DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N.15	1

Verbale del Consiglio di Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali Seduta del 18-09-2020

Il giorno 18 settembre 2020 alle ore 15,00 si è riunito, in modalità telematica sulla piattaforma Teams di Microsoft, il Consiglio di Dipartimento per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno Prot. n. 1044/II-9 del 10/9/2020;

Comunicazioni

Didattica

- 1) Programmazione Offerta formativa a.a. 2021/2022: determinazioni del Dipartimento
- 2) Modalità di svolgimento delle lezioni primo semestre a.a. 2020/2021
- 3) Ratifica D. D. n. 129 del 22/07/2020

Amministrazione

- **4**) Avviso pubblico per la selezione di un addetto all'amministrazione del GAL Sud Est Barese. Individuazione terna nominativi per un componente della Commissione di valutazione
- 5) Regione Puglia: nomina esperti in materia di risorse genetiche vegetali, animali e biodiversità della Commissione Tecnico-scientifica L. R 11/12/2013 n. 39

Personale

- 6) Richiesta di collocamento fuori ruolo Prof. A. Pantaleo
- 7) Nomina Commissioni Progetti REFIN AGR/18, AGR/19

Ricerca

- 8) Approvazione e ratifica presentazione progetti di ricerca
- 9) VQR: simulazione

Accordi di Collaborazione, Contratti e Convenzioni di Ricerca

10) Approvazione e ratifica

Sono presenti **i Professori Ordinari:** Giovanni Sanesi (Presidente), A.G. D'Alessandro, B. De Gennaro, G. De Mastro, F. Gentile, A. Leone, G. Scarascia Mugnozza.

Per i Proff. ri **Associati**: B. Bianchi, A. Casieri, B. De Lucia, G. Giannoccaro, R. Lafortezza, A. Pantaleo, S. Pascuzzi, R. Roma, P. Santamaria, E. Schettini, P. Tartarino, G. Vox.

Per i **Ricercatori**: C. Acciani, R. Bianchi, F. Bozzo, A. Caputi Jambrenghi, D. Carlucci, E. Cazzato, A. De Boni, M. Elia, V. Fucilli, M.L. Gargano, P. Mairota, I. Marcotuli, R. Morea, M. Ragni, G. Russo, L. Roselli, F. Santoro, M. Selvaggi, A. Signore, A. Tamborrino, A. Vivaldi, F. Vizzarri.

Sono presenti i rappresentanti del Personale tecnico Amm.vo: V. Donghia, M. Lattanzio.

Il Coordinatore Il Presidente

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N. 15	2

È presente il rappresentante dei **Dottorand**i: M. D'Este Sono presenti i rappresentanti degli studenti: nessuno Sono assenti giustificati: S. Camposeo, M.A. Colonna

Sono assenti senza giustifica: G. Cucci, P. Damiani, E. De Meo, A. Gadaleta, P. Cagnetta, F. Milillo, G.

Ruggiero.

È presente la Dott.ssa Maria Cortese in qualità di Coordinatore del DiSAAT. Constatata la sussistenza del numero legale, il Presidente apre la seduta.

Comunicazioni

Il Presidente comunica al Consiglio i documenti agli atti del Consiglio. Il Consiglio prende atto.

Didattica

1) Programmazione Offerta formativa a.a. 2021/2022: determinazioni del Dipartimento

Il **Presidente** comunica che la l'offerta formativa in oggetto riguarda i corsi di studio professionalizzanti, infatti è RIVOLTA ai periti agrari, agrotecnici e ai geometri che sino al 2021 potranno svolgere la loro attività come diplomati, dopo questa data sarà necessaria la laurea triennale. Quindi la necessità di istituire nuovi corsi per i nuovi diplomati, ma anche per coloro che esercitano le suddette professioni da tanto tempo e vogliono acquisire il titolo di laureato.

Si tratta di un Corso come già detto professionalizzante di 180 CFU di cui 48 di Tirocinio e di attività di laboratorio che fa riferimento al DM 446 del 12/08/2020.

Il progetto è condiviso con il Politecnico di Bari e appoggiato dagli Ordini dei periti agrari e dei Geometri. Parteciperanno al progetto anche gli Istituti di scuola superiore di Geometri e Periti agrari. È certamente una grossa opportunità per l'università di Bari perché riempie così una esigenza formativa richiesta dal mercato e allo stesso tempo più studenti vuol dire più fondi e più personale e quindi occasioni di crescita per il dipartimento. Se ci sfugge questa occasione sicuramente ci saranno altre Istituzioni in Puglia che ci penseranno in particolare le Università telematiche.

Il Presidente apre quindi la discussione.

Interviene il **Prof. Roma** dichiarando, a parte l'opportunità per il DiSAAT, di non essere convinto della proposta avendo dei dubbi circa l'erogazione della didattica che deve essere innovativa e collegata al territorio.

Il **Prof. Santamari**a ritiene che sia un'occasione per ampliare l'offerta formativa.

Il Prof. **De Gennaro** chiede se c'è già un percorso in mente da seguire.

Il Presidente risponde che quest'oggi dobbiamo solo manifestare la volontà di istituire i Corsi e specificatamente nelle nuove classi di laurea LP-01 e LP-02; seguiranno incontri per definire l'Offerta formativa.

La **Prof.ssa Tartarino** auspica che tutti siano parte attiva nella definizione della proposta, i geometri sono anche topografi e cartografi.

Il Coordinatore Il Presidente

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N.15	3

Il **Prof. Gentile** risponde che per ora il Dipartimento deve manifestare la volontà di proseguire su questa strada, poi si verificherà le opportunità previste dal decreto e con i collegi professionali e gli Istituti di scuola media superiore si costruirà l'Offerta formativa.

La **Prof.ssa D'Alessandro** ritiene sia utile formare una Commissione che rappresenti il Dipartimento per incontrarsi con gli Ordini professionali.

Il Prof. **Scarascia** sostiene che adesso è prematuro formare una Commissione, si è ancora nella fase preliminare e bisogna solo manifestare la volontà di istituire i 2 Corsi professionalizzanti. Le lauree professionalizzanti sono molto attenzionate dal Ministero, se il progetto dovesse fallire, i Corsi si chiuderebbero.

Il Presidente invita quindi il Consiglio a manifestare la volontà di istituire i 2 Corsi LP- 01 e LP-02. Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità esprime parer favorevole.

2) Modalità di svolgimento delle lezioni primo semestre a.a. 2020/2021

Il Presidente comunica che è previsto che le lezioni per il I semestre si svolgano in modalità mista; questo vuol dire che il DiSAAT deve essere in grado di fare didattica sia in presenza che in remoto. Per questa modalità mista, le Aule del Dipartimento non sono ancora attrezzate e pertanto il Presidente propone di iniziare per ora con la modalità in remoto. Quando tutte le aule di Agraria saranno attrezzate si inizierà con la modalità mista.

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità approva.

3) Ratifica D. D. n. 129 del 22/07/2020

Il Presidente, su richiesta del Dr. Ragni passato dal SSD AG/19 AL SSD AGR/20, comunica di aver autorizzato la sostituzione dell'esame di Gestione e allevamento degli animali di interesse faunisticovenatorio ed ittico AGR/19, con l'esame di Allevamento e gestione dei lagomorfi, dell'avifauna selvatica e delle popolazioni ittiche" AGR/20 per adeguare il corso al nuovo SSD di appartenenza del Dr. Ragni. Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità ratifica.

Amministrazione

4) Avviso pubblico per la selezione di un addetto all'amministrazione del GAL Sud Est Barese. Individuazione terna nominativi per un componente della Commissione di valutazione

Il Presidente comunica che il Gal sud este Barese ha chiesto a questo Consiglio di nominare una terna di nominativi per un componente della Commissione valutatrice e invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità nomina la seguente terna:

Prof.ssa P. Tartarino AGR/05 Assestamento Forestale e Selvicoltura

Prof.ssa A. Tamburrino AGR/09 Meccanica Agraria

Prof. G. Giannoccaro AGR/01 Economia ed Estimo Rurale

5) Regione Puglia: nomina esperti in materia di risorse genetiche vegetali, animali e biodiversità

Il Coordinatore Il Presidente

"ALDO MORO"

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N. 15	4

della Commissione Tecnico-scientifica - L. R 11/12/2013 n. 39

Il Presidente con riferimento all'oggetto invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità nomina i seguenti esperti per ambito di competenza:

- competenze di agro biodiversità Prof. Santamaria
- competenze forestali Prof.ssa Patrizia Tartarino
- competenze biodiversità zootecnica Prof.ssa Angela Gabriella D'Alessandro.

Personale

6) Richiesta di collocamento fuori ruolo Prof. A. Pantaleo

Il Presidente comunica che il Prof. A. Pantaleo ha chiesto il nulla osta al collocamento fuori ruolo ai sensi della Legge del 27 luglio 1962 n. 1114 per il periodo 1 ottobre 2020 – 30 settembre 2021 per ricoprire l'incarico temporaneo di Programma Manager presso lo Europea Innovation Council, Direzione Generale Ricerca della Commissione Europea, nel settore 'Clean energy and environment' del programma Horizon Europe, e con riferimento in particolare al supporto nella individuazione dei settori strategici oggetto di finanziamenti nell'ambito del Green Dea. L'attività didattica del Prof. Pantaleo sarà svolta dal Dr. Santoro. Il Presidente sottolinea la rilevanza e la potenziale utilità del tipo di incarico per il Dipartimento e per l'Università di Bari e invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità delibera che nulla osta al collocamento fuori ruolo del Prof. Pantaleo per le ragioni sopra esposte.

7) Nomina Commissioni Progetti REFIN AGR/18, AGR/19

Il Presidente comunica che quest'oggi il Consiglio deve nominare le commissioni per i 2 Progetti REFIN approvati, secondo quanto previsto dall'art.7 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, D.R. 506 del 18-02-2020.

Nomina Commissione progetto REFIN AGR/18

Il Presidente apre la discussione al termine della quale il consiglio di dipartimento all'unanimità dei professori e ricercatori designa:

Componente designato dal Dipartimento, Prof. Vito Laudadio, P.A., AGR/18, UNIBA
Supplente
Dott. Vincenzo Tufarelli, Ricercatore tipo B, AGR/18, Uniba

Quindi Il Presidente invita il Consiglio ad approvare la seguente rosa di nominativi Commissari:

Commissario, Prof.ssa Giuliana Parisi, P.O., AGR/20, settore concorsuale 07/G1, Università degli Studi di Firenze.

Commissario, Prof.ssa Federica Cheli, P.O., AGR/18, commissario sorteggiabile del settore 07/G1, Università degli Studi di Milano.

Commissario, Prof. Edi Piasentier, P.O., AGR/19, settore concorsuale 07/G1, Università degli Studi di Udine.

Commissario, Prof. Baldassare Portolano, AGR/17, settore concorsuale 07/G1, Università degli Studi di Palermo.

Il Coordinatore Il Presidente

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N.15	5

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità dei professori e ricercatori approva.

Di seguito si procede al sorteggio.

Il Coordinatore, in qualità di segretario verbalizzante, predispone le urne e i bigliettini riportanti i nominativi dei candidati che vengono inseriti nella relativa urna. Il Coordinatore procede all'estrazione dei biglietti.

Si procede al sorteggio e vengono estratti i seguenti nominativi:

Prof.ssa Federica Cheli, P.O., AGR/18, commissario sorteggiabile del settore 07/G1, Università degli Studi di Milano. Membro effettivo

Prof. Baldassare Portolano, AGR/17, settore concorsuale 07/G1, Università degli Studi dI Palermo supplente

Prof. Edi Piasentier, P.O., AGR/19, settore concorsuale 07/G1, Università degli Studi di Udine. Membro effettivo

Prof.ssa Giuliana Parisi, P.O., AGR/20, settore concorsuale 07/G1, Università degli Studi di Firenze. Supplente

Pertanto, la commissione effettiva risulta essere composta come segue:

Prof. Vito Laudadio, P.A., AGR/18, UNIBA

Prof.ssa Federica Cheli, P.O., AGR/18, commissario sorteggiabile del settore 07/G1, Università degli Studi di Milano

Prof. Edi Piasentier, P.O., AGR/19, settore concorsuale 07/G1, Università degli Studi di Udine.

Il Consiglio approva all'unanimità la già menzionata Commissione estratta e dà mandato al Presidente di trasmettere l'estratto del verbale, allegando le dichiarazioni dei docenti nominati al fine della nomina da parte del Rettore con proprio Decreto.

Nomina Commissione progetto REFIN AGR/19

Il Presidente apre la discussione al termine della quale il consiglio di dipartimento all'unanimità dei professori e ricercatori designa:

Membro interno effettivo prof.ssa Angela Gabriella D'Alessandro – AGR/19

Membro interno supplente Prof. Leonardo Nanni Costa Università di Bologna AGR/19

Quindi Il Presidente invita il Consiglio ad approvare la seguente rosa di nominativi Commissari:

prof. Giuseppe Campanile Università di Napoli Federico II

Prof.ssa Biagina Chiofalo Università di Messina

Prof. Carlo Corino Università di Milano

Prof.ssa Rossella Di Palo Università di Napoli Federico II

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità dei professori e ricercatori approva.

Di seguito si procede al sorteggio.

Il Coordinatore, in qualità di segretario verbalizzante, predispone le urne e i bigliettini riportanti i nominativi dei candidati che vengono inseriti nella relativa urna. Il Coordinatore procede all'estrazione dei biglietti.

Il Coordinatore Il Presidente

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N. 15	6

Si procede al sorteggio e vengono estratti i seguenti nominativi:

prof. Giuseppe Campanile Università di Napoli Federico II Agr/19 membro effettivo

Prof. Carlo Corino Università di Milano Agr/18 membro effettivo

Prof.ssa Biagina Chiofalo Università di Messina Agr/18 supplente

Prof.ssa Rossella Di Palo Università di Napoli Federico II- Agr /19 supplente

Pertanto, la commissione effettiva risulta essere composta come segue:

Prof.ssa Angela Gabriella D'Alessandro – AGR/19

Prof. Giuseppe Campanile AGR/19 Università di Napoli Federico II

Prof. Carlo Corino AGR/18 Università di Milano

Il Consiglio approva all'unanimità la già menzionata Commissione estratta e dà mandato al Presidente di trasmettere l'estratto del verbale, allegando le dichiarazioni dei docenti nominati al fine della nomina da parte del Rettore con proprio Decreto.

Ricerca

8) Approvazione e ratifica presentazione progetti di ricerca

La **dr.ssa llaria Marcotuli** chiede l'autorizzazione alla partecipazione al bando PSR misura 10.2 - Progetti per la conservazione e valorizzazione delle risorse genetiche in agricoltura Titolo della ricerca: 'REGEFRUP 2.2. in qualità di partner. La Quota di UNIBA-DISAAT: 20.000 euro; l'Importo totale del progetto: 1.200.000,00 euro; Durata del progetto: 2 anni

Breve descrizione delle attività Il progetto prevede il recupero del germoplasma frutticolo pugliese, in particolare delle sezioni di drupacee e pomacee, inclusi frutti minori e grumi. Le attività previste sono:

- 1. Caratterizzazione agronomico-produttiva di varietà suscettibili di valorizzazione
- 2. Caratterizzazione qualitativa di base e tecnologica di varietà a rischio di erosione
- 3. Caratterizzazione qualitativa-avanzata di varietà suscettibili di valorizzazione (a cura del DiSAAT)
- 4. Costituzione dei Panel per l'analisi sensoriale
- 5. Validazione dei protocolli e delle schede di analisi sensoriale delle specie e derivati frutticoli
- 6. Elaborazione dei profili sensoriali di varietà suscettibili di valorizzazione
- 7. Sviluppo di protocolli di prodotti innovativi di varietà suscettibili di valorizzazione
- 8. Studio dell'accettabilità dei consumatori per i prodotti derivati della frutta.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Ratifica della sottoscrizione del MOU per la Partecipazione progetto ADRINET:

Con nota del 3/8/2020, il Lead Partner del Programma di Cooperazione Europea INTERREG IPA CBC Italia-A1bania Montenegro, Progetto "ADRINET - Adriatic Network for Marine Ecosystem" che è il Dipartimento di Medicina Veterinaria, ha chiesto di sottoscrivere il Memorandum of Understanding for coordination on sustainable use of marine ecosystems (MOU), per esprimere l'interesse a partecipare al progetto.

Il Coordinatore Il Presidente

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N.15	7

Ratifica della partecipazione al progetto "Next Generation Training on Intelligent Greenhouses - NEGHTRA", approvato nell'ambito del programma Erasmus+ Action KA - Knowledge Alliances.- Proposal: EAC/A02/2019 - Coordinatore Scientifico per l'Università di Bari è il prof. Giuliano Vox

Totale Finanziamento EU: 980 348,00 €

Totale Finanziamento per l'Università di Bari: 76 768,00 €

Il progetto è stato ammesso a finanziamento dall'Unione Europea.

Nessun costo effettivo graverà sull'amministrazione dell'Università di Bari

Partner del progetto: University of Patras - Greece (coordinatore); Geotechnical chamber of Greece; TTMI Technology Transfer Marketing Innovation Consulting LTD – Greece; Federazione Regionale Agricoltori di Puglia – Bari; Istituto Formazione Operatori Aziendali - Reggio Emilia; LEAF NET LTD - Cyprus, Cloudpharm private company - Greece, Institut National de Recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (France), Gip formation et insertion professinnelle de l'academie de Nic - France, Universidad Miguel Hernandez de Elche - Spain, Universidad de Almeria – Spain, Agencia estatal consejo superior deinvestigaciones cientificas - Spain, Grupo Hispatec Informatica Empresarial SA - Spain, Universidade de Evora - Portugal, ITC Inovacijsko Tehnoloski Grozd Murska Sobota - Slovenia.

La **prof.ssa Barbara De Lucia**, responsabile scientifico del Progetto di Cooperazione "Trasferimento di protocolli per organismi da quarantena e nocivi e per la selezione di materiali sanitariamente migliorati per il vivaismo pugliese (Pro.Di.Qua.Vi) " finanziato dal PSR Puglia 2014/2020 − Sottomisura 16.2 "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie" con DAG n. 194 del 12/09/2018, chiede l'autorizzazione all'incarico al seguente personale per un costo totale di € 24.500 :

Nome e Cognome
Barbara De Lucia Professore Associato
Giuseppe Cristiano Pers. Tecnico Pos. Econ. D/D3
Caterina Locorotondo Pers. Tecnico Amm.vo - Pos. Econ. C3
Danilo Loconsole Dottorando di ricerca

Il Presidente comunica che **il Dr. Gaetano Vivaldi**, in ottemperanza dell'art.2 del contratto di lavoro individuale di diritto privato con Uniba, presenta la relazione sull'attività di ricerca svolta nel primo anno di attività in qualità di ricercatore a tempo determinato di tipo b). Quindi il Presidente legge la relazione. Al termine invita il Consiglio a deliberare.

Il Consiglio di Dipartimento all'uanimità approva la Relazione.

Il Presidente infine, comunica al Consiglio di aver ricevuto un sollecito dalla Regione Puglia alla richiesta di informazioni utili relative alle specie forestali da poter impiantare in sostituzione di olivi affetti da Xylella fastidiosa al fine di affrontare la problematica del ripristino delle condizioni paesaggistiche e produttive dell'area colpita dalla già menzionata malattia.

Il Coordinatore F.to Dott.ssa Maria Cortese Il Presidente

F.to Prof. Giovanni Sanesi

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO" DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-

AMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N. 15	8

La dott.ssa Mairota evidenzia che il 3 agosto in seguito alla riunione del SSD AGR/05 con la partecipazione del prof. Camposeo, abbiamo deciso una risposta inviata alla Regione.

La Prof. Tartarino non si spiega perché se l'elenco delle specie la Regione lo ha già perché lo chiede al DiSAAT.

Il Dr. Fucilli chiede quale è la difficoltà a dare una risposta alla Regione Le specie non si sa se sono sensibili e la Regione vorrebbe una risposta dal DiSAAT. Esiste un elenco di specie sensibili.

Alle ore 17,18 si allontana il Dr. Santoro.

Il Prof. Sanesi rinvia la discussione per sentire i colleghi dei SSD AGR/11 e 12.

9) VQR: simulazione

Il prof. Santamaria illustra il cronoprogramma della VQR3 (per i prodotti 2015-2019) e precisa che l'Ateneo conferirà i prodotti tenendo conto delle scelte proposte dal Dipartimento (anche tenendo conto di quanto proposto dai ricercatori). Illustra in sintesi i contenuti del bando predisposto dall'ANVUR e il metodo da lui seguito per questa prima simulazione dei prodotti da conferire come Dipartimento per la VQR3. Poiché saranno i GEV a definire i criteri di valutazione, la simulazione da lui effettuata si basa sull'impact factor delle riviste e sulla posizione occupata dagli autori.

Per la simulazione, ad ogni docente/ricercatore del Dipartimento è stato chiesto di produrre i propri 5 migliori prodotti utilizzando la scheda allegata al DM ANVUR. Hanno risposto all'indagine 40 ricercatori «attivi» su 45 e sono stati utilizzati allo scopo 175 prodotti. I prodotti sono stati suddivisi in classi «di merito» (Q1, Q2, Q3, Q4, monografie e altro) ottenendo 103 prodotti Q1, 33 Q2, 6 Q3, 3 monografie e altri 14. Il prof. Santamaria mostra la simulazione per ogni SSD e per ognuno di essi segnala i prodotti attesi, i prodotti Q1 e di questi quelli che presentano primo, ultimo o autore per corrispondenza. Sulla base di questa simulazione, i prodotti attesi sarebbero 137, quelli classificati Q1 sarebbero 111, mentre quelli classificabili come "Q1 best" sarebbero 85.

Il Prof. Santamaria aggiunge che il Sistema Crui Unibas sta preparando un algoritmo per ottimizzare il risultato per ogni ente, però al momento non si conoscono i criteri.

Il Prof. De Gennaro fa notare che rimane un alto margine di discrezionalità dei GEV; ciò che per il Dipartimento è eccellente può essere considerato sufficiente.

Il Prof. Pascuzzi chiede la differenza tra Q1 e Q1 best. Il Prof. Santamaria chiarisce che il contributo dell'autore (primo autore, ultimo autore o autore per la corrispondenza) è ritenuto determinate.

Il prof. Santamaria ricorda che nella precedente VQR il GEV prof. Antonio Elia ci illustrò le disposizioni del bando. Adesso è stato sorteggiato Franco Nigro che potremmo invitare per illustrarci le nuove disposizioni definite dai GEV. Il Prof. De Mastro concorda.

Al termine il Consiglio, ringraziando il Prof. Santamaria per il lavoro svolto, prende atto.

Accordi di Collaborazione, Contratti e Convenzioni di Ricerca 10) Approvazione e ratifica

Il Coordinatore

Il Presidente

F.to Dott.ssa Maria Cortese

F.to Prof. Giovanni Sanesi

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N.15	9

Il dott. Vivaldi propone la stipula di un contratto con il CONSIGLIO SUPERIORE DELLE AGENZIE SCIENTIFICHE, M.P. (di seguito CSIC- un'Agenzia statale per la ricerca scientifica e lo sviluppo tecnologico), con NIF Q2818002D, e indirizzo in Calle Serrano 117, 28006 Madrid, per la realizzazione, da parte del CSIC, attraverso il CEBAS-CSIC, e su richiesta dell'Università (DISAAT), di analisi chimiche in laboratorio nell'ambito del Progetto di Ricerca e Sviluppo intitolato "sistema innovativo di monitoraggio e trattamento delle acque reflue per il miglioramento della compatibilità ' ambiente ai fini di un'agricoltura sostenibile - SMART WATER ". La durata sarà di 12 mesi e l'importo totale da corrispondere è di € 15.000 iva esclusa, che graverà sul fondo del progetto Inno network "Smart Water" di cui è responsabile egli stesso. Dopo la lettura della bozza del contratto, il Consiglio all'unanimità approva.

La prof.ssa D'Alessandro propone la stipula di un accordo con The Laboratory of Animal Science, Nutrition and Biotechnology, School of Agriculture, Department of Agriculture, Division of Animal Production at the University of Ioannina- Grecia) per le attività di ricerca sull'agrobiodiversità, a titolo non oneroso. Dopo la lettura della bozza dell'accordo, il Consiglio all'unanimità approva.

Il dott. Pantaleo propone la stipula di un contratto con Enersem Srl, con sede legale in Piazza Leonardo da Vinci, 32 20133 Milano a cui affida l'incarico per effettuare una analisi dei consumi energetici nel settore industriale, agro-alimentare e della grande distribuzione alimentare, al fine di valutare le potenzialità tecnico-economiche di integrazione di sistemi di accumulo termico, ed una analisi delle possibilità di integrazione di tali tecnologie per incrementare le possibilità di gestione attiva della domanda energetica. Questa attività rienta nell'accordo di collaborazione con ENEA per la realizzazione di una attività di ricerca su sistemi di accumulo di energia termica, e su cui graverà il costro del questo contartto che è di €15.000 IVA esclusa e della durata di 15 mesi dalla data della firma. Dopo la lettura della bozza del contratto, il Consiglio all'unanimità approva.

Ratifica:

Il Presidente chiede di ratificare l'Approvazione della bozza per la costituzione ATS del progetto: IM.BIO.FAN. "Impiego di biopromotori per il miglioramento delle risorse biologiche marine e recupero di attrezzi "fantasmi" in aree marine naturali ioniche sul litorale Lucano", Basilicata Feamp 2014-2020 DGR 1106/2018 Misura 1.40, responsabile scientifico: dott. Anna Caputi Jambrenghi. Al termine il Consiglio all'unanimità approva.

Varie ed Eventuali

Il Presidente comunica che gli studenti per le prove d'inglese hanno utilizzato delle APPA per la traduzione; il Dipartimento certifica una conoscenza di tipo B e pertanto bisognerà trovare un'altra soluzione. Il

Il Coordinatore
F.to Dott.ssa Maria Cortese

Il Presidente F.to Prof. Giovanni Sanesi

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI "ALDO MORO" DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGROAMBIENTALI E TERRITORIALI

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2020	18-09	N. 15	10

Presidente propone di eliminare la lingua inglese anche per STA e introdurre il requisito della conoscenza a morte.

Il Prof. Roma non pensa sia possibile quanto proposto ma si può prevedere un esame di lingua inglese per tutti i corsi così i ragazzi sosterranno per 6CFU, l'esame di inglese.

La dott.ssa Marcotuli concorda con il Prof. Roma. Così anche il Prof. Bianchi.

Il Presidente conclude che questo sarà argomento nella nuova proposta di offerta formativa per l'A.A.21/22.

Terminata la discussione di tutti i punti all'odg, alle ore 18,30 il Presidente chiude la seduta.

Il Presente verbale sarà approvato nel primo Consiglio utile fatta eccezione per quei punti che per motivi di urgenza sono stati approvati seduta stante.

Il Coordinatore Il Presidente