

**CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DEL 23.06.2021**  
**Notizie sulle principali decisioni fornite**  
**dall'Ufficio Organi Collegiali**

**OGGETTO N. 1 - COMUNICAZIONI DEL PRESIDENTE.**

Il Presidente ha dato le seguenti comunicazioni:

- Anche quest'anno l'Ateneo sarà sede del concorso di ammissione alle Scuole di Specializzazione Medicina e Chirurgia e si stima la partecipazione di circa 550 candidati. Vista l'indisponibilità del PalaRossini, struttura utilizzata nel 2020, l'amministrazione si è attivata per una nuova sede, altrettanto capiente: il Palaindor.
- Sono terminate tutte le attività relative alla campagna vaccinale anti Covid-19. Venerdì 25 c.m. si terrà un evento per ringraziare tutto il personale coinvolto che ha prestato servizio volontariamente.  
È stata pubblicata la diciottesima edizione del QS World University Rankings e l'Università Politecnica delle Marche si conferma tra le migliori 1000 università al mondo. In particolare, il ranking che misura l'impatto della ricerca, dato da indicatori che mettono in relazione numero di citazioni e numero di docenti, vede Univpm salire di oltre 10 posizioni, passando dal 302° al 290° posto a livello mondiale. Anche nella classifica del Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea, che ha presentato il XXIII rapporto, migliora il posizionamento dell'Ateneo. Si segnala, soprattutto, la crescita del tasso di occupazione dei laureati magistrali Univpm.
- Sono stati eletti tre nuovi Direttori di Dipartimento che il 1° novembre inizieranno l'incarico: il prof. Pierluigi Stipa a Ingegneria, il prof. Mario Guerrieri e la prof.ssa Lory Santarelli a Medicina.
- Si è svolto l'incontro con le 5 aree culturali per rivalutare la possibilità di prevedere una Commissione per gli esami di profitto costituita dal solo docente a cui è affidato l'insegnamento ed è pervenuta una richiesta da parte del Consiglio Studentesco di integrare la suddetta Commissione con la rappresentanza degli studenti.
- Nell'oggetto: "Varie ed Eventuali" verrà data comunicazione della delibera approvata dal Senato in data 22.06.2021 riguardante l'adozione modalità Offerta Formativa per l'anno accademico 2021/2022.

**OGGETTO N. 3 – RELAZIONE SULLA PERFORMANCE ANNO 2020.**

È stata approvata la Relazione sulla Performance anno 2021 ed i relativi allegati:  
Allegato A - Relazione sulla Performance Anno 2020.

Allegato A/1a: Obiettivi Direzionali per Area Strategica e Area "Emergenza COVID" – Rendicontazione Obiettivi direzionali Strutture AC e Centri di servizio anno 2020 – DPI 2020-2022.

Allegato A/1b: Obiettivi Direzionali per Struttura – Rendicontazione Obiettivi direzionali Strutture AC e Centri di servizio anno 2020 – DPI 2020-2022.

Allegato A/1c: Obiettivi Dipartimentali/di Facoltà per Area Strategica e Area "Emergenza COVID" – Rendicontazione Obiettivi Dipartimentali/di Facoltà Strutture Didattico-Scientifiche anno 2020 – DPI 2020-2022.

Allegato A/1d: Obiettivi Dipartimentali/di Facoltà per Struttura – Rendicontazione Obiettivi Dipartimentali/di Facoltà Strutture Didattico-Scientifiche anno 2020 – DPI 2020-2022.

Allegato A/2a: Rendicontazione Obiettivi operativi 2020 Amministrazione Centrale e Centri di Servizio - per Area strategica e Area "EMERGENZA COVID".

Allegato A/2b: Rendicontazione Obiettivi operativi 2020 Strutture dell'Amministrazione Centrale e Centri di Servizio per Struttura.

Allegato A/2c: Rendicontazione Obiettivi operativi 2020 Strutture didattico-scientifiche, per Area Strategica e Area "EMERGENZA COVID".

Allegato A/2d: Rendicontazione Obiettivi operativi 2020 Strutture didattico-scientifiche per Struttura.

Allegato A/3: Piano degli obiettivi operativi assegnati dalla Direzione Generale anno 2020 – DPI 2020-2022.

#### OGGETTO N. 4 – PROGRAMMAZIONE TRIENNALE UNIVERSITA' 2021-2023.

È stato approvato il Programma dal titolo "Attrazione e Valorizzazione dei Talenti" per la realizzazione dei seguenti obiettivi e relative azioni e indicatori:

<b>PRIMA SEZIONE (OBIETTIVI A, C e D)</b>		
<b>OBIETTIVO</b>	<b>AZIONE</b>	<b>INDICATORE</b>
Obiettivo C – Innovare i servizi agli studenti per la riduzione delle disuguaglianze	C.2 Qualificazione dell'offerta formativa in relazione alle caratteristiche della popolazione studentesca	C_b Rapporto studenti regolari/docenti di ruolo e riduzione di tale rapporto
	C.3 Integrazione degli interventi per il diritto allo studio e la disabilità	C_g Proporzioni di studenti beneficiari di intervento di supporto finanziato dall'Ateneo
<b>SECONDA SEZIONE (OBIETTIVI B ed E)</b>		
<b>OBIETTIVO</b>	<b>AZIONE</b>	<b>INDICATORE</b>
Obiettivo E – Investire sul futuro dei giovani ricercatori e del personale delle università	E.1 Reclutamento di giovani ricercatori (ricercatori a tempo determinato ai sensi della l. 240/2010 art. 24, co. 3, lett. a) e b), assegnisti e borse di dottorato	E_b Proporzioni dei ricercatori di cui all'art. 24, co. 3, lett. a) e b), sul totale dei docenti di ruolo;

	E.3 Sviluppo organizzativo anche in considerazione della dematerializzazione e del potenziamento del lavoro agile	E_h Rapporto tra risorse per la formazione del personale TA e numero di TA di ruolo (*);
--	---	--

\* indicatore che dovrà essere validato dal Nucleo di valutazione

**OGGETTO N. 5 – REGOLAMENTO CONTRIBUZIONE STUDENTESCA A.A. 2021/2022.**

È stato approvato il Regolamento della contribuzione studentesca A.A. 2021-2022 ed i relativi allegati.

**OGGETTO N. 6 – PREDISPOSIZIONE DELL'ELENCO DEI SOGGETTI RICOMPRESI NELL'AREA DI CONSOLIDAMENTO – ANNO 2020.**

È stato approvato l'elenco dei soggetti rientranti nell'area di consolidamento del "GRUPPO UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE", ai fini della redazione del Bilancio Consolidato 2020:

<b>ENTE/SOCIETÀ</b>	<b>TIPOLOGIA</b>	<b>QUOTA DI PARTECIPAZIONE</b>
Università Politecnica delle Marche	Amministrazione Pubblica	Capogruppo
Fondazione Universitaria di Medicina Molecolare e Terapia Cellulare	Fondazione	99,60%
Fondazione Professor Rodolfo Giorgini	Fondazione	100%

**OGGETTO N. 7 – AUTORIZZAZIONI ED INDIVIDUAZIONI PROCEDURE DI SPESA.**

Sono state autorizzate le seguenti procedure di spesa:

- 1) Incarico individuale con contratto di lavoro autonomo - Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica nell'ambito del progetto "Supporto all'organizzazione dell'attività didattica dei corsi di studio della Facoltà di medicina e Chirurgia, con particolare riferimento all'implementazione del Sistema Gestione Qualità nell'ambito delle Scuole di Specializzazione di area sanitaria".
- 2) Incarico individuale con contratto di lavoro autonomo – Presidenza Medicina nell'ambito del progetto finalizzato "Supporto all'organizzazione dell'attività didattica dei corsi di studio della Facoltà di Medicina e Chirurgia, con particolare riferimento all'implementazione/potenziamento del Sistema Gestione Qualità nell'ambito dei predetti percorsi formativi".
- 3) Incarico individuale con contratto di lavoro autonomo – D3A con attività dal titolo "Attività di laboratorio per la caratterizzazione dei biocombustibili solidi".

- 4) Incarico individuale con contratto di lavoro autonomo - SSN e Formazione Post Laurea – Area Medica progetto “Supporto all’organizzazione dell’attività didattica dei corsi di studio della Facoltà di medicina e Chirurgia, con particolare riferimento all’implementazione del Sistema Gestione Qualità nell’ambito delle Scuole di Specializzazione di area sanitaria”.
- 5) Polo Montedago - Agraria. Lavori edili ed impiantistici di ristrutturazione riguardanti la bonifica di amianto.

#### OGGETTO N. 8 – CONTRATTI E CONVENZIONI.

Sono stati approvati i seguenti contratti e convenzioni:

- 1) Convenzione tra l’Università Politecnica delle Marche e il Politecnico di Torino per il cofinanziamento al 50% di n. 1 borsa di studio per il dottorato nazionale in Intelligenza Artificiale – XXXVII ciclo – Area Industria 4.0.
- 2) Convenzione quadro tra l’Università Politecnica delle Marche (DIISM) e la Super Leggera Coloreto srl al fine di promuovere, sviluppare e consolidare opportunità e iniziative di collaborazione nel settore dell’innovazione e sviluppo di nuovi prodotti e processi in ambito tessile-abbigliamento, accessori in genere, arredamento, automotive, aerospazio.
- 3) Accordo quadro tra l’Università Politecnica delle Marche (DII) e l’associazione no-profit Circular Influence al fine di promuovere, sviluppare e consolidare iniziative e opportunità di collaborazione pertinenti alle proprie aree di competenza ed in linea con gli obiettivi comuni di ricerca e didattica.
- 4) Contratto di comodato d’uso gratuito con l’Associazione studentesca ESAN stanza PTTT039B della Facoltà di Economia.
- 5) Convenzione di ricerca tra l’Ente di Gestione del Parco Interregionale del Sasso Simone e Simoncello e l’Università Politecnica delle Marche dal titolo "Verifica e aggiornamento dell’attuale Carta regionale degli habitat 1:10000 per le aree della Rete Natura 2000 del Parco Interregionale del Sasso Simone e Simoncello utile per i monitoraggi degli habitat" di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Simona Casavecchia del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali.
- 6) Convenzione di ricerca tra la società SMB Finale Emilia S.r.l. e l’Università Politecnica delle Marche dal titolo “Metodi di predizione delle proprietà delle biomasse ad uso energetico e tecniche analitiche innovative per la definizione di nuove specifiche di prodotto”, di cui è responsabile scientifico il Prof. Giuseppe Toscano del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali.
- 7) Consortium Agreement progetto acronimo RADIANT dal titolo “ReALising Dynamic vAlue chainS for underuTilised crops” di cui è coordinatore l’Universidade Catolica Portuguesa (Portogallo) e a cui l’Università Politecnica delle Marche (Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali – responsabile scientifico Prof. Roberto Papa) partecipa in qualità di partner.
- 8) Contratto di edizione tra l’Università Politecnica delle Marche (DISES) e la Casa Editrice Rubbettino Editore srl per la pubblicazione del volume dal titolo “Dighe, laghi

e bacini idroelettrici nell'Italia contemporanea" di cui il prof. Augusto Ciuffetti è autore.

- 9) Riconoscimento della rilevanza strategica della convenzione tra l'Università Politecnica delle Marche e IL FARO Società Cooperativa Sociale di Macerata - Responsabile Scientifico dell'esecuzione delle attività Prof. Emanuele Frontoni.
- 10) Approvazione Convenzione tra l'Università Politecnica delle Marche e l'Università degli Studi di Perugia per l'attivazione del Corso di Perfezionamento in "Metodi e tecnologie per la meccanica 4.0 con approfondimenti di umanesimo" per l'a.a. 2021/2022.
- 11) Accordo quadro tra gli Atenei marchigiani per benefici in materia di contribuzione studentesca a.a. 2021-2022.
- 12) Accordo quadro servizi di manutenzione ordinaria degli immobili dell'Università Politecnica delle Marche – Affidamento ditta Telarucci srl. Contratto applicativo per gli "interventi di ripristino del calcestruzzo ammalorato 5° piano dell'edificio Murri e del controsoffitto esterno dell'edificio Eustachio – Facoltà di Medicina".
- 13) Affidamento di servizi integrati, gestionali ed operativi presso gli immobili adibiti prevalentemente ad uso ufficio delle Pubbliche Amministrazioni e negli immobili delle Istituzioni Universitarie Pubbliche e degli Enti ed Istituti di Ricerca – Facility Management 4.

#### OGGETTO N. 9 – CENTRI.

- 1) È stato dato parere favorevole alla modifica del Regolamento del Centro di Ricerca e Servizio "SMART FARMING".
- 2) È stata autorizzata la modifica dello Statuto del Centro di Ricerca e Servizio "SMART FARMING".

#### OGGETTO N. 10 – CHIAMATE PERSONALE DOCENTE.

È stata approvata la chiamata dei sottoelencati docenti risultati idonei nelle seguenti procedure di selezione per professore ordinario, associato e per ricercatore a tempo determinato nei settori concorsuali e settori scientifico disciplinari a fianco indicati:

##### **PROFESSORE ORDINARIO**

##### **Art. 18, Legge 240/2010**

##### **Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche**

(delibera del 15.06.2021)

BATTINO Maurizio	06/D2– Endocrinologia, nefrologia e scienze della alimentazione e del benessere	MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate
------------------	---	--

##### **PROFESSORE ASSOCIATO**

##### **Art. 18, Legge 240/2010**

**Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche** (delibera del 09.06.2021)

SIMONCINI Michela	09/B1 - Tecnologie e sistemi di lavorazione	ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione
----------------------	---	--

**RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO**

**Art. 24, comma 3, lettera b) Legge 240/10**

**D.M. 83/2020 – Piano Straordinario**

**Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari** (delibera del 09.06.2021)

BRUNETTI Lorenzo	06/D3 – Malattie del sangue, oncologia e reumatologia	MED/15 – Malattie del sangue
---------------------	---	------------------------------

**Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche** (delibera del 15.06.2021)

TORINO Giovanni	06/E2 – Chirurgia plastica-ricostruttiva, chirurgia pediatrica e urologia	MED/20 – Chirurgia pediatrica e infantile
-----------------	---	---

OGGETTO N. 11 – COPERTURA POSTI PERSONALE DOCENTE.

È stata approvata, verificata la copertura finanziaria nella pertinente voce di costo del Bilancio Unico di Ateneo, l'avvio delle seguenti procedure di selezione per la copertura dei sottoelencati posti di professore associato destinati alle sottoindicate strutture nei settori concorsuali e settori scientifico disciplinari a fianco indicati:

**PROFESSORI ASSOCIATI**

**ART. 24, COMMA 5, LEGGE 240/10**

**Dipartimento di Management** (delibere del 13.05.2021 e del 17.06.2021)

ZARRO Mariacristina <i>Previa valutazione positiva</i>	12/A1 - Diritto privato	IUS/01 - Diritto privato
CERIONI Marta <i>Previa valutazione positiva</i>	12/C1 -Diritto costituzionale	IUS/09 - Istituzioni di diritto pubblico

**Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali** (delibera del 16.06.2021)

PIGINI Claudia <i>Previa valutazione positiva</i>	13/A5 - Econometria	SECS-P/05 - Econometria
ELIA Leandro <i>Previa valutazione positiva</i>	13/A1 - Economia politica	SECS-P/01 - Economia politica

**RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO**

*ai sensi dell'art. 24, lettera b), Legge n. 240/10 - DM 856 del 16.11.2020*

**Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari** (delibera del 24.03.2021)

06/D4 - Malattie cutanee, malattie infettive e malattie dell'apparato digerente	MED/35 - Malattie cutanee e veneree
06/A2 - Patologia generale e patologia clinica	MED/04 - Patologia generale

OGGETTO N. 12 – CONTRATTI PER ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO – FACOLTA' DI ECONOMIA – DOCENTI E STUDIOSI STRANIERI – FONDI DESTINATI ALL'INTERNAZIONALIZZAZIONE – A.A. 2021/22.

È stato espresso parere favorevole all'attribuzione per gli incarichi di insegnamento mediante contratti di diritto privato a titolo retribuito a docenti provenienti da Università straniere, di un compenso lordo percipiente di €. 6.000,00 ciascuno a valere sui fondi destinati all'internazionalizzazione:

A.A. 2021/22 - FACOLTA' DI ECONOMIA "GIORGIO FUA" Corso di Laurea Magistrale in International Economics and Commerce

Docente	Insegnamento
Prof. Rachida AISSAOUI	INTERNATIONAL BUSINESS AND COMMUNICATION (2st MODULE) – 44 ore, 6 cfu
Prof. Alberto CUSI	INTERNATIONAL BUSINESS AND COMMUNICATION (1st MODULE) - 44 ore, 6 cfu
Prof. Kenneth Wayne CUTRIGHT	SUPPLY CHAIN AND LOGISTICS - 44 ore, 6 cfu
Prof. Marco HABERMANN	OPERATION AND PROJECT MANAGEMENT (1st MODULE) - 44 ore, 6 cfu
Prof. Vernon KENNEDY III	BUDGETING - 44 ore, 6 cfu
Prof. John R. SCHERMERHORN	ORGANIZATIONAL BEHAVIOR AND LEADERSHIP - 44 ore, 6 cfu
Prof. Jason STONER	TEAMWORK, NEGOTIATION AND CONFLICT MANAGEMENT - 44 ore, 6 cfu
Prof. Gilles VAN WIJK	LAB OF INTERNATIONAL MARKETS ANALYSIS -44 ore, 6 cfu

OGGETTO N. 13 – PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO A TEMPO DETERMINATO SU FONDI ESTERNI E SU BILANCIO DI ATENEО – PROROGHE E NUOVE ASSUNZIONI.

Sono stati adottati i seguenti provvedimenti:

- 1) Assunzioni a tempo determinato – scorrimenti da graduatoria – n. 3 unità di Categoria C – Area amministrativa;
- 2) Assunzioni a tempo determinato su fondi esterni – Progetto "Marche BioBank" – Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari;
- 3) Proroga contratti: Micozzi – Ambrogi – Facchini – Tomassoni – Bevilacqua – Palpacelli – modifica regime orario contratto Tomassoni.

OGGETTO N. 14 – MASTER E CORSI DI PERFEZIONAMENTO.

Sono stati adottati i seguenti provvedimenti:

- 1) Istituzione ed attivazione Corsi di Perfezionamento in:

1. “Minimally Invasive Cardiac Surgery: Aortic and Mitral Valves”
2. “Minimally invasive and trans-catheter Aortic valve interventions (for cardiac surgeons)”
- 2) Istituzione ed attivazione per l’A.A. 2021/2022 del Master di II livello in “Imaging Cardiaco e Aritmie”;
- 3) Istituzione ed attivazione del Master di 1° livello in “Humanitarian Logistics and Supply Chain” a.a. 2021-2022;
- 4) Istituzione e attivazione del corso di perfezionamento in sanità pubblica, organizzazione e gestione sanitaria - Corso di ri-validazione dell’attestato di formazione manageriale per direttori sanitari, direttori amministrativi e direttori di struttura complessa a.a.2021-2022.

**OGGETTO N. 15 – SPIN OFF.**

È stata approvata l’attivazione dello Spin off accademico denominato Integrity Key S.r.l. proposto dalla Prof.ssa Deborah Pacetti, afferente al Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali (D3A).

**OGGETTO N. 16 - BREVETTI.**

È stato adottato il seguente provvedimento:

- 1) Cessione diritti brevettuali su invenzione dal titolo “Inhibitors of Nicotinamide N-Methyl Transferase (NNMT): An Emerging Therapeutic Target in Epigenetics-Driven Disease” – Prof.ssa Monica Emanuelli – Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche e Odontostomatologiche (DISCO).

**OGGETTO N. 17 - ASSEGNI DI RICERCA,**

Il Consiglio ha preso atto del conferimento dei sottoelencati assegni di ricerca richiesti dalle strutture:

**1**

Facoltà e/o Struttura Ambito disciplinare	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali / Settore s.d. AGR/03 (Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree)
Titolo:	“Gestione sostenibile di arboreti e oliveti”
Resp. scientifico:	Prof. Davide NERI
N^ assegni e durata:	n^ 1 assegno / durata 1 anno
Importo:	<b>€ 24.500,00</b>
Finanziamento:	<b>€ 20.000,00</b> (in misura superiore al 50% dell’intero importo) a carico del Progetto PSR Marche 2014/2020_M16.1.A.2_ID_SIAR41351 “OLIVE-GET”, Codice U-GOV 040027_PSR-REGION_2020_NERI_OLIVEGET_41351, CUP

	B36G20000860005 <b>€ 4.500,00</b> a carico della Ricerca Scientifica di Ateneo 2020 Neri, Codice U-GOV 040027_R.SCIENT.A_2020_NERI, CUP I32F20004940005
--	--

**2**

Facoltà e/o Struttura Ambito disciplinare	Facoltà di Ingegneria / Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche / Settore s.d. MAT/03 (Geometria)
Titolo:	"Strutture algebriche, combinatorie e geometriche e applicazioni a modelli algoritmici per la servitizzazione"
Resp. scientifico:	Prof. Mario MARIETTI
N^ assegni e durata:	n^ 1 assegno / durata 1 anno
Importo:	<b>€ 23.787,00</b>
Finanziamento :	<b>€ 12.131,37</b> (in misura superiore al 50% dell'intero importo) a carico del Progetto "Electrospindle 4.0 – Sviluppo di una famiglia di elettromandri innovativi basati sul concetto di zero defect manufacturing" – Accordo innovazione – Bando Fabbrica Intelligente, Agrifood e Scienze della Vita, Decreto del 5.03.2018 del Ministero dello Sviluppo Economico, Codice U-GOV 040004_R_MINISTER_2021_GERMANI_ELECTROSPINDLE_MIS E, CUP 139J21002970001 <b>€ 11.655,63</b> a carico del Bilancio di Ateneo, budget 2021

**3**

Facoltà e/o Struttura Ambito disciplinare	Facoltà di Ingegneria / Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione / Settore s.d. ING-INF/03 (Telecomunicazioni)
Titolo:	"Studio e valutazione di una rete di sensori diffusa con prototipazione dei modelli analitici da implementare a bordo dei sensori e/o nel cloud, per il monitoraggio di asset produttivi e persone in un contesto industriale customer-driven complesso ed avanzato "
Resp. Scientifico:	Dott.ssa Paola PIERLEONI
N^ assegni e durata:	n^ 1 assegno / durata 1 anno
Importo:	<b>€ 25.000,00</b>

Finanziamento:	Progetto "SADABI-IT -Smart Awareness in Digital Automation and Business Intelligence with Integrated Tools" - Bando PON MISE, Codice U-GOV 040040_R_MINISTER_2021_PIERLEONI_SADABI, CUP B32C21000880005
----------------	---

4

Facoltà e/o Struttura Ambito disciplinare	Facoltà di Ingegneria / Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione / Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni)
Titolo:	"Nuovi approcci strutturali e semantici di Network Analysis per l'analisi di social media tradizionali (Reddit, Yelp, Tik Tok), sistemi Multi-IoT e blockchain"
Resp. Scientifico:	Prof. Domenico URSINO
N^ assegnati e durata:	n^ 1 assegno / durata 1 anno
Importo:	<b>€ 25.000,00</b>
Finanziamento:	Progetto "SADABI-IT -Smart Awareness in Digital Automation and Business Intelligence with Integrated Tools" - Bando PON MISE, Codice U-GOV 040040_R_MINISTER_2021_PIERLEONI_SADABI, CUP B32C21000880005

- nel caso in cui i suddetti Docenti, Responsabili dei progetti di ricerca di nuova attivazione, ex art. 22, co. 4, lett. b) della Legge n^ 240/2010, ravvisino la necessità di conferire il relativo assegno dal **1° ottobre 2021**, il prospetto informativo per l'emanazione della selezione dovrà essere inoltrato entro e non oltre **lunedì 12 luglio 2021**.
- È stato preso atto della richiesta di conferimento di n^ 1 assegno di ricerca di durata annuale ai sensi della Legge n^ 240/2010, art. 22, comma 4, lettera B), tramite chiamata diretta della Dott.ssa Alice ROMAGNOLI, a seguito di avvenuta assegnazione di un contributo di ricerca da parte della FRAXA Research Foundation per lo sviluppo del sottoindicato progetto di ricerca, nell'ambito del Bando 2021 per studi finalizzati alla ricerca nel campo del trattamento terapeutico della sindrome del X fragile:

Facoltà e/o Struttura Ambito disciplinare	Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente / Settore s.d. BIO/11 (Biologia Molecolare)
---	--

Nominativo:	Dott.ssa Alice ROMAGNOLI
Titolo:	“Characterization of a novel CYFIP1-derived peptidomimetic restoring the dysregulated mRNAs translation: toward an innovative therapeutic strategy for FXS”
Resp. Scientifico:	Prof. Daniele DI MARINO
N^ assegni e durata:	n^ 1 assegno / durata 1 anno
Importo:	<b>€ 24.000,00</b>
Finanziamento:	contributo di ricerca della FRAXA Research foundation, Codice U-GOV 040017_R_PRIVATI_2021_DI_MARINO_D_FRAXA_USA

- È stato preso atto delle richieste di rinnovo dei seguenti assegni di ricerca, istituito ai sensi della Legge n^240/2010, art. 22, comma 4, **lettera b)**:

#### 1.b

Facoltà e/o Struttura / Nominativo	Facoltà di Medicina e Chirurgia / Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica / Dott. ssa Eleonora DI MERCURIO, titolare di assegno di ricerca sino al 30.06.2021
Titolo	“Caratterizzazione morfologica e metabolica di topi knock out per il fattore neurotrofico ciliare”.
Resp. scientifico:	Prof. Antonio GIORDANO
Durata del rinnovo:	1 anno
Importo:	<b>€ 23.787,00</b>
Finanziamento :	Progetto CARIVERONA – Bando Ricerca Scientifica di Eccellenza Anno 2018, Acronimo CINEBA Codice ID n. 10769 – Cod SIME n. 2018-0777, codice U-GOV 040046_R_PRIVATI_2019_GIORDANO_A_FOND_CARIVERONA , CUP I34I19007090007

#### 2.b

Facoltà e/o Struttura / Nominativo	Facoltà di Ingegneria / Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione/ Dott. Nicolò CIUCCOLI, titolare di assegno di ricerca sino al 30.06.2021
Titolo	“Analisi e progettazione meccatronica di dispositivi sottomarini e interfacce di comunicazione”.
Resp. scientifico:	Dott. David SCARADOZZI
Durata del rinnovo:	1 anno
Importo:	<b>€ 23.787,00</b>

Finanziamento:	Progetto EUROPEO DiveSafe, finanziato nell'ambito del Programma Quadro di Ricerca e Sviluppo dell'Unione Europea EASME/EMFF/2017/1.2.1.12 - Sustainable Blue Economy - Codice U-GOV 040040_EASME_2019_SCARADOZZI_UE_DIVESAFE.
----------------	---

- È stato preso atto, come da tabella allegata, delle modifiche apportate dal Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali con Determinazione del Direttore n° 281 del 1°/06.2021, alla durata e ai fondi per il finanziamento dell'assegno di ricerca di durata annuale di cui al punto 2 della delibera n° 990 della seduta del Consiglio di Amministrazione in data 26.05.2021, come segue:

Facoltà e/o Struttura Ambito disciplinare	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali / Settore s.d. AGR/15 (Scienze e Tecnologie Alimentari)
Titolo:	"Effetti del plasma freddo a pressione atmosferica sulla ossidazione lipidica"
Resp. scientifico:	Prof. Massimo MOZZON
N° assegni e durata:	n° 1 assegno / durata 14 mesi
Importo:	<b>€ 27.751,50 (€ 23.787,00 a.l.)</b>
Finanziamento:	<b>€ 24.150,00</b> (In misura superiore al 50% dell'intero importo) progetto "PLASMAFOOD - Study and optimization of cold atmospheric plasma treatment for food safety and quality improvement" Bando PRIN 2017 cod. 201772NELM, codice U-GOV 040027_PRIN_2017_2019_MOZZON_MASSIMO, CUP I34119001530006 <b>€ 3.303,76</b> a carico del Bilancio di Ateneo, budget 2020, derivante dal recesso della Dott.ssa Cinzia Mannozi <b>€ 297,74</b> a carico della Ricerca scientifica di Ateneo 2020, codice U-GOV 040027_R.SCIENT.A_2020_MOZZON, CUP I32F20004910005

- È stato preso atto, come da tabella allegata, delle modifiche apportate dal Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica con Determinazione del Direttore n° 130 dell' 8.06.2021, ai fondi per il finanziamento dell'assegno di ricerca ex art. 22, comma 4, lettera A) della Legge n° 240/2010, di cui al punto 2.a della delibera n° 823 della seduta del Consiglio di Amministrazione in data 27.01.2021, rinnovato per la durata di un anno a decorrere dal 1°/02.2021 al Dott. Andrea FARAGALLI, come segue:

Facoltà e/o Struttura Ambito disciplinare	Facoltà di Medicina e Chirurgia/Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica / Dott. Andrea FARAGALLI
Titolo:	"Age estimation in forced migrant populations: a proposal for accurate and friendly-to-use method"
Resp. scientifico:	Prof. Luigi FERRANTE
N^ assegni e durata:	n^ 1 assegno / durata 1 anno
Importo:	<b>€ 23.787,00</b>
Finanziamento:	<p>€ <b>7.929,00</b> a carico del codice U-GOV 040024_CHAFEA_2018_CARLE_F_INFACCT, CUP I85B18000450005</p> <p>€ <b>4.956,00</b> a carico del Bilancio di Ateneo, Budget 2020</p> <p>€ <b>2.420,00</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2019_Carle_F_E_Learning_2018-19</p> <p>€ <b>2.000,00</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2019_FERRANTE_L_E_Learn_2018-19</p> <p>€ <b>2.000,00</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2019_GESUITA_R_E_Learn_2018-19</p> <p>€ <b>1.360,00</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2019_SKRAMI_E_E_Learning_2018-19</p> <p>€ <b>500,00</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2020_CARLE_F_E_Learning_2019-20</p> <p>€ <b>200,00</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2020_FERRANTE_L_E_Learn_2019-20</p> <p>€ <b>200,00</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2020_GESUITA_R_E_Learn_2019-20</p> <p>€ <b>239,75</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2020_SKRAMI_E_E_Learning_2019-20</p> <p>€ <b>1.902,00</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2018_FERRANTE_L</p> <p>€ <b>80,25</b> a carico del Codice U-GOV 040024_R_SCIENT.A_2018_GESUITA_R</p>

#### OGGETTO N. 19 - VARIE ED EVENTUALI.

Sono stati adottati i seguenti provvedimenti:

- 1) Contributo comunitario per il progetto dal titolo "Preventing Recalcitrant Organic Mobile Industrial chemicals for Circular Economy in the Soil-sediment-water system", acronimo PROMISCES (Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia dell'Ambiente ed Urbanistica - responsabile scientifico Prof. Francesco Fatone);
- 2) Contributo comunitario per il progetto dal titolo: "Building a low-carbon, climate resilient future: Research and Innovation in support of the European Green Deal", acronimo SOCIO-BEE nell'ambito del Programma Quadro Horizon 2020, di cui è coordinatore HYPERTECH S.A. (Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche - responsabile scientifico Prof. Gian Marco Revel);

- 3) Contributo comunitario progetto dal titolo “European food chain supply to reduce GHG emission by 2050” acronimo ENOUGH (Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione - responsabile scientifico Prof. Luca Spalazzi);
- 4) Contributo progetto ADRIGREEN dal titolo “Green And Intermodal Solutions For Adriatic Airport And Ports” (Dipartimento Ingegneria Civile, Edile e Architettura – responsabile scientifico Prof. F. Canestrari);
- 5) Progetto dal titolo “FERMO TEChnology lab per l’innovazione e la ricerca di prodotti Made in Italy” – acronimo FERMO TECH (Dipartimento Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche – responsabile scientifico Prof. Germani);
- 6) Accettazione contributi n. 4 progetti finanziati Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca – Avviso 2020 Emergenza COVIDda parte del Ministero dell’Università e della Ricerca di:
  - a. € 28.259,20, a fronte di un costo totale ammesso pari a € 35.324,00, per la realizzazione del progetto **OLEA-ACT** di cui è coordinatore Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro e l’Università Politecnica della Marche (Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari – Resp. Prof.ssa Maria Rita Rippon) partecipa in qualità di partner;
  - b. € 31.791,60, a fronte di un costo totale ammesso pari a € 39.739,50, per la realizzazione del progetto **Virusensing** di cui l’Università Politecnica della Marche (Dipartimento Di Scienze Della Vita e dell’Ambiente – Resp. Prof. Daniele Di Marino) è coordinatore e l’Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" partecipa in qualità di partner;
  - c. € 11.538,94, a fronte di un costo totale ammesso pari a € 14.423,67, per la realizzazione del progetto **MISMA for Covid-19** di cui è coordinatore Università della Calabria e l’Università Politecnica della Marche (Dipartimento Di Scienze Della Vita e dell’Ambiente – Resp. Prof.ssa Roberta Galeazzi) partecipa in qualità di partner, congiuntamente all’Università degli Studi di Milano;
  - d. € 44.508,24, a fronte di un costo totale ammesso pari a € 55.635,30 per la realizzazione del progetto **FATEMB** di cui è coordinatore l’Università Politecnica della Marche (Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica – Resp. Prof. Antonio Giordano);
- 7) Calcolo per la definizione della percentuale di incidenza delle voci di costo per spese generali dell’intera Università in rapporto alle voci di costo per spese dell’intero personale destinato ad attività di ricerca (ivi incluso il personale dell’area tecnico scientifica), relativamente all’anno 2020;
- 8) Assegnazione delle quote del finanziamento della Ricerca Scientifica di Ateneo 2021 ai dipartimenti:
 

Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche	€ 207.915,00
Ingegneria dell’Informazione	€ 229.961,00
Scienze Cliniche e Molecolari	€ 164.433,00
- 9) Prosecuzione Progetto UNIVPM Job Service – Il nuovo Career Day dell’Università Politecnica delle Marche.