;

Non ci sono comunicazioni.

5. Comunicazioni della Commissione Didattica Paritetica Docenti-Studenti;

La Prof.ssa Schirone, con nota elettronica, ha comunicato che la CPDS ha inviato al PQA le relazioni annuali 2023 degli 8 CdS del Dipartimento rispettando la scadenza prefissata. Siamo in attesa di ricevere le osservazioni del PQA.

Inoltre, stiamo programmando per gli studenti dei differenti CdS e anni di corso le attività di sensibilizzazione per la corretta e consapevole compilazione dei questionari OPIS utilizzando il consueto PowerPoint.

6. Internazionalizzazione;

Il Direttore riporta che la Prof.ssa Pittia, con nota elettronica, ha comunicato, in riferimento al nuovo percorso a Doppio Titolo "Scienze e Tecnologie alimentari " L-26 che, dando seguito all'interesse dell'Università di Granada, Facoltà di Farmacia, l'Università di Teramo

sta sviluppando un nuovo percorso a Doppio titolo con il Corso di Laurea Triennale "Scienze e Tecnologie Alimentari" (L-26) e il pari Corso di Laurea presso la Facoltà di Farmacia.

In relazione alla differenza di durata il percorso a Doppio titolo (4 anni in ES, 3 anni in IT) presso il nostro Ateneo sarà necessario coinvolgere anche il 1° anno del CdS magistrale in Food Science and Technology (approccio già sperimentato da Università di Granada con UNIPD nell'ambito di un Doppio titolo in discipline umanistiche).

L'obiettivo è quello di poter rendere attivo il percorso a partire dall'AA 2024-25.

Dalla primavera del 2022 i corsi di laurea interessati hanno iniziato a collaborare attraverso incontri online ed in presenza (la sottoscritta e la prof. Di Mattia siamo stati in visita presso l'Università di Granada, vari incontri online) che hanno portato anche a sottoscrivere una lettera di interesse siglata dal Rettore nel luglio 2023.

Ora, il 14 e 15 novembre p.v. avremo in visita la prof. Maria José Ruedas-Rama, Vice-dean of Research, Mobility and International Relations accompagnata dalla prof. María del Pilar Requena Méndez per conoscere in presenza il nostro ateneo (strutture, servizi etc.) discutere degli aspetti correlati allo sviluppo del percorso a doppio titolo e finalizzare gli accordi. Il Preside della Facoltà di Farmacia, cui il corso di interesse è affiliato, e che abbiamo incontrato a Granada lo scorso ottobre 2022, non potrà venire per altri importanti impegni in sede.

Sono stati previsti una serie di incontri nelle due giornate con una tempistica in via di definizione ma fino ad ora avremo il piacere di invitare il Rettore, prof. Mastrocola, i delegati di ateneo e il Direttore del Dipartimento BIOS al primo incontro della mattina del 14 novembre, ore 9:30 per il primo incontro e saluto di benvenuto (sede in definizione).

Siamo stati invitati a far parte di Consorzio di alleanze Europee.

Progetti partenariati estesi Parternariati Estesi PNRR-TNE DD 167 di cui è stata data nota via mail a tutti i componenti del Consiglio di Dipartimento il 9 novembre scorso.

Sottolinea la sinergia dei 4 Atenei abruzzesi all'interno di questa progettualità.

Si confida in un altro risultato importante per l'internazionalizzazione dell'Ateneo.

Il Direttore ringrazia la Prof.ssa Pittia.

7. Ratifica decreti;

Si ratifica il **D. D. D. n. 415 del 06/11/2023** con il quale è stata disposta l'integrazione dell'elenco degli Operatori Economici del Dipartimento (**All.7_1**).

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

8. Organizzazione della didattica;

Il Direttore comunica che in data 29/10/2023 la Prof.ssa Tofalo ha proposto come cultore della materia "Microbiologia enologica" il Dott. Alessio Pio Rossetti, Dottorando di Scienze degli Alimenti (XXVII ciclo) **(All.8.1 Curriculum Vitae)**.

Il Consiglio approva seduta stante

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

9. Pratiche studenti;

Il Consiglio di Dipartimento prende atto del verbale della Commissione Pratiche Studenti del Dipartimento di BioScienze, che ha preso in esame le pratiche di seguito riportate:

CdS in Biotecnologie Avanzate

D'ALTILIA VANESSA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante.

DE CESARIS ERIKA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante.

D'ALONZO TOMMASO

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante.

TOLLOSO MATTIA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante.

CdS in Biotecnologie

CAPACCHIONE LAURA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante.

DA FIUME ILARIA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante.

LIZZUL FRANCESCO

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante.

CdS in Viticoltura ed Enologia

MATONE CHIARA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante

FORLI BRENDA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante

DI PAOLO NICOLA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante

BRANDI MARCO

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante

CdS in Scienze e culture gastronomiche per la sostenibilità

POLIDORI CRISTINA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante

LUPINETTI CATIUSCHA

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante

CdS in Scienze e Tecnologie Alimentari

VALERIO DE MATTEIS

Il Consiglio unanime delibera in merito a quanto richiesto dallo studente come riportato nei documenti che si allegano al presente verbale e che ne costituiscono parte integrante

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

11. Accordi, progetti, convenzioni e contratti, adesione sostegno progetti, bando assegno ricerca;

11_1)BORSE RICERCA

11_1.1) Attivazione borsa di ricerca Convenzione IBF (Dott. Pagnani)

Il Direttore riferisce che in data 15/11/2023 è giunta la richiesta da parte del Dott. Giancarlo Pagnani per l'attivazione di una borsa di ricerca, a gravare sul progetto BICO00085 "Convenzione IBF", con le seguenti caratteristiche:

- Richiedente e Resp. Scientifico/Tutor: Dott. Giancarlo Pagnani
- Tema di ricerca: Valutazione di nuovi metodi di misura e di elaborazione della riflettanza del suolo in diverse condizioni agronomiche ed ambientali.
- Area CUN 07 - AGR/02
- Importo corrispettivo: 5.000,00 (cinquemila/00)
- Durata: 4 mesi dalla data di sottoscrizione
- Progetto contabile: BICO00085 Progetto "Convenzione IBF".

Il richiedente ha allegato la scheda con il dettaglio delle informazioni utili all'emanazione del bando (**All. 11_1.1**)

I presenti all'unanimità deliberano l'approvazione della proposta, dando mandato alla Segreteria Amministrativa di curarne la procedura amministrativa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

11_2) ASSEGNI DI RICERCA

11_2.1) Attivazione assegno di ricerca progetto PRIN 2022 PNRR SMART (Dott.ssa Coderoni - SSD AGR/01) **TRASMESSO**

In data 09/11/2023 la Dott.ssa Coderoni ha trasmesso la scheda progetto da portare in approvazione al presente Consiglio (**All.11_2.1**).

Responsabile scientifico e Tutor: Dott.ssa Silvia Coderoni

Titolo dell'assegno: Progetto SMART agricultural policy for sustainable transformation.

Descrizione dell'attività (Programma di ricerca, attività connesse, obiettivi):

L'obiettivo generale del progetto è quello di co-costruire con stakeholder nazionali e internazionali strumenti di politica agricola "intelligenti" basati su analisi empiriche. Il progetto intende contribuire a comprendere meglio la coerenza delle politiche e l'evoluzione delle preferenze della società (WP1 - coerenza delle politiche); adottare indicatori e modelli innovativi per migliorare la capacità di comprendere l'impatto attuale e futuro delle politiche agricole sulla fornitura di beni pubblici e privati da parte dell'agricoltura (WP2 - toolkit di modellazione innovativa); fornire una valutazione partecipata attraverso un policy lab che consenta di definire una

roadmap delle politiche (WP3 - roadmap delle politiche); instaurare un dialogo continuo con una rete di stakeholder nazionali e internazionali (WP4 - comunicazione e condivisione delle conoscenze).

Le metodologie di analisi che saranno impiegate includono la rilevazione di dati tramite interviste semi- strutturate e focus group; la predisposizione e l'analisi dei risultati di questionari con opportune tecniche econometriche; l'analisi tramite modelli di simulazione degli impatti delle politiche sul settore agricolo.

Area CUN: 07 (Scienze agrarie e veterinarie)

S.S.D. di riferimento: AGR/01 (Economia ed estimo rurale)

Durata: 12 mesi rinnovabile per un pari periodo

I presenti all'unanimità deliberano l'approvazione della proposta, dando mandato alla Segreteria Amministrativa di curarne la procedura amministrativa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

11_2.2) Attivazione assegno di ricerca progetto PRIN 2022 PNRR (Prof. Pisante - SSD AGR/02) **TRASMESSO**

In data 15/11/2023 il Prof. Pisante, tramite Dott. Pagnani, ha trasmesso la scheda progetto da portare in approvazione al presente Consiglio (**All.11_2.2**).

Responsabile scientifico e Tutor: Prof. Michele Pisante

Titolo dell'assegno: Strumenti digitali integrati per la diagnosi precoce di stress abiotici in grano duro e valutazione di biostimolanti in epoche e dosi differenziate.

Descrizione dell'attività (Programma di ricerca, attività connesse, obiettivi):

L'attività di ricerca dovrà essere indirizzata all'applicazione di metodi e strumenti avanzati per la diagnosi ed il monitoraggio idonei per il grano duro coltivato in aziende agricole in Italia. Sviluppo di metodologie sperimentali da adottare ai principi e metodi dell'Agricoltura di Precisione in combinazione con programmi differenziati di biostimolanti per via radicale e fogliare per il miglioramento dell'efficienza d'uso degli elementi della nutrizione, incremento della produttività, riduzione dei costi e dell'impatto ambientale.

Scrittura di relazioni per il sistema di supporto alle decisioni sugli effetti della climate-smart agriculture sui servizi ecosistemici. Scrittura di relazioni sui database open-access disponibili per l'elaborazione di variabili ambientali.

Area CUN: 07 (Scienze agrarie e veterinarie)

S.S.D. di riferimento: AGR/02 (Agronomia e coltivazioni erbacee)

Durata: 12 mesi rinnovabile per un pari periodo

I presenti all'unanimità deliberano l'approvazione della proposta, dando mandato alla Segreteria Amministrativa di curarne la procedura amministrativa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

11_2.3) Rinnovo annuale assegno di ricerca Dott. Nicola CASOLANI - progetto PRIN 2020 "DATABUS" (Dott.ssa Coderoni - SSD AGR/01) **TRASMESSO**

In data 09/11/2023 la Dott.ssa Coderoni ha trasmesso la richiesta di rinnovo annuale dell'assegno di ricerca a valere sul Progetto PRIN 2020 "DATABUS" attualmente affidato al Dott. Nicola Casolani all'esito della procedura selettiva bandita con DR 680/2022. Il contratto (prot. 745 del 12/01/2023) ha scadenza 29/12/2023, ma - considerata la necessità di proseguimento della ricerca con garanzia di continuità metodologica - viene richiesta la proroga per un ulteriore anno. A tal proposito si allega la relazione dell'attività scientifica condotta finora dall'assegnista (**All.11_2.3**).

I presenti all'unanimità deliberano l'approvazione della proposta, dando mandato alla Segreteria Amministrativa di curarne la procedura amministrativa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

11_2.4) Attivazione assegno di ricerca progetto INTEGRi (Prof. SACCHETTI- SSD AGR/15) **TRASMESSO 23/11/2023**

In data odierna il Prof. Sacchetti, ha trasmesso la scheda progetto da portare in approvazione al presente Consiglio (**All.11_2.4**), precisando che non è stato possibile presentare la richiesta finora, in quanto la documentazione del progetto INTEGRi - PON 2014/2020 è stata trasmessa al Dipartimento solamente in data 15/11/2023 (prot. 39050).

Responsabile scientifico e Tutor: Prof. Giampiero Sacchetti

Titolo dell'assegno: Caratterizzazione di farri abruzzesi e molisani vetrosi e non vetrosi e grano duro di riferimento.

Area CUN: 07 (Scienze agrarie e veterinarie)

S.S.D. di riferimento: AGR/15 (SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI)

Durata: 12 mesi rinnovabile per un pari periodo

I presenti all'unanimità deliberano l'approvazione della proposta, dando mandato alla Segreteria Amministrativa di curarne la procedura amministrativa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

11_3) CONTRATTI C/TERZI

11_3.1) INALCA spa (Ref. Prof. Antonello Paparella)

Il Direttore riferisce che in data 03/11/2023 è giunta la richiesta da parte del Prof. Antonello PAPARELLA per l'attivazione di un contratto di ricerca e consulenza in c/terzi, con le seguenti caratteristiche:

- Committente: INALCA spa - Castelvetro di Modena (CF: 01825020363)
- Resp. Scientifico UniTE: prof. Antonello Paparella
- Tema di ricerca: svolgimento di attività sperimentali di sviluppo di una tartare di carne bovina refrigerata sottovuoto, da svolgersi presso i laboratori del Dipartimento
- Importo corrispettivo: 13.700,00 (tredicimilasettecento/00)
- Durata: 18 mesi dalla data di sottoscrizione

Il richiedente ha trasmesso la bozza di contratto che si chiede di approvare, unitamente al piano finanziario e all'elenco del personale coinvolto nelle attività, come previsto dal vigente Regolamento di Ateneo (**All. 11_3.1**)

I presenti all'unanimità deliberano l'approvazione della proposta, dando mandato alla Segreteria Amministrativa di curarne la procedura amministrativa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

11_3.2) CENTRO CARNE srl (Ref. Prof. Antonello Paparella)

Il Direttore riferisce che in data 10/11/2023 è giunta la richiesta da parte del Prof. Antonello PAPARELLA per l'attivazione di un contratto di ricerca e consulenza in c/terzi, con le seguenti caratteristiche:

- Committente: CENTRO CARNE srl - Sant'Omero (TE) (CF: 00586280679)
- Resp. Scientifico UniTE: prof. Antonello Paparella

- Tema di ricerca: svolgimento di attività sperimentali di sviluppo di un prodotto a base di carne bovina refrigerata sottovuoto senza utilizzo di conservanti tradizionali, da svolgersi presso i laboratori del Dipartimento
- Importo corrispettivo: 13.700,00 (tredicimilasettecento/00)
- Durata: 18 mesi dalla data di sottoscrizione

Il richiedente ha trasmesso la bozza di contratto che si chiede di approvare, unitamente al piano finanziario e all'elenco del personale coinvolto nelle attività, come previsto dal vigente Regolamento di Ateneo (**All. 11_3.2**)

I presenti all'unanimità deliberano l'approvazione della proposta, dando mandato alla Segreteria Amministrativa di curarne la procedura amministrativa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

11_3.3) Dr. ATTILIO CAVEZZI - Studio medico professionale (Ref. Prof. Nicola Bernabò)

Il Direttore riferisce che in data 08/11/2023 è giunta la richiesta da parte del Prof. Nicola BERNABO' per l'attivazione di un contratto di ricerca e consulenza in c/terzi, con le seguenti caratteristiche:

- Committente: Dr. ATTILIO CAVEZZI Medico Chirurgo - San Benedetto d/T (AP) (CF: CVZTTL61E07H769E - P.IVA: 01285040448)
- Resp. Scientifico UniTE: prof. Nicola Bernabò
- Tema di ricerca: svolgimento di attività di ricerca avente ad oggetto la verifica del potenziale effetto di molecole a funzione antiossidante (fornite direttamente dal Contraente) sull'attività mitocondriale di modelli di colture primarie di mammifero.
- Importo corrispettivo: 5.000,00 (cinquemila/00)
- Durata: 6 mesi dalla data di sottoscrizione

Il richiedente ha trasmesso la bozza di contratto che si chiede di approvare, unitamente al piano finanziario e all'elenco del personale coinvolto nelle attività, come previsto dal vigente Regolamento di Ateneo (**All. 11_3.3**)

I presenti all'unanimità deliberano l'approvazione della proposta, dando mandato alla Segreteria Amministrativa di curarne la procedura amministrativa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

12. Gestione della sicurezza;

Il prof. Chiarini prende la parola per informare il Consiglio che non ci sono argomenti rilevanti da portare alla loro attenzione, ma di voler comunque raccomandare di mantenere sempre alta l'attenzione sulla sicurezza all'interno dei propri laboratori di

ricerca e nei laboratori didattici durante tutte le attività di cui si è responsabili. Inoltre, ricorda che l'ammissione nei laboratori didattici e di ricerca è consentito solo agli studenti che hanno frequentato, con esito positivo, i Corsi di formazione in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro organizzati dall'ateneo e che solo in casi eccezionali, e in attesa che lo studente possa frequentare il suddetto corso, lo studente può essere ammesso a frequentare il laboratorio previa formazione in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro sui rischi generali e specifici con la verifica dell'apprendimento a cura del docente responsabile del laboratorio in cui lo studente viene ammesso.

I presenti all'unanimità deliberano l'approvazione della proposta, dando mandato alla Segreteria Amministrativa di curarne la procedura amministrativa. su cosa si delibera?

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

13. Varie ed eventuali;

In data 01/11/2023 il Prof. Francesco **Calzarano** ha trasmesso la relazione triennale delle attività svolte dalla stessa nel triennio 2020 - 2022 per la relativa presentazione e valutazione da parte del Consiglio.

Il Consiglio esprime giudizio molto positivo.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

Il Prof. Pisante comunica che il 21/12/2023 si svolgerà in aula tesi l'esame finale del master di precisione che il prossimo anno sarà coordinato dall'Università di Firenze.

Non essendoci altri argomenti all'o.d.g., la seduta è tolta alle ore 12:00.

Del quale si è redatto il presente verbale letto, confermato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO

Prof.ssa Valentina Russo

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Prof. Enrico Dainese