

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA**

L'anno duemilaventidue addì 8 del mese di giugno alle ore 12:30 si è riunito in seduta telematica, tramite piattaforma Teams, in ottemperanza al "Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica" (emanato con D.R. n.480 del 17.3.2020), previa convocazione effettuata in data 01/06/2022, il **Consiglio del Dipartimento di Ingegneria**.

Premesso che gli aventi diritto sono stati convocati, risultano presenti tramite piattaforma Teams collegati dai dispositivi personali:

	PROFESSORI ORDINARI E STRAORDINARI	P	AG	AI
1	BANELLI PAOLO	X		
2	BIDINI GIANNI	X		
3	BRACCESI CLAUDIO	X		
4	BURRASCANO PIETRO	X		
5	CARBONE PAOLO	X		
6	CARDELLI ERMANNO	X		
7	CIANETTI FILIPPO	X		
8	CONTI PAOLO	X		
9	COTANA FRANCO	X		
10	FRANCESCHINI GIORDANO	X		
11	GRIMALDI CARLO NAZARENO	X		
12	LIOTTA GIUSEPPE		X	
13	MONGIARDO MAURO	X		
14	PANE VINCENZO		X	
15	PERFETTI RENZO			X
16	RADICIONI FABIO	X		
17	ROSSI FEDERICO	X		
18	ROSSI GIANLUCA	X		
19	SACCOMANDI GIUSEPPE		X	
20	VALIGI PAOLO		X	

	PROFESSORI ASSOCIATI			
21	ALIMENTI FEDERICO	X		
22	BARELLI LINDA	X		
23	BATTISTONI MICHELE	X		
24	BIANCONI FRANCESCO	X		
25	BURATTI CINZIA	X		
26	CASTELLANI FRANCESCO	X		
27	CECCONI MANUELA		X	
28	DE ANGELIS ALESSIO	X		
29	DIDIMO WALTER	X		
30	DI GIACOMO EMILIO		X	
31	DI MARIA FRANCESCO			X
32	DI SCHINO ANDREA	X		
33	FABA ANTONIO	X		
34	FANTOZZI FRANCESCO			X
35	FRAVOLINI MARIO LUCA	X		
36	FRONZETTI COLLADON ANDREA	X		
37	LANDI LUCA			X
38	MARIANI FRANCESCO	X		
39	MARSILI ROBERTO	X		
40	MEZZANOTTE PAOLO	X		
41	MONTECCHIANI FABRIZIO	X		
42	MORETTI ELISA	X		

43	MOSCHITTA ANTONIO	X		
44	NICOLINI ANDREA	X		
45	PASSERI DANIELE	X		
46	PISELLO ANNA LAURA		X	
47	POSTRIOTI LUCIO			X
48	REALI GIANLUCA			X
49	ROSELLI LUCA	X		
50	SAETTA STEFANO ANTONIO	X		
51	SENIN NICOLA	X		
52	SPERANZINI EMANUELA	X		
53	STOPPINI AURELIO	X		
54	TIACCI LORENZO	X		
55	VALIGI MARIA CRISTINA	X		
56	VERDUCCI PAOLO	X		
57	VERGORI LUIGI			X

RICERCATORI				
58	BALDINELLI ARIANNA D	X		
59	BALDINELLI GIORGIO	X		
60	BARUFFA GIUSEPPE	X		
61	BINUCCI CARLA	X		
62	BONAFONI STEFANIA	X		
63	CASTELLANI BEATRICE D	X		
64	CORRADI MARCO		X	
65	COSTANTE GABRIELE D	X		
66	DIONIGI MARCO		X	
67	FABIANI CLAUDIA D	X		
68	FEMMINELLA MAURO	X		
69	FERRANTE FRANCESCO D			X
70	FILIPPONI MIRKO	X		
71	FRESCURA FABRIZIO	X		
72	GRILLI LUCA	X		
73	LEOMANNI MIRKO D	X		
74	LOGOZZO SILVIA D	X		
75	MERLI FRANCESCA D	X		
76	MORETTI MICHELE D	X		
77	ORECCHINI GIULIA D	X		
78	PALAZZI VALENTINA D	X		
79	PIGLIAUTILE ILARIA D			X
80	PLACIDI PISANA	X		
81	RUGINI LUCA	X		
82	SANTONI FRANCESCO D	X		
83	TOMASSONI CRISTIANO	X		
84	VINCENTI GATTI ROBERTO	X		
85	ZANETTI ELISABETTA	X		
86	ZEMBI JACOPO D	X		

RAPPRESENTANTI PERSONALE TECNICO AMM.				
87	BUONUMORI ELISABETTA	X		
88	MIGLIOSI MARIA STELLA	X		
89	PERCIVALI VALERIA	X		
90	POCHINI SILVIA	X		
91	TUFI FRANCESCA	X		
92	VAGNI ILARIA	X		

RAPPRESENTANTI STUDENTI				
93	BEDINI LUCA			X

94	CALTANA ELENA	X		
95	FRANCHI BONDI' NICOLO'			X
96	MARCONI FEDERICO		X	
97	MILLUCCI LORENZO	X		
98	MORRESI FRANCESCO		X	
99	OLIVERIO RICCARDO		X	
100	ORSINI LUDOVICO			X
101	PESCIAIOLI FILIPPO		X	
102	POLLI CHIARA FRANCESCA		X	
103	PROIETTI SARA	X		
104	TOCCI MARIACHIARA		X	
105	WERSON MARCO			X
SEGRETARIO AMMINISTRATIVO				
106	ANTONINI GIULIANO	X		

Il presidente, prof. Ermanno Cardelli, in qualità di direttore, e il segretario verbalizzante, dott. Giuliano Antonini, eseguono le operazioni necessarie per la seduta del Dipartimento di Ingegneria, presso la direzione del dipartimento.

Il presidente, constatato che il numero dei presenti rende valida la seduta, passa quindi alla trattazione del seguente:

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali
3. Approvazione tariffe laboratori
4. Nulla osta per partecipazione ai costituenti collegi dei corsi di dottorato nazionale
5. Convenzioni, contratti e progetti di ricerca
6. Richiesta di contratti di lavoro autonomo
7. Richiesta assegni di ricerca e borse di studio e di ricerca finanziati dal D.I.
8. Commissione giudicatrice assegni di ricerca
9. Approvazione relazioni annuali assegnisti di ricerca
10. Autorizzazioni di spesa
11. Deliberazioni a contrarre
12. Ratifica decreti

Riservato ai Professori di Prima e Seconda Fascia, Ricercatori Universitari e Rappresentanti degli Studenti

13. Programmazione didattica

Riservato ai Professori di Prima e Seconda Fascia, Ricercatori Universitari

14. Approvazione relazione tecnico-scientifica ricercatori a tempo determinato
15. Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni

Riservato ai Professori di Prima e Seconda Fascia, Ricercatori Universitari a tempo indeterminato

Riservato ai Professori di Prima e Seconda Fascia

16. Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni
17. Approvazione atti e proposta di chiamata ex art. 24, comma 6, legge 240/2010 della Dott.ssa Pisana PLACIDI a ricoprire il posto di professore di II fascia SSD ING-INF/01-ELETTRONICA.
18. Approvazione atti e proposta di chiamata ex art. 24, comma 6, legge 240/2010 del Dott. Mauro FEMMINELLA a ricoprire il posto di professore di II fascia SSD ING-INF/03-TELECOMUNICAZIONI.
19. Approvazione atti e proposta di chiamata ex art. 24, comma 6, legge 240/2010 del Dott. Giorgio BALDINELLI a ricoprire il posto di professore di II fascia SSD ING-IND/10.
20. Verifica e valutazione delle attività didattiche e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dai professori di II fascia ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca.

Riservato ai Professori di Prima Fascia

21. Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni

1) Comunicazioni

Il Presidente comunica la Candidatura come Consigliere al Consiglio dell'Ordine provinciale degli Ingegneri presentata dalla Prof.ssa Cinzia Buratti

In relazione alla candidatura del Dipartimento di Ingegneria alla selezione per il finanziamento dei "Dipartimento di Eccellenza" il Presidente riferisce che si è in attesa della decisione su chi sarà il "local champion" dell'Università degli Studi di Perugia.

2) **Approvazione verbali**

Il presidente, a seguito dell'avvenuta pubblicazione del verbale nella cartella condivisa denominata Consiglio DI, non avendo ricevuto richieste di chiarimenti né correzioni e/o integrazioni, chiede al consiglio di approvare il seguente verbale:

- n.6 Consiglio di Dipartimento di Ingegneria del 11.05.2022 (Allegato 1)

Il consiglio unanime

DELIBERA

(n.2 del 8/6/2022)

di approvare il verbale del consiglio sopraelencato.

3) Approvazione tariffari laboratori

Il Presidente ricorda che nell'ambito del Regolamento per l'attività conto terzi dell'Ateneo (emanato con decreto rettorale n. 201 del 18.02.2015 – rettificato con Delibera del Consiglio di Amministrazione del 25 marzo 2015), all'art. 2 co. 2 lett. e) sono qualificate come prestazioni svolte per conto terzi le prestazioni a pagamento o prestazioni per le quali occorre fissare una tariffa, i cui tariffari sono stabiliti dai Centri gestionali interessati, da parte dei rispettivi organi deliberanti.

L'art. 8 del medesimo regolamento prevede che nella determinazione delle tariffe vanno tenuti in debita considerazione i tariffari vigenti presso Enti locali e Territoriali, i tariffari vigenti presso ordini professionali nonché i prezzi di mercato praticati per le stesse prestazioni o per prestazioni similari da Enti pubblici o privati.

I seguenti Laboratori hanno presentato richiesta di adeguare i tariffari in vigore, in armonia con quanto disposto dall'art. 8 del Regolamento dell'attività conto terzi:

Laboratorio di Metallurgia (all. 1);

Laboratorio CEM (all. 2);

Laboratorio "Raffaele Balli" (all. 3);

Tariffario per analisi di tipo CFD (computational fluid dynamics) (all. 4).

Il consiglio all'unanimità

DELIBERA
(n.3 del 8/6/2022)

Di approvare i tariffari allegati dando atto che nella determinazione delle tariffe sono stati tenuti in debita considerazione, laddove esistenti, i tariffari vigenti presso Enti locali e Territoriali, i tariffari vigenti presso ordini professionali nonché i prezzi di mercato praticati per le stesse prestazioni o per prestazioni similari da Enti pubblici o privati.

Di incaricare il Segretario amministrativo del Dipartimento di comunicare all'Amministrazione centrale i tariffari approvati, ai sensi dell'art. 8 co. 4 del Regolamento per l'attività conto terzi dell'Ateneo.

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

4) Nulla osta per partecipazione ai costituenti collegi dei corsi di dottorato nazionale

Il Presidente ricorda che con Decreto del Ministero dell'Università e Ricerca n. 226 del 14 dicembre 2021, pubblicato sulla G.U. n. 308 del 29.12.2021, è stato emanato il Regolamento recante le modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati.

Sono in corso di attivazione in Italia diverse proposte di dottorato di interesse nazionale che è uno strumento operativo per favorire la creazione di una rete di formazione di terzo livello che accresca le potenzialità di realizzazione del potenziale e di trasferimento verso le imprese in quanto la dimensione nazionale fornisce l'opportunità di creare una rete capillare di laboratori di didattica, di ricerca e di innovazione, connettendo tra loro infrastrutture con competenze complementari, operanti in ambiti differenti, di dimensione differente, mettendo a fattor comune i corsi di dottorato, le risorse di laboratorio e le collaborazioni industriali offerti dai membri dei singoli consorzi, massimizzato l'impatto economico e sociale dei finanziamenti del PNRR articolato nelle sue missioni di intervento.

I docenti di seguito elencati hanno chiesto il nulla osta per partecipare ai collegi dei costituenti Corsi di Dottorato di interesse nazionale 38° ciclo:

- Dottorato di interesse nazionale in Osservazione della Terra, in corso di progettazione, con sede amministrativa presso l'Università la Sapienza, Prof. Aurelio Stoppini;
- Dottorato di interesse nazionale in "PHOTOVOLTAICS", in corso di progettazione, con sede amministrativa presso l'Università degli studi di Salerno, Prof.ssa Cinzia Buratti;
- Dottorato di interesse nazionale in Sistemi Autonomi (DAuSy), in corso di progettazione, con sede presso il Politecnico di Bari, prof. Paolo Valigi;
- Dottorato di interesse nazionale in "PHOTOVOLTAICS", in corso di progettazione, con sede amministrativa presso l'Università degli studi di Salerno, Prof. Ermanno Cardelli;
- Dottorato di interesse nazionale in "SPACE SCIENCE AND TECHNOLOGY (SST)", in corso di progettazione, con sede amministrativa presso l'Università degli studi di Trento, Prof. Giuseppe Saccomandi.

Ricordato che per partecipare a collegi docenti di altra sede amministrativa è necessario avere il nulla osta del Dipartimento di appartenenza.

Il consiglio all'unanimità

DELIBERA
(n.4 del 8/6/2022)

Di rilasciare il nulla osta ai docenti di seguito elencati per la partecipazione ai seguenti Collegi Docenti:

- Prof. Aurelio Stoppini – Collegio docenti Dottorato di interesse nazionale in Osservazione della Terra, in corso di progettazione, con sede amministrativa presso l'Università la Sapienza;
- Prof. Ermanno Cardelli e Prof.ssa Cinzia Buratti – Collegio docenti Dottorato di interesse nazionale in "PHOTOVOLTAICS", in corso di progettazione, con sede amministrativa presso l'Università degli studi di Salerno;
- Prof. Paolo Valigi – Collegio docenti Dottorato di interesse nazionale in Sistemi Autonomi (DAuSy), in corso di progettazione, con sede amministrativa presso il Politecnico di Bari;
- Prof. Giuseppe Saccomandi – Collegio docenti Dottorato di interesse nazionale in "SPACE SCIENCE AND TECHNOLOGY (SST)", in corso di progettazione, con sede amministrativa presso l'Università degli studi di Trento.

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

5) Convenzioni, contratti e progetti di ricerca

- **Proposte di attivazione convenzioni, contratti, accordi di collaborazione.**

Il **dott. G.Baldinelli** propone di sottoscrivere una convenzione quadro con la società Gemateg Italia S.r.l. (allegato 1) al fine di conseguire un più stretto collegamento tra la realtà accademica e quella della ricerca in ambito fluidodinamico / termoelettrico e del mondo del lavoro, attuando forme di collaborazione nei settori del controllo attivo del raffreddamento di ambienti DC. La collaborazione avverrà mediante collaborazione scientifica, assistenza reciproca e scambi di pubblicazioni e documentazioni, organizzazione di incontri e seminari, cooperazione, elaborazioni di prodotti didattici ed informatici. L'accordo avrà decorrenza dal giorno successivo alla stipula del contratto, avrà una durata di due anni. Saranno stipulati di volta in volta atti esecutivi che dovranno indicare obiettivi, durata, corrispettivi, modalità di pagamento e responsabile scientifico.

La **prof.ssa E.Speranzini** propone di sottoscrivere un accordo per contributo di ricerca con la Rete dei laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e strutturale (ReLUIS) (Allegato 2) per lo svolgimento di attività di ricerca rispettivamente nell'ambito di:

WP2: Inventario delle Tipologie Strutturali ed edilizie Esistenti – CARTIS;

WP4: MAppe di Rischio e Scenari di danno sismico (MARS-2);

WP7: Analisi Dati Post Sisma;

WP14: Contributi normativi relativi a Materiali Strutturali Innovativi per la sostenibilità delle Costruzioni;

Responsabile scientifico dell'attività di ricerca sarà la prof.ssa Emanuela Speranzini. L'accordo avrà decorrenza dal giorno successivo alla stipula e le relative attività dovranno concludersi entro il 31/03/2024. L'ATER verserà al DI un corrispettivo di € 69.000,00

Il prof. **F.Cotana** e la **prof.ssa A. L. Pisello** propongono di sottoscrivere un contratto di ricerca con l'Azienda Territoriale per l'Edilizia Residenziale della Regione Umbria per lo svolgimento di attività di ricerca consistente l'esecuzione dell'attività di consulenza relativa alla supervisione, supporto e coordinamento della progettazione impiantistica definitiva ed esecutiva dell'intervento di recupero e riqualificazione degli edifici "PINQuA – PS5G" - Area ex Palazzetti di Ponte San Giovanni (PG) finanziato con Decreto del MIMS n. 383 del 7 ottobre 2021. Responsabili scientifici della consulenza saranno il prof. Franco Cotana e la prof.ssa Anna Laura Pisello. Le attività oggetto del contratto dovranno essere completate entro il 31 ottobre 2022. L'ATER verserà al DI un corrispettivo di € 28.391,86 oltre IVA.

Il prof. **A. Stoppini** propone di sottoscrivere un contratto di ricerca con Erogasmet S.P.A. (Allegato 4) per lo svolgimento di un'attività di studio e monitoraggio dei movimenti e deformazioni in prossimità della cabina Erogasmet di Orte Scalo (VT) mediante la materializzazione e misura di una rete tridimensionale GNSS ed una di livellazione geometrica di alta precisione. Responsabile scientifico dell'attività di ricerca sarà il prof. Fabio Radicioni. Le attività oggetto del contratto dovranno essere completate entro il mese di giugno 2022. La società verserà al DI un corrispettivo di € 4.500,00 oltre IVA.

Il prof. **F.Castellani**, nell'ambito di un accordo quadro stipulato con FAIST Componenti S.p.A. (Allegato 5) propone di sottoscrivere un accordo attuativo per lo svolgimento di un'attività di collaborazione tecnico / scientifica per sviluppo SW per banco di caratterizzazione di attuatori elettromeccanici. Responsabile scientifico dell'attività di ricerca sarà il Prof. Francesco Castellani. L'accordo avrà decorrenza dal giorno successivo all'accettazione dell'incarico ed avrà una durata di 5 mesi. La società verserà al DI un corrispettivo di € 14.500,00 oltre IVA.

Il consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n.5/1 del 8/6/2022)

di approvare l'attivazione del processo istruttorio e propedeutico alla sottoscrizione degli atti regolatori, riferiti alle sopra descritte nuove collaborazioni, nonché lo sviluppo delle relative attività di ricerca.

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

- **Proposte di attivazione progetti di ricerca**

La prof.ssa Anna Laura Pisello propone, nell'ottica di consolidare i rapporti con il Dipartimento di Princeton, di avviare una collaborazione partecipando, in qualità di subcontraenti, al Progetto dal Titolo A Greater New York Metro Urban IFL for Urban Prediction towards Resilience enabled by Integrated Models and Experiments (UPRIME). Si tratta di un progetto per il quale il Dipartimento di Princeton ha chiesto di finanziamento

Il Progetto, della durata di 5 anni, ha come obiettivo quello di sviluppare un network per la gestione delle città resilienti affrontando strategie di monitoraggio ambientale innovativo anche indossabile, analisi di big data, e valutazione di strategie di mitigazione del riscaldamento urbano e di ottimizzazione delle prestazioni energetiche. Il network è costituito da varie istituzioni della costa EST degli Stati Uniti, fra cui Princeton che coordina scientificamente il partenariato.

Al nostro Dipartimento verrebbe richiesto, qualora la nostra richiesta di partecipazione fosse valutata positivamente, di applicare i nostri modelli di analisi e di monitoraggio ambientale mediante i nostri sistemi brevettati nell'area di New York City, durante i periodi estivi dal 2023 per i successivi 5 anni.

PARTENARIATO:

Princeton University – coordinatore scientifico

UNIPG – SUBcontractor di Princeton

Brookhaven National Lab – Coordinatore amministrativo

City University New York

Carnegie Mellon University

Columbia University

Howard University

Stony Brooks University

HunTer College

Boston University

BUDGET per DI: 182 mila dollari

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n.5/2 del 8/6/2022)

- di proporre la partecipazione, in qualità di subcontraente, al Progetto dal Titolo A Greater New York Metro Urban IFL for Urban Prediction towards Resilience enabled by Integrated Models and Experiments (UPRIME)

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

- **Approvazione Statuto Centro Nazionale AGRITECH-PNR**

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

VISTO il Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 6 agosto 2021, recante "Assegnazione delle risorse finanziarie previste per l'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e ripartizione di traguardi e obiettivi per scadenze semestrali di rendicontazione" e successiva rettifica del 23 novembre 2021;

CONSIDERATO che, ai sensi del suindicato Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 6 agosto 2021 e successiva rettifica del 23 novembre 2021, il Ministero dell'Università e della Ricerca è assegnatario di risorse previste per l'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) per complessivi 11,732 miliardi di euro, al fine di dare attuazione alle iniziative previste nell'ambito delle

due componenti Missione 4 Componente 1 (M4C1) "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università" e Missione 4 Componente 2 "Dalla Ricerca all'impresa" (M4C2);

TENUTO CONTO in particolare che la componente M4C2 "Dalla Ricerca all'impresa" mira a sostenere gli investimenti in ricerca e sviluppo, a promuovere l'innovazione e la diffusione delle tecnologie, a rafforzare le competenze favorendo la transizione verso una economia basata sulla conoscenza e che le suddette linee d'intervento previste coprono l'intera filiera del processo di ricerca e innovazione, dalla ricerca di base al trasferimento tecnologico e che prevede l'impiego di risorse per complessivi 11,44 miliardi di euro; VISTO l'investimento 1.4 della M4C2 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", che mira al finanziamento della creazione di centri di ricerca nazionale, selezionati con procedure competitive, che siano in grado di raggiungere, attraverso la collaborazione di Università, centri di ricerca e imprese, una soglia critica di capacità di ricerca e innovazione;

VISTE le Linee Guida definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della Missione 4 Componente 2, approvate con Decreto Ministeriale n. 1141 del 7 ottobre 2021, condivise con la Cabina di Regia del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) dedicata istruzione e ricerca;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 1314 del 14 dicembre 2021, recante "Disposizioni per concessione delle agevolazioni finanziarie", emanato dal MUR;

Visto l'Avviso pubblico, emanato con Decreto Direttoriale n. 3138 del 16/12/2021, per presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" (di seguito. Centri Nazionali) di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del PNRR, Investimento 1.4, M4C2 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU;

ATTESO che l'Avviso in parola è finalizzato alla creazione di 5 (cinque) Centri Nazionali, dedicati alla ricerca di frontiera relativa ad ambiti tecnologici coerenti con le priorità dell'agenda della ricerca europea e con i contenuti del Piano Nazionale della Ricerca 2021-2027, che saranno creati, ai sensi dell'art. 1 comma 1, rispetto alle tematiche di seguito elencate: 1. Simulazioni, calcolo e analisi dei dati ad alte prestazioni 2. Tecnologie dell'Agricoltura (Agritech) 3. Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA 4. Mobilità sostenibile 5. Bio-diversità;

TENUTO CONTO che, ai sensi dell'art. 1, comma 3, dell'Avviso, i Centri Nazionali sono aggregazioni di Università statali ed Enti Pubblici di Ricerca vigilati dal MUR e possono prevedere il coinvolgimento di Università non statali, altri Enti Pubblici di Ricerca e di altri soggetti pubblici o privati, altamente qualificati che svolgono attività di ricerca, che devono avere almeno una sede operativa sul territorio nazionale;

ATTESO che il Consiglio del Dipartimento di Scienze agrarie alimentari e ambientali dell'Università degli studi di Perugia ha deliberato in particolare: di prendere parte alla definizione della Manifestazione di interesse per il Centro Nazionale Agritech, di cui al Decreto Direttoriale n.3138 del 16 dicembre 2022, inerente il PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4, così come da accordi intercorsi con il Soggetto Proponente, Università degli Studi di Napoli "Federico II"; di richiedere al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Perugia di accordare al Dipartimento, in vista dell'impegno per la eventuale costituzione della Fondazione Agritech, un anticipo sul Fondo ricerca di base 2022 (quota di Funzionamento) nella misura attesa di competenza del DSA3, restando inteso che tale anticipo sarà impegnato dal DSA3 ai fini degli impegni imposti dalla partecipazione alla Fondazione Agritech e che esso esaurirà ogni eventuale credito del DSA3 inerente il Fondo di ricerca di base 2022; di vincolare l'intero Fondo ricerca di base 2021 (quota di funzionamento), già attribuito al DSA3 e nella misura complessiva di Euro 68.000,00, ai fini del finanziamento della eventuale costituzione della Fondazione Agritech (PNRR); di vincolare altresì l'intero Fondo ricerca di base 2022 (quota di funzionamento), qualora anticipato secondo quanto proposto al punto a), ai fini del finanziamento della eventuale costituzione della Fondazione Agritech (PNRR); di vincolare comunque i fondi di cui ai punti b) e c) ed eventuali altri fondi già nella disponibilità del DSA3 del finanziamento della eventuale costituzione della Fondazione Agritech (PNRR) fino al concorso della somma di Euro 125.000,00;

ATTESO che, in caso di approvazione del progetto, espletata la Fase negoziale, e ai sensi dell'art.4, c.4, il Centro Nazionale Agritech si costituirà in Fondazione e che i partecipanti al progetto dovranno entrare a far parte della costituenda Fondazione in qualità di Membri fondatori (versando una quota di euro 50000/anno per 5 anni) ovvero di Membri affiliati (versando la quota di Euro 25000/anno per almeno 5 anni), come da comunicazione Ernst&Young del 28 gennaio 2022 allegata alla presente.

CONSIDERATO che nella seduta straordinaria del 11 febbraio 2022, il Senato Accademico dell'Università degli Studi di Perugia ha deliberato di: di ratificare il D.R. n. 238 del 04/02/2022 avente ad oggetto: "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del PNRR,

Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU (DD n. 3138 del 16/12/2021). Centro Nazionale AGRITECH: determinazioni." di esprimere parere favorevole alla partecipazione dell'Università degli Studi di Perugia al Centro Nazionale denominato "Centro Nazionale Ricerca per le Tecnologie dell'Agricoltura" (Agritech), a valere sull'Avviso pubblico, emanato con Decreto Direttoriale n. 3138 del 16/12/2021, per la presentazione di Proposte di intervento per il potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" (Centri Nazionali) di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del PNRR, Investimento 1.4, M4C2 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, che prevede la partecipazione dell'Università degli Studi di Perugia nel ruolo di affiliato allo Spoke n. 3 - Università degli Studi di Bologna, nell'ambito della linea di ricerca "Enabling technologies and sustainable strategies for the smart management of agricultural systems and their environmental impact" e in qualità di socio "Membro partecipante" della costituenda Fondazione Agritech.

CONSIDERATO che il Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi, nella seduta straordinaria dell'11 febbraio 2022, con delibera n.81/2022, ha deciso di: di ratificare il D.R. n. 238 del 04/02/2022 avente ad oggetto: "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del PNRR, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU (DD n. 3138 del 16/12/2021). Centro Nazionale AGRITECH: determinazioni.", allegato agli atti della presente delibera; di autorizzare la partecipazione dell'Università degli Studi di Perugia al Centro Nazionale denominato "Centro Nazionale Ricerca per le Tecnologie dell'Agricoltura" (Agritech), a valere sull'Avviso pubblico, emanato con Decreto Direttoriale n. 3138 del 16/12/2021, per la presentazione di Proposte di intervento per il potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" (Centri Nazionali) di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del PNRR, Investimento 1.4, M4C2 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, che prevede la partecipazione dell'Università degli Studi di Perugia nel ruolo di affiliato allo Spoke n. 3 - Università degli Studi di Bologna, nell'ambito della linea di ricerca "Enabling technologies and sustainable strategies for the smart management of agricultural systems and their environmental impact" e in qualità di socio "Membro partecipante" della costituenda Fondazione Agritech; di autorizzare l'Università degli Studi di Perugia ad assumere gli impegni previsti dall'Avviso; di autorizzare la sottoscrizione da parte del Magnifico Rettore, in qualità di Legale Rappresentante dell'Università, della seguente documentazione ai fini della presentazione della proposta progettuale in risposta all'Avviso in parola: - allegato 3 - Lettera di impegno a costituire il Centro Nazionale e delega al soggetto proponente (Allegato sub lett. A) alla presente delibera per costituirne parte integrante e sostanziale); - allegato 4 - Lettera di impegno a partecipare al Centro Nazionale e delega al soggetto proponente (Allegato sub lett. B) alla presente delibera per costituirne parte integrante e sostanziale); - allegato 5 - DSAN attestazione di unica partecipazione per area tematica (Allegato sub lett. C) alla presente delibera per costituirne parte integrante e sostanziale); di prendere atto che gli eventuali costi di partecipazione alla Fondazione Agritech, pari a euro 125.000,00 complessivi, di competenza dell'Università degli Studi di Perugia per il quinquennio di impegno giuridico previsto in caso di ammissione a finanziamento della proposta progettuale in oggetto, saranno a carico del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, come da Delibera del relativo Consiglio di Dipartimento del 02/02/2022

PRESO ATTO che il Dipartimento di Scienze agrarie, alimentari e ambientali dell'Università degli Studi di Perugia ha pienamente svolto tutti i compiti previsti dalle fasi progettuali fin qui espletati dal Coordinatore scientifico del progetto Agritech;

PRESA VISIONE dello statuto della Fondazione "Centro Nazionale di Ricerca per le Tecnologie dell'Agricoltura -Agritech", allegato alla presente e trasmesso con e_mail del Magnifico Rettore della Università degli Studi di Napoli "Federico II", allegata alla presente (Allegato 1),

DELIBERA

(n.5/3 del 8/6/2022)

di approvare la bozza di Statuto della Fondazione "Centro Nazionale di Ricerca per le Tecnologie dell'Agricoltura - Agritech", allegato al presente decreto per farne parte integrante e sostanziale;

di prendere atto che la copertura dell'impegno economico connesso all'adesione -quota di adesione, determinata in €. 25.000,00 e l'impegno alla copertura delle quote annuali ai sensi dell'art. 5, c. 1 lettera F e comma 4 dello Statuto della Fondazione è a carico del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali.

- **Progetto Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'Economia Diffusa nell'Italia Centrale - VITALITY : Deliberazioni**

Richiamata la delibera assunta dal Consiglio di Amministrazione in data 23 febbraio 2022, previo parere favorevole del Senato Accademico rilasciato in data 22 febbraio 2022, con la quale è stata autorizzata la partecipazione dell'Università degli Studi di Perugia alla cordata proponente la proposta progettuale relativa alla creazione dell'Ecosistema dell'innovazione denominato "Innovazione, digitalizzazione e sostenibilità per l'economia diffusa nell'Italia centrale: proposta di focus progettuale", coordinata dall'Università degli Studi dell'Aquila, ai sensi dell'Avviso di cui trattasi, nonché, in caso di ammissione a finanziamento, la partecipazione alla costituzione del nuovo soggetto giuridico ipotizzato;

Considerato che l'Università degli studi di Perugia ha partecipato alla suddetta cordata in qualità di membro fondatore dell'eventuale nuovo soggetto giuridico (da costituire in caso di ammissione a finanziamento della proposta progettuale) nei ruoli rappresentati nel seguente prospetto riassuntivo:

Spoke 9 - Università degli Studi di Perugia - Nanostructured materials and devices; public affiliates: Università di Camerino, Università Politecnica delle Marche, CNR; private affiliates Graphene Company.

Spoke 10 - Università degli Studi di Perugia - Biobased and biocompatible materials and devices, public affiliates: CNR; private affiliates Novamont SpA, PTP.

Affiliato allo Spoke 2 Gran Sasso Science Institute ASTRA – Advanced Space Technologies and Research Alliance; public affiliates Università di Perugia, Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF); private affiliates Fondazione Bruno Kessler, Thales Alenia Space Italia SpA.

Affiliato allo Spoke 3 Università degli Studi di Teramo - Innovative food production: matching sustainability and quality of life; public affiliates Università Politecnica delle Marche. Università di Perugia, Istituto zooprofilattico di Teramo.

Affiliato allo Spoke 5 - Università Politecnica delle Marche - Environmental, economic and social sustainability of living and working environments; public affiliates: Università di Camerino, Università di Perugia, INRCA; private affiliates Meccano, COSMOB.

Affiliato allo Spoke 8 - Università degli Studi di Urbino Carlo Bo - Innovative Therapeutical Approaches: New Chemical Entities, Biologics and Drugs Delivery; public affiliates: Università di Perugia, Università di Camerino; private affiliates Meccano, COSMOB.

Rilevato che, in particolare, il Dipartimento di Fisica e Geologia sarà impegnato nelle attività dello:

Spoke 9 - Università degli Studi di Perugia - Nanostructured materials and devices; public affiliates: Università di Camerino, Università Politecnica delle Marche, CNR; private affiliates Graphene Company.

Spoke 10 - Università degli Studi di Perugia - Biobased and biocompatible materials and devices, public affiliates: CNR; private affiliates Novamont SpA, PTP.

Affiliato allo Spoke 2 Gran Sasso Science Institute ASTRA – Advanced Space Technologies and Research Alliance; public affiliates Università di Perugia, Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF); private affiliates Fondazione Bruno Kessler, Thales Alenia Space Italia SpA.

Affiliato allo Spoke 3 Università degli Studi di Teramo - Innovative food production: matching sustainability and quality of life; public affiliates Università Politecnica delle Marche. Università di Perugia, Istituto zooprofilattico di Teramo.

Preso atto che, con la medesima delibera del 23 febbraio 2022, il Consiglio di Amministrazione:

1. autorizzava, in caso di ammissione a finanziamento, la partecipazione alla costituzione del nuovo soggetto giuridico ipotizzato;

2. incaricava i Direttori dei Dipartimenti coinvolti di approvare, all'esito della presentazione della proposta progettuale da parte del Soggetto proponente, con proprio Atto, il quadro definitivo relativo alla partecipazione dei ricercatori nei diversi ruoli (Spoke, Affiliati agli Spoke), ai budget previsti e agli impegni derivanti dalle attività progettuali.

Rilevato che, dopo aver superato la prima fase di valutazione, la proposta progettuale è stata definitivamente ammessa alla seconda fase di valutazione finanziamento dal MUR con Decreto Direttoriale n° 703 del 24 aprile 2022;

Preso atto della necessità di provvedere alla costituzione dell'Hub per la realizzazione dell'Ecosistema dell'innovazione che, sulla base di quanto pattiziamente concordato, assumerà la veste giuridica di una Fondazione;

Acquisita la disponibilità a prendere parte alle attività di ricerca previste dalla proposta progettuale dell'Ecosistema dell'innovazione dai seguenti docenti del Dipartimento di Ingegneria:

- Spoke 9 - Nanostructured materials and devices;:
 - Dott. Giorgio Baldinelli per 1 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Cinzia Buratti per 2 mesi/uomo;
 - Prof. Andrea Di Schino per 9 mesi/uomo;
 - Prof. Francesco Fantozzi per 18 mesi/uomo;
 - Prof. Mario Luca Fravolini per 9 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Elisa Moretti per 2 mesi/uomo;
 - Prof. Luca Roselli per 2 mesi/uomo;

- Spoke 10 - Biobased and biocompatible materials and devices:
 - Prof. Michele Battistoni per 6 mesi/uomo;

- Affiliato Spoke 2 -
 - Prof. Antonio Faba per 3 mesi/uomo;
 - Prof. Gianluca Rossi per 3 mesi/uomo;
 - Prof. Nicola Senin per 9 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Maria Cristina Valigi per 9 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Claudio Braccesi per 6 mesi/uomo;

- Affiliato allo Spoke 5 -:
 - Dott. Giorgio Baldinelli per 9 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Cinzia Buratti per 9 mesi/uomo ;
 - Dott. Mauro Femminella per 3 mesi/uomo;.
 - Prof.ssa Elisa Moretti per 9 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Anna Laura Pisello per 3 mesi/uomo;
 - Prof. Luca Roselli per 9 mesi/uomo;
 - Prof. Federico Rossi per 3 mesi/uomo.

Considerato che il budget provvisoriamente concordato con il partenariato ed assegnato all'Università degli Studi di Perugia, in relazione ai diversi Spoke, è il seguente:

spoke 2: € 488.320

spoke 3: € 813.465

spoke 5: € 672.215

spoke 8: € 837.132

spoke 9: € 15.793.034

spoke 10: € 8.936.400

Visto lo Statuto della costituenda FONDAZIONE "VITALITY - Ecosistema di Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'Economia Diffusa nell'Italia Centrale", allegato al presente provvedimento per costituirne parte integrante e sostanziale (All. 1);

Considerato che il valore iniziale del Fondo di dotazione è pari ad euro 45.000,00, da ripartire tra i 9 membri fondatori, e che pertanto la quota complessiva di competenza dell'Ateneo, da suddividere pro-quota tra i Dipartimenti coinvolti è pari a euro 5.000,00 e, conseguentemente, la quota di spettanza del singolo Dipartimento è pari a euro 625,00;

DELIBERA

(n.5/4 del 8/6/2022)

- di approvare il quadro definitivo relativo alla partecipazione dei ricercatori, di seguito riportato:

- Spoke 9 - Nanostructured materials and devices;:

- Dott. Giorgio Baldinelli per 1 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Cinzia Buratti per 2 mesi/uomo;
 - Prof. Andrea Di Schino per 9 mesi/uomo;
 - Prof. Francesco Fantozzi per 18 mesi/uomo;
 - Prof. Mario Luca Fravolini per 9 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Elisa Moretti per 2 mesi/uomo;
 - Prof. Luca Roselli per 2 mesi/uomo;
- Spoke 10 - Biobased and biocompatible materials and devices:
- Prof. Michele Battistoni per 6 mesi/uomo;
- Affiliato Spoke 2 -
- Prof. Antonio Faba per 3 mesi/uomo;
 - Prof. Gianluca Rossi per 3 mesi/uomo;
 - Prof. Nicola Senin per 9mesi/uomo;
 - Prof.ssa Maria Cristina Valigi per 9 mesi/;
 - Prof. Claudio Braccesi per 6 mesi/uomo;
- Affiliato allo Spoke 5 -:
- Dott. Giorgio Baldinelli per 9 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Cinzia Buratti per 9 mesi/uomo;
 - Dott. Mauro Femminella per 3 mesi/uomo;.
 - Prof.ssa Elisa Moretti per 9 mesi/uomo;
 - Prof.ssa Anna Laura Pisello per 3 mesi/uomo;
 - Prof. Luca Roselli per 9 mesi/uomo;
 - Prof. Federico Rossi per 3 mesi/uomo.

- di impegnarsi a sostenere lo svolgimento delle attività progettuali garantendo i tempi produttivi del personale di ricerca coinvolto dichiarato nel quadro riassuntivo di cui al precedente punto, la gestione amministrativo-contabile delle risorse derivanti dalla partecipazione, nonché mettendo a disposizione infrastrutture, risorse materiali e immateriali, e ogni facility necessaria alla realizzazione degli obiettivi affidati;

- di approvare il testo dello Statuto già allegato al presente provvedimento (All. 1);

- di impegnarsi a versare la quota parte del Fondo di dotazione iniziale, pari a euro 625,00, nei tempi e nelle modalità che verranno successivamente comunicate;

- di impegnarsi a sostenere l'onere dei contributi ordinari e straordinari, di cui ai commi 4-6 del citato art. 3;

- di impegnarsi a sostenere eventuali oneri indiretti interni derivanti dalla partecipazione, quali, ad esempio, costi di atti notarili che si rendessero necessari per procure di sottoscrizione o di eventuali ulteriori costi di natura gestionale che, medio tempore, dovessero rendersi necessari, individuando il Dipartimento di Fisica e Geologia quale Dipartimento "collettore".

6) Richiesta di contratti di lavoro autonomo

Non sono pervenute richieste di attivazione di contratti di lavoro autonomo

7) Richiesta assegni di ricerca e borse di studio e di ricerca finanziati dal D.I.

In relazione al conferimento di **borse di studio post-lauream**, ai sensi di quanto disposto dal "Regolamento per il conferimento di borse di studio per la ricerca e la formazione avanzata", (D.R. n. 1 527/2005 e D.R. 2922/2005) e visto il chiarimento interpretativo sull'art.18 c. 5 L. 240/210 espresso dall'Amministrazione centrale con Circolare prot. 2014/0017480 il Presidente comunica di aver ricevuto le seguenti richieste:

Il prof. **R. Marsili** chiede l'attivazione della procedura per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca post-lauream avente ad oggetto: "Sviluppo di metodologie per la misurazione di deformazioni su organi meccanici" della durata di due mesi per un importo di € 2.000,00. Il costo della borsa graverà sul fondo "SMEART16RM -PROGETTOERASMUS+"SMEART" - PROJECTN. 575932-EPP1-2016-1-DE-EPPKA2-KA di cui il richiedente è responsabile.

Il prof. **P. Verducci** chiede l'attivazione della procedura per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca post-lauream avente ad oggetto: "Sicurezza e riqualificazione dello spazio pubblico. Strategie e metodi di progetto in ambito smart city" della durata di cinque mesi per un importo di € 8.000,00. Il costo della borsa graverà sui fondi relativi al Progetto "Riqualificazione dello spazio urbano in ambito smart city:il caso di piazza Sant'Angela a Foligno" (Convenzione di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Fondazione Carifol di Foligno) di cui il richiedente è responsabile.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA
(n.7 del 11/05/2022)

di approvare le richieste sopra descritte e le spese che ne deriveranno e di autorizzare il segretario amministrativo a predisporre la conseguente istruttoria per l'emanazione dei provvedimenti amministrativo-contabili correlati, fermo restando che l'attivazione della borsa è subordinata all'effettivo versamento del dell'importo previsto da parte del soggetto finanziatore.

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

8) Commissione giudicatrice assegni di ricerca

Non sono pervenute proposte per questo punto

9) Approvazione relazioni annuali assegnisti di ricerca

Non sono pervenute relazioni annuali assegnisti di ricerca

10) Autorizzazioni di spesa

Il Presidente, in conformità alla circolare nr. 0016863 del 2008 chiedono di utilizzare i propri fondi per l'iscrizione alle seguenti associazioni, chiede al consiglio l'autorizzazione a procedere per la seguente spesa:

prof. P. Carbone - iscrizione associazione scientifica IEEE - anno 2023, a gravare su fondi progetto RICBA21PC di cui è responsabile il prof. Paolo Carbone.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n.10 del 8/6/2022)

di autorizzare e di procedere alla formalizzazione della predetta adesione all'associazione e di approvare la spesa sopra descritta che graverà sui fondi indicati dal richiedente, in conformità a quanto disposto dalla Direttoriale prot. n.0016863 del 01/04/2008 e valutata dal richiedente l'imprescindibile nesso con la ricerca sui cui fondi saranno imputate le rispettive spese, attestandone la necessità per il buon fine della ricerca stessa.

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

11) Deliberazioni a contrarre

- affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) D. Lgs. 76/2020 Fornitura di moduli UHPLC, PC e Software ChemStation, aggiornamento dell'interfaccia di uno spettrometro di massa Q-TOF già in possesso del Dipartimento

Richiamato il d.l. n.76 del 16/7/2020, convertito in Legge 11/09/2020 n.120 recante "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", come modificato dal d.l. n. 77/2021, convertito in Legge 29/07/2021, n. 108;

Visto in particolare l'art.1 del sopra richiamato d.l. semplificazioni a mente del quale "Al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture e dei servizi pubblici, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale del COVID-19, in deroga agli articoli 36, comma 2 e 157, comma 2, del D. Lgs. 50/2016, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 30 giugno 2023";

Rilevato che l'articolo 1, comma 2 lett. a) del DL 76/2020, come modificato dal DL 77/2021, disciplina le procedure per l'affidamento diretto di lavori, servizi e forniture sotto soglia e prevede che la stazione appaltante possa affidare direttamente appalti e servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro IVA esclusa;

Rilevato che come da richiesta presentata dai professori Maurizio SERVILI e Francesco FANTOZZI, occorre acquisire la fornitura di moduli UHPLC, PC e Software ChemStation, aggiornamento dell'interfaccia di uno spettrometro di massa Q-TOF già in possesso del Dipartimento, ed in particolare:

- due moduli del sistema UHPLC Infinity Lab Serie 1290 Infinity II: un campionatore di vial ed un termostato multicolonna;
- un pacchetto PC completo di software Chemstation e licenze per driver per gli strumenti
- un aggiornamento Jetstream doppia nebulizzazione (interfaccia dello spettrometro di massa QTOF, già in possesso dell'Ateneo).

Fatto presente che il presente approvvigionamento ha un valore presuntivamente pari a euro 39.900,00 IVA esclusa e pertanto ai sensi e per effetto del richiamato art.1, co.2, lett. a), è necessario disporre l'affidamento diretto degli appalti di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro;

Dato atto che per l'affidamento di cui trattasi non è stato richiesto il preventivo inserimento nel programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2022/2023 di cui all'art.21, co.6 del D. Lgs. 50/2016 in quanto di importo inferiore a euro 40.000,00;

Letta la proposta del RUP, allegata al presente provvedimento sub. lett. A) per costituirne parte integrante e sostanziale;

Preso atto che, per quanto riguarda l'acquisto di un pacchetto PC completo di software Chemstation e licenze per driver per gli strumenti, la l. 28/12/2015, n. 208, articolo 1, comma 512, al fine di garantire l'ottimizzazione e la razionalizzazione degli acquisti di beni e servizi informatici e di connettività, fermi restando gli obblighi di acquisizione centralizzata previsti per i beni e servizi dalla normativa vigente, dispone che le amministrazioni pubbliche e le società inserite nel conto economico consolidato della pubblica amministrazione, come individuate dall'Istituto nazionale di statistica (ISTAT) ai sensi dell'articolo 1 della legge 31 dicembre 2009, n. 196, provvedono ai propri approvvigionamenti esclusivamente tramite gli strumenti di acquisto e di negoziazione di Consip Spa o dei soggetti aggregatori, ivi comprese le centrali di committenza regionali, per i beni e i servizi disponibili presso gli stessi soggetti., si procederà successivamente al relativo acquisto tramite i predetti strumenti di acquisto o di negoziazione.

Viste le Linee guida n.4, di attuazione del D. Lgs. 18.04.2016 n.50, recanti "Procedure per l'affidamento di contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di

mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici”, aggiornate al D. Lgs. 19.04.2017 n.56;

Rilevato che alla data odierna, i beni da acquisire non sono presenti tra i metaprodotto del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

Vista la dichiarazione del richiedenti, in base alla quale, AGILENT TECHNOLOGIES Italia SpA – Via Gobetti 2/C Cernusco S/N – Milano – CF e P. IVA 12785290151 è produttrice e distributrice esclusiva dello strumento UHPLC Agilent 1290 Infinity e che gli accessori e i prodotti distribuiti da Agilent Technologies sono gli unici pienamente compatibili con lo spettrometro di massa 6530B, in possesso dell’Ateneo, essendo gli unici ad essere controllabili in tutte le loro funzioni dal suo software di gestione, e che tale azienda ha presentato un’offerta pari ad Euro 39.614,14;

Preso atto che il prezzo praticato da AGILENT TECHNOLOGIES Italia SpA, in base alla dichiarazione dei richiedenti, esperto del settore, risulta congrua;

Preso atto, tuttavia, che sarebbe opportuno verificare la possibilità normativa di acquisire comunque da AGILENT TECHNOLOGIES Italia SpA anche un pacchetto PC completo di software Chemstation e licenze per driver per gli strumenti;

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n.11/1 del 8/6/2022)

di dare mandato al Segretario amministrativo di verificare la percorribilità normativa di affidare, anche in assenza di iscrizione in MEPA o in altri mercati regolamentati ad AGILENT TECHNOLOGIES Italia SpA – Via Gobetti 2/C Cernusco S/N – Milano – CF e P. IVA 12785290151, non solo la fornitura di due moduli del sistema UHPLC Infinity Lab Serie 1290 Infinity II: un campionario di vial ed un termostato multicolonnae di un aggiornamento Jetstream doppia nebulizzazione (interfaccia dello spettrometro di massa QTOF, già in possesso dell’Ateneo), ma anche la fornitura di un pacchetto PC completo di software Chemstation e licenze per driver per gli strumenti tenuto conto che gli accessori e i prodotti distribuiti da Agilent Technologies sono gli unici pienamente compatibili con lo spettrometro di massa 6530B, in possesso dell’Ateneo, essendo gli unici ad essere controllabili in tutte le loro funzioni dal suo software di gestione, autorizzando il Direttore del Dipartimento ad adottare, qualora sia necessario, con urgenza la c.d. “determina a contrarre”.

- **affidamento diretto ai sensi dell’art. 1 comma 2 lett. a) D. Lgs. 76/2020 Acquisto e messa in esercizio di uno strumento per analisi simultanea termogravimetrica – differenziale termica da realizzare su campioni innovativi progetto Europeo HORIZON-ERC-2021 “HELIOS” - G.A. 101041255, CUP J57G22000010006 Fornitura fuori MEPA**

Richiamato il d.l. n.76 del 16/7/2020, convertito in legge 11/09/2020 n.120 recante “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale”, come modificato dal d.l. n. 77/2021, convertito in legge 29/07/2021, n. 108;

Visto in particolare l’art.1 del sopra richiamato d.l. “semplificazioni” a mente del quale “Al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture e dei servizi pubblici, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell’emergenza sanitaria globale del COVID-19, in deroga agli articoli 36, comma 2 e 157, comma 2, del d.lgs. 50/2016, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 30 giugno 2023”;

Rilevato che l’articolo 1, comma 2 lett. a) del d.l. n. 76/2020, come modificato dal d.l. n. 77/2021, disciplina le procedure per l’affidamento diretto di lavori, servizi e forniture sotto soglia e prevede che

la stazione appaltante possa affidare direttamente appalti e servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro IVA esclusa;

Rilevato che, in base alla richiesta presentata dalla prof. Anna Laura PISELLO, occorre acquisire la fornitura e messa in esercizio di uno strumento per analisi simultanea termogravimetrica – differenziale termica da realizzare su campioni innovativi con fornace in Fe-Cr (1100 C) con sistema di bilanciamento ad alta risoluzione (risoluzione digitale 0.03 µg, range di pesata +/- 250mg), portacampioni DTA slip-on ad alta temperatura (fino a 1600 C) e tasso di riscaldamento/raffreddamento della fornace fino a 0.001 K/min nell'ambito del progetto Europeo HORIZON-ERC-2021 "HELIOS";

Fatto presente che il presente approvvigionamento ha un valore presuntivamente pari a euro 39.900,00 IVA esclusa e pertanto ai sensi e per effetto del richiamato art.1, co.2, lett. a) è necessario disporre l'affidamento diretto degli appalti di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro;

Dato atto che per l'affidamento di cui trattasi non vi era obbligo del preventivo inserimento nel programma biennale degli acquisti di beni e servizi di cui all'art.21, co.6 del D. Lgs 50/2016 in quanto di importo inferiore a euro 40.000,00;

Letta la proposta del RUP, allegata al presente provvedimento per costituirne parte integrante e sostanziale;

Viste le Linee guida n.4, di attuazione del D. Lgs. 18.04.2016 n.50, recanti "Procedure per l'affidamento di contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", aggiornate al d.lgs. 19.04.2017 n.56;

Richiamato l'art.1, co.449 della L.296/2006 il quale dispone che tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi compresi gli istituti e le scuole di ogni ordine e grado, le istituzioni educative e le istituzioni universitarie, nonché gli enti nazionali di previdenza e assistenza sociale pubblici e le agenzie fiscali, di cui al d.lgs. 30.07.1999 n.300, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni-quadro CONSIP;

Atteso che alla data del presente provvedimento il bene da acquisire non è presente in nessuna tra le convenzioni-quadro attive di CONSIP;

Richiamato l'art. 1 comma 450 della legge 296/2006, a mente del quale per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000,00 euro e al di sotto della soglia di rilievo comunitario, le università, in quanto amministrazioni pubbliche di cui all'art.1 del D. Lgs. 165/2001, sono tenute a far ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art.328 del D.P.R. 207/2010;

Fatta presente la disposizione della centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

Rilevato che alla data odierna, il bene da acquisire non è presente tra i metaprodotto del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

Atteso che bisogna comunque perseguire il fine di pubblico interesse citato nelle premesse;

Rilevato che è stata effettuata una ricerca di mercato attraverso la piattaforma TUTTOGARE dell'Università degli studi di Perugia, a cui sono state invitate tutte le aziende iscritte a tale piattaforma nell'ambito delle categorie merceologiche opportune;

Preso atto altresì che a tale ricerca di mercato ha risposto esclusivamente la società NETZSCH-Gerätebau GmbH, Wittelsbacherstrasse 42 P.o.. Box 14 40, D-95088 Selb. - VAT DE811186548

attraverso la propria filiale italiana NETZSCH-Gerätebau GmbH - Via Albere, 132 -37137 VERONA, presentando un'offerta pari ad euro 39.890.00 IVA Esclusa;

Preso atto altresì che in base a dichiarazione della richiedente il prezzo praticato da NETZSCH Geraetebau GmbH risulta congruo;

Considerato che trattandosi di mera fornitura è esclusa la predisposizione del DUVRI e la conseguente stima dei costi della sicurezza;

Fatto presente che ai sensi dell'art.4 d.l. n.76/2020, convertito in legge 11.09.2020 n.120 non si è proceduto a richiedere le garanzie provvisorie di cui all'art.93 del d.lgs. 50/2016;

Dato atto che:

- è stata verificata la regolarità contributiva dell'impresa in parola tramite piattaforma dedicata (DURC online);

- il pagamento della prestazione verrà effettuato previa verifica dell'esatto adempimento della prestazione esclusivamente con le modalità di cui all'art.3 della legge 13 agosto 2010, n.136, e precisamente tramite bonifico su conto corrente bancario o postale dedicato alle commesse pubbliche;

- ai fini di assicurare la tracciabilità dei movimenti finanziari relativi a rapporti contrattuali in ambito pubblico al presente affidamento è stato attribuito il seguente codice CIG: Z5E36423AD;

Richiamato l'art.1, comma 3 del d.l. n.76/2020, convertito in l. 11.09.2020 n.120, il quale dispone che gli affidamenti diretti di cui all'art.1, co.2 lett. a), possono essere realizzati tramite determina a contrarre o atto equivalente, che contenga gli elementi descritti nell'articolo 32, co.2, del d.lgs. n.50/2016.

Dato atto che il presente provvedimento sarà pubblicato sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente" ai sensi dell'art.29 del d.lgs. n. 50/2016;

DELIBERA

(n.11/2 del 11/05/2022)

- di affidare, ai sensi dell'art.1, co.2 lett. a) del DL n.76/2020, convertito in Legge 11/09/2020 n.120, come modificato dal DL 77/2021, la fornitura e messa in esercizio di uno strumento per analisi simultanea termogravimetrica – differenziale termica da realizzare su campioni innovativi con fornace in Fe-Cr (1100 C) con sistema di bilanciamento ad alta risoluzione (risoluzione digitale 0.03 µg, range di pesata +/- 250mg), portacampioni DTA slip-on ad alta temperatura (fino a 1600 C) e tasso di riscaldamento/raffreddamento della fornace fino a 0.001 K/min comprensivo di software di gestione, trasporto, installazione e familiarizzazione per i motivi di cui in premessa, alla società alla NETZSCH GERAETEBAU GMBH - NETZSCH GERAETEBAU GMBH – Wittelsbacherstrasse n. 42 – D-95088 SELOB (EE) - Deutschland, VAT DE811186548 per l'importo di euro 39.890,00 iva esclusa;

- di perfezionare il contratto, ai sensi dell'art.32, co.14 del D. Lgs. 50/2016, mediante scambio di lettere commerciali;

- di disporre che il costo totale per la fornitura in trattazione, pari a euro 39.890,00 non imp. Iva ex art. 72 DPR 633/72, graverà sulla voce COAN CA:01.10.02.03.01.01 – attrezzatura per la ricerca scientifica - del PJ:UA.PG.DING.HELIOS22AP del bilancio unico di Ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio in corso;

- di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Università degli Studi di Perugia, sezione Amministrazione Trasparente, assolvendo agli obblighi previsti dall'art.37, co.1 lett. b) del D. Lgs. 33/2013 e dell'art.29, co. 1 del D. Lgs 50/2016.

- affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) D. Lgs. 76/2020 - Fornitura di un puntatore di precisione per profilometro 3D (accuratezza di misura sul piano xy 0.9µm e Intervallo di altezza sull'asse z di 110µm) di un puntatore per profilometro 3D (accuratezza di misura sul piano xy 3.0µm

e un intervallo di altezza sull'asse z di 3 mm) e di un modulo software per la gestione degli stessi - (progetto Europeo HORIZON-ERC-2021 "HELIOS" - G.A. 101041255, CUP J57G22000010006) - Fornitura fuori MEPA

Richiamato il d.l. n.76 del 16/7/2020, convertito in legge 11/09/2020 n.120 recante "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", come modificato dal d.l. n. 77/2021, convertito in legge 29/07/2021, n. 108;

Visto in particolare l'art.1 del sopra richiamato d.l. semplificazioni a mente del quale "Al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture e dei servizi pubblici, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale del COVID-19, in deroga agli articoli 36, comma 2 e 157, comma 2, del d.lgs. 50/2016, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 30 giugno 2023";

Rilevato che l'articolo 1, comma 2 lett. a) del d.l. n. 76/2020, come modificato dal d.l. n. 77/2021, disciplina le procedure per l'affidamento diretto di lavori, servizi e forniture sotto soglia e prevede che la stazione appaltante possa affidare direttamente appalti e servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro IVA esclusa;

Rilevato che, in base alla richiesta presentata dalla prof.ssa Anna Laura PISELLO, occorre acquisire la fornitura di un puntatore di precisione per profilometro 3D (accuratezza di misura sul piano xy 0.9µm e Intervallo di altezza sull'asse z di 110µm), di un puntatore per profilometro 3D (accuratezza di misura sul piano xy 3.0µm e un intervallo di altezza sull'asse z di 3 mm) e di un modulo software per la gestione degli stessi nell'ambito del progetto Europeo HORIZON-ERC-2021 "HELIOS";

Fatto presente che il presente approvvigionamento ha un valore presuntivamente pari a euro 37.000,00 IVA esclusa e pertanto ai sensi e per effetto del richiamato art.1, co.2, lett. a) è necessario disporre l'affidamento diretto degli appalti di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro;

Dato atto che per l'affidamento di cui trattasi non vi era obbligo del preventivo inserimento nel programma biennale degli acquisti di beni e servizi di cui all'art.21, co.6 del d.lgs n. 50/2016 in quanto di importo inferiore a euro 40.000,00;

Letta la proposta del RUP, allegata al presente provvedimento sub. lett. A) per costituirne parte integrante e sostanziale;

Viste le Linee Guida n.4, di attuazione del d.lgs. 18.04.2016 n.50, recanti "Procedure per l'affidamento di contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", aggiornate al d.lgs. 19.04.2017 n.56;

Richiamato l'art.1, co.449 della l. 296/2006 il quale dispone che tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi compresi gli istituti e le scuole di ogni ordine e grado, le istituzioni educative e le istituzioni universitarie, nonché gli enti nazionali di previdenza e assistenza sociale pubblici e le agenzie fiscali, di cui al d.lgs. 30.07.1999 n.300, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni-quadro CONSIP;

Atteso che alla data del presente provvedimento il bene da acquisire non è presente in nessuna tra le convenzioni-quadro attive di CONSIP;

Richiamato l'art. 1 comma 450 della legge n. 296/2006, a mente del quale per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e al di sotto della soglia di rilievo comunitario, le università, in quanto amministrazioni pubbliche di cui all'art.1 del d.lgs. 165/2001, sono tenute a far ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art.328 del D.P.R. 207/2010;

Fatta presente la disposizione della centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

Rilevato che alla data odierna, il bene da acquisire non è presente tra i metaprodotto del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

Atteso che bisogna comunque perseguire il fine di pubblico interesse citato nelle premesse;

Rilevato che è stata effettuata una ricerca di mercato attraverso la piattaforma TUTTOGARE dell'Università degli studi di Perugia, a cui sono state invitate tutte le aziende iscritte a tale piattaforma nell'ambito delle categorie merceologiche opportune;

Preso atto altresì che a tale ricerca di mercato ha risposto esclusivamente la società NANOVEA SrL Via Balegno, 1, 10040 Rivalta di Torino TO – C.F e P. IVA 11879850011, presentando un'offerta pari ad euro 36.995,00 IVA Esclusa;

Dato atto che il bene offerto corrisponde ai requisiti tecnici indicati nel capitolato tecnico inviato alle aziende e che è stata verificata la congruità del prezzo;

Considerato che trattandosi di mera fornitura è esclusa la predisposizione del DUVRI e la conseguente stima dei costi della sicurezza;

Fatto presente che ai sensi dell'art.4 d.l. n. 76/2020, convertito in legge 11.09.2020 n.120 non si è proceduto a richiedere le garanzie provvisorie di cui all'art.93 del d.lgs. n. 50/2016;

Dato atto che:

- è stata verificata la regolarità contributiva dell'impresa in parola tramite piattaforma dedicata (DURC online);
- il pagamento della prestazione verrà effettuato previa verifica dell'esatto adempimento della prestazione esclusivamente con le modalità di cui all'art.3 della legge 13 agosto 2010, n.136, e precisamente tramite bonifico su conto corrente bancario o postale dedicato alle commesse pubbliche;
- ai fini di assicurare la tracciabilità dei movimenti finanziari relativi a rapporti contrattuali in ambito pubblico al presente affidamento è stato attribuito il seguente codice CIG: Z3C364254C;

Richiamato l'art.1, comma 3 del d.l. n. 76/2020, convertito in l. 11.09.2020 n.120, il quale dispone che gli affidamenti diretti di cui all'art.1, co.2 lett. a), possono essere realizzati tramite determina a contrarre o atto equivalente, che contenga gli elementi descritti nell'articolo 32, co.2, del decreto legislativo n.50/2016.

Dato atto che il presente provvedimento sarà pubblicato sul profilo del committente, nella sezione Amministrazione trasparente” ai sensi dell'art.29 del d.gs. n. 50/2016;

DELIBERA

(n.11/3 del 8/6/2022)

- di affidare, ai sensi dell'art.1, co.2 lett. a) del d.l. n. 76/2020, convertito in legge 11/09/2020 n.120, come modificato dal d.l. n. 77/2021, la fornitura di un puntatore di precisione per profilometro 3D (accuratezza di misura sul piano xy 0.9µm e Intervallo di altezza sull'asse z di 110µm), di un puntatore per profilometro 3D (accuratezza di misura sul piano xy 3.0µm e un intervallo di altezza sull'asse z di 3 mm) e di un modulo software per la gestione degli stessi, per i motivi di cui in premessa, alla società Nanovea SRL con sede legale in Via Balegno, 1, 10040 Rivalta di Torino (TO) – C.F. e P. IVA 11879850011 per l'importo di euro 36.995,00 iva esclusa;
- di perfezionare il contratto, ai sensi dell'art.32, co.14 del d.lgs. 50/2016, mediante scambio di lettere commerciali;

- di disporre che il costo totale per la fornitura in trattazione, pari a euro 36.995,00 non imp. Iva ex art. 72 DPR 633/72, graverà sulla voce COAN CA.04.09.05.01.01.01 – materiale di consumo per laboratori - del PJ:UA.PG.DING.HELIOS22AP del bilancio unico di Ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio in corso;

- di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Università degli Studi di Perugia, sezione Amministrazione Trasparente, assolvendo agli obblighi previsti dall'art.37, co.1 lett. b) del D. Lgs. 33/2013 e dell'art.29, co. 1 del D. Lgs 50/2016.

- affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) D. Lgs. 76/2020 - Fornitura e messa in esercizio di uno spettrofotometro IR a Trasformata di Fourier per misure di solidi, polveri e liquidi opachi (progetto Europeo HORIZON-ERC-2021 "HELIOS" - G.A. 101041255, CUP J57G22000010006) - Fornitura fuori MEPA

Richiamato il d.l. n.76 del 16/7/2020, convertito in legge 11/09/2020 n.120 recante "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", come modificato dal d.l. n. 77/2021, convertito in legge 29/07/2021, n. 108;

Visto in particolare l'art.1 del sopra richiamato d.l. "semplificazioni" a mente del quale "Al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture e dei servizi pubblici, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale del COVID-19, in deroga agli articoli 36, comma 2 e 157, comma 2, del D. Lgs. 50/2016, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 30 giugno 2023";

Rilevato che l'articolo 1, comma 2 lett. a) del d.l. n. 76/2020, come modificato dal d.l. n. 77/2021, disciplina le procedure per l'affidamento diretto di lavori, servizi e forniture sotto soglia e prevede che la stazione appaltante possa affidare direttamente appalti e servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro IVA esclusa;

Rilevato che, in base alla richiesta presentata dalla prof.ssa Anna Laura PISELLO, occorre acquisire la fornitura e posa in opera di uno spettrofotometro IR a Trasformata di Fourier per misure di solidi, polveri e liquidi opachi nell'ambito del progetto Europeo HORIZON-ERC-2021 "HELIOS";

Fatto presente che il presente approvvigionamento ha un valore presuntivamente pari a euro 38.600,00 IVA esclusa e pertanto ai sensi e per effetto del richiamato art.1, co.2, lett. a) è necessario disporre l'affidamento diretto degli appalti di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro;

Dato atto che per l'affidamento di cui trattasi non vi era obbligo del preventivo inserimento nel programma biennale degli acquisti di beni e servizi di cui all'art.21, co.6 del d.lgs n. 50/2016 in quanto di importo inferiore a euro 40.000,00;

Letta la proposta del RUP, allegata al presente provvedimento sub. lett. A) per costituirne parte integrante e sostanziale;

Viste le Linee guida n.4, di attuazione del d.lgs. 18.04.2016 n.50, recanti "Procedure per l'affidamento di contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", aggiornate al d.lgs. 19.04.2017 n.56;

Richiamato l'art.1, co.449 della l.296/2006 il quale dispone che tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi compresi gli istituti e le scuole di ogni ordine e grado, le istituzioni educative e le istituzioni universitarie, nonché gli enti nazionali di previdenza e assistenza sociale pubblici e le agenzie fiscali, di cui al d.lgs. 30.07.1999 n.300, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni-quadro CONSIP;

Atteso che alla data del presente provvedimento il bene da acquisire non è presente in nessuna tra le convenzioni-quadro attive di CONSIP;

Richiamato l'art. 1 comma 450 della legge 296/2006, a mente del quale per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e al di sotto della soglia di rilievo comunitario, le università, in quanto amministrazioni pubbliche di cui all'art.1 del d.lgs. n. 165/2001, sono tenute a far ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art.328 del D.P.R. 207/2010;

Fatta presente la disposizione della centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

Rilevato che alla data odierna, il bene da acquisire non è presente tra i metaprodotto del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

Atteso che bisogna comunque perseguire il fine di pubblico interesse citato nelle premesse;

Rilevato che è stata effettuata una ricerca di mercato attraverso la piattaforma TUTTOGARE dell'Università degli studi di Perugia, a cui sono state invitate tutte le aziende iscritte a tale piattaforma nell'ambito delle categorie merceologiche opportune;

Preso atto altresì che a tale ricerca di mercato ha risposto esclusivamente la società PERKIN ELMER Italia - Viale dell'Innovazione, 3, 20125 Milano MI – CF e P. IVA 00742090152, presentando un'offerta pari ad euro 38.597,28 IVA Esclusa;

Dato atto che il bene offerto corrisponde ai requisiti tecnici indicati nel capitolato tecnico inviato alle aziende e che è stata verificata la congruità del prezzo;

Considerato che trattandosi di mera fornitura è esclusa la predisposizione del DUVRI e la conseguente stima dei costi della sicurezza;

Fatto presente che ai sensi dell'art.4 DL n.76/2020, convertito in legge 11.09.2020 n.120 non si è proceduto a richiedere le garanzie provvisorie di cui all'art.93 del d.lgs. n. 50/2016;

Dato atto che:

- è stata verificata la regolarità contributiva dell'impresa in parola tramite piattaforma dedicata (DURC online);

- il pagamento della prestazione verrà effettuato previa verifica dell'esatto adempimento della prestazione esclusivamente con le modalità di cui all'art.3 della legge 13 agosto 2010, n.136, e precisamente tramite bonifico su conto corrente bancario o postale dedicato alle commesse pubbliche;

- ai fini di assicurare la tracciabilità dei movimenti finanziari relativi a rapporti contrattuali in ambito pubblico al presente affidamento è stato attribuito il seguente codice CIG: ZAC364241C;

Richiamato l'art.1, comma 3 del d.l. n.76/2020, convertito in l. 11.09.2020 n.120, il quale dispone che gli affidamenti diretti di cui all'art.1, co.2 lett. a), possono essere realizzati tramite determina a contrarre o atto equivalente, che contenga gli elementi descritti nell'articolo 32, co.2, del decreto legislativo n.50/2016.

Dato atto che il presente provvedimento sarà pubblicato sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente" ai sensi dell'art.29 del d.lgs. n. 50/2016;

DELIBERA

(n.11/4 del 11/05/2022)

- di affidare, ai sensi dell'art.1, co.2 lett. a) del d.l. n.76/2020, convertito in Legge 11/09/2020 n.120, come modificato dal d.l. n.77/2021, la fornitura e posa in opera di uno spettrofotometro IR a Trasformata di Fourier per misure di solidi, polveri e liquidi opachi per i motivi di cui in premessa, alla società PERKIN ELMER Italia - Viale dell'Innovazione, 3, 20125 Milano MI – CF e P. IVA 00742090152, per l'importo di euro 38.597,28 iva esclusa;
 - di perfezionare il contratto, ai sensi dell'art.32, co.14 del D. Lgs. 50/2016, mediante scambio di lettere commerciali;
 - di disporre che il costo totale per la fornitura in trattazione, pari a euro 38.597,28 non imp. Iva ex art. 72 DPR 633/72, graverà sulla voce COAN CA.01.10.02.03.01.01 – Attrezzature per la ricerca scientifica - del PJ:UA.PG.DING.HELIOS22AP del bilancio unico di Ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio in corso;
 - di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Università degli Studi di Perugia, sezione Amministrazione Trasparente, assolvendo agli obblighi previsti dall'art.37, co.1 lett. b) del D. Lgs. 33/2013 e dell'art.29, co. 1 del D. Lgs 50/2016.
- affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) D. Lgs. 76/2020 Fornitura di n. 1 accessorio per la misura della riflettanza diffusa, completo di camera di reazione, da installare su spettrofotometro Perkin Elmer modello Lambda 1050+ Fornitura fuori MEPA G.A. 101041255, CUP J57G22000010006

Richiamato il d.l. n.76 del 16/7/2020, convertito in legge 11/09/2020 n.120 recante “Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale”, come modificato dal d.l. n. 77/2021, convertito in legge 29/07/2021, n. 108;

Visto in particolare l'art.1 del sopra richiamato d.l. semplificazioni a mente del quale “Al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture e dei servizi pubblici, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell'emergenza sanitaria globale del COVID-19, in deroga agli articoli 36, comma 2 e 157, comma 2, del D. Lgs. 50/2016, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 30 giugno 2023”;

Rilevato che l'articolo 1, comma 2 lett. a) del d.l. n. 76/2020, come modificato dal d.l. n. 77/2021, disciplina le procedure per l'affidamento diretto di lavori, servizi e forniture sotto soglia e prevede che la stazione appaltante possa affidare direttamente appalti e servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro IVA esclusa;

Rilevato che come da richiesta presentata dalla prof. Anna Laura PISELLO, occorre acquisire la fornitura di n. 1 accessorio per la misura della riflettanza diffusa, completo di camera di reazione, da installare su spettrofotometro Perkin Elmer modello Lambda 1050+. già in possesso del Dipartimento, nell'ambito del progetto Europeo HORIZON-ERC-2021 “HELIOS”;

Fatto presente che il presente approvvigionamento ha un valore presuntivamente pari a euro 37.600,00 IVA esclusa e pertanto ai sensi e per effetto del richiamato art.1, co.2, lett. a) è necessario disporre l'affidamento diretto degli appalti di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro;

Letta la proposta del RUP, allegata al presente provvedimento sub. lett. A) per costituirne parte integrante e sostanziale;

Viste le Linee guida n.4, di attuazione del d.lgs. 18.04.2016 n.50, recanti “Procedure per l'affidamento di contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici”, aggiornate al d.lgs. 19.04.2017 n.56;

Richiamato l'art.1, co.449 della l.296/2006 il quale dispone che tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi compresi gli istituti e le scuole di ogni ordine e grado, le istituzioni educative e le istituzioni universitarie, nonché gli enti nazionali di previdenza e assistenza sociale pubblici e le agenzie

fiscali, di cui al d.lgs. 30.07.1999 n.300, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni-quadro CONSIP;

Atteso che alla data del presente provvedimento il bene da acquisire non è presente in nessuna tra le convenzioni-quadro attive di CONSIP;

Richiamato l'art. 1 comma 450 della legge 296/2006, a mente del quale per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e al di sotto della soglia di rilievo comunitario, le università, in quanto amministrazioni pubbliche di cui all'art.1 del d.lgs. 165/2001, sono tenute a far ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art.328 del D.P.R. 207/2010;

Fatta presente la disposizione della centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

Rilevato che alla data odierna, il bene da acquisire non è presente tra i metaprodotto del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

Atteso che bisogna comunque perseguire il fine di pubblico interesse citato nelle premesse;

Preso atto che è stata effettuata una ricerca di mercato attraverso la piattaforma TUTTOGARE dell'Università degli studi di Perugia, a cui sono state invitate tutte le aziende iscritte a tale piattaforma nell'ambito delle categorie merceologiche opportune;

Preso atto altresì che a tale ricerca di mercato ha risposto esclusivamente la società PERKIN ELMER Italia - Viale dell'Innovazione, 3, 20125 Milano MI – CF e P. IVA 00742090152, presentando un'offerta pari ad euro 37.588,85 IVA Esclusa;

Considerato che trattandosi di mera fornitura è esclusa la predisposizione del DUVRI e la conseguente stima dei costi della sicurezza;

Fatto presente che ai sensi dell'art.4 DL n.76/2020, convertito in Legge 11.09.2020 n.120 non si è proceduto a richiedere le garanzie provvisorie di cui all'art.93 del D. Lgs. 50/2016;

Dato atto che:

- è stata verificata la regolarità contributiva dell'impresa in parola tramite piattaforma dedicata (DURC online);

- il pagamento della prestazione verrà effettuato previa verifica dell'esatto adempimento della prestazione esclusivamente con le modalità di cui all'art.3 della legge 13 agosto 2010, n.136, e precisamente tramite bonifico su conto corrente bancario o postale dedicato alle commesse pubbliche;

- ai fini di assicurare la tracciabilità dei movimenti finanziari relativi a rapporti contrattuali in ambito pubblico al presente affidamento è stato attribuito il seguente codice CIG: Z9E36A0547;

Richiamato l'art.1, comma 3 del d.l. n.76/2020, convertito in l. 11.09.2020 n.120, il quale dispone che gli affidamenti diretti di cui all'art.1, co.2 lett. a), possono essere realizzati tramite determina a contrarre o atto equivalente, che contenga gli elementi descritti nell'articolo 32, co.2, del decreto legislativo n.50 /2016.

Dato atto che il presente provvedimento sarà pubblicato sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente" ai sensi dell'art.29 del d.lgs. n. 50/2016;

DELIBERA

(n.11/5 del 8/6/2022)

- di affidare, ai sensi dell'art.1, co.2 lett. a) del d.l. n.76/2020, convertito in legge 11/09/2020 n.120, come modificato dal d.l. n. 77/2021, per i motivi di cui in premessa, di n. 1 accessorio per la misura della riflettanza diffusa, completo di camera di reazione, da installare su spettrofotometro Perkin Elmer modello Lambda 1050+ alla società PERKIN ELMER Italia - Viale dell'Innovazione, 3, 20125 Milano MI – CF e P. IVA 00742090152, per l'importo di euro 37.588,85 IVA Esclusa;
- di perfezionare il contratto, ai sensi dell'art.32, co.14 del d.lgs. 50/2016, mediante scambio di lettere commerciali;
- di disporre che il costo totale per la fornitura in trattazione, pari a euro 37.588,85 non imp. Iva ex art. 72 DPR 633/72, graverà sulla voce COAN CA.04.09.05.01.01.01 – materiale di consumo per laboratori - del PJ:UA.PG.DING.HELIOS22AP del bilancio unico di Ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio in corso;
- di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Università degli Studi di Perugia, sezione Amministrazione Trasparente, assolvendo agli obblighi previsti dall'art.37, co.1 lett. b) del d.lgs. 33/2013 e dell'art.29, co. 1 del d.lgs 50/2016.

12) Ratifica decreti

Il consiglio, udito quanto esposto dal presidente, preso atto dell'adozione, in casi straordinari di necessità e di urgenza, dei decreti del Direttore, valutati i decreti stessi, unanime

DELIBERA
(n.12/1 del 11/05/2022)

di ratificare i seguenti decreti, che si allegano al presente verbale:

74	12/05/2022	Bando contratto lavoro autonomo Prof. Grimaldi
75	16/05/2022	Proposta attivazione borsa aggiuntiva nell'ambito del Dottorato di Scienze Chimiche per il XXXVIII° ciclo ed autorizzazione finanziamento borse aggiuntive
76	16/05/2022	Aut.ne presentazione progetto "GREHYDCM" Bando MAECI - Resp. Prof. Fantozzi
77	17/05/2022	Dottorati di interesse nazionale
78	20/05/2022	Nomina commissione contratto Prof. Di Maria
79	23/05/2022	Nomina commissione contratto Prof. Braccesi
80	25/05/2022	Approvazione atti contratto Prof. Di Maria
81	25/05/2022	Nomina commissione contratto Prof. Grimaldi
82	30/05/2022	Approvazione atti contratto Prof. Grimaldi
83	06/06/2022	Approvazione atti contratto Prof. Braccesi

Il presidente informa il consiglio riguardo al decreto del segretario amministrativo n. 28 del 27.05.2022 (variazione di bilancio contestuale di entrata e di spesa per disporre una movimentazione interna); il consiglio, udito quanto esposto dal presidente, preso atto dell'adozione di un decreto che ha disposto la variazione del bilancio di previsione 2022, valutato il decreto stesso, unanime

DELIBERA
(n.12/2 del 8/6/2022)

di ratificare il seguente decreto, che si allega al presente verbale:

- D.S.A. n. 27 del 27/05/2022 – Variazione al Bilancio Unico di previsione autorizzatorio - esercizio 2022;

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

13) Programmazione didattica

Non sussistono argomenti da deliberare

14) Approvazione relazione tecnico-scientifica ricercatori a tempo determinato

Dott.ssa Silvia Logozzo

Il Consiglio, ai sensi dell'art. 11 del "Regolamento per l'assunzione di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della L. 240/2010", vista la relazione tecnico – scientifica della dott.ssa Silvia Logozzo, allegata al verbale (all. n. 1 – punto n. 14), dopo approfondita e puntuale valutazione, unanime approva la relazione annuale tecnico – scientifica sull'attività di ricerca svolta dalla dott.ssa Silvia Logozzo.

15) Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno dott. Giorgio Baldinelli – rif AUT280**

Il presidente informa che il dott. Giorgio Baldinelli, Ricercatore Universitario - SSD ING-IND/10 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "Valutazione tecnica dei progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale", proposto da Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con un impegno di n. 1 ora, articolate su 1 giornata lavorativa, dal 01.08.2022 al 31.08.2022 - con un compenso pari ad € 200,00.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il dott. Giorgio Baldinelli ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA
(n.15/1 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il dott. Giorgio Baldinelli a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

" Valutazione tecnica dei progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale ", proposto da Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con un impegno di n. 1 ora, articolata su 1 giornata lavorativa, dal 1.8.2022 al 31.8.2022 - con un compenso pari ad € 200,00.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno dott. Jacopo Zemi – rif AUT256**

Il presidente informa che il dott. Jacopo Zemi, Ricercatore Tempo determinato L. 240/2010 - SSD ING-IND/08 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "corso a personale aziendale su teoria e tecniche di modellazione della combustione", proposto da Marelli Europe SPA con un impegno di n. 8 ore, articolate su 4 giornate lavorative, dal 4.7.2022 al 28.7.2022 - con un compenso pari ad € 2.000,00.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il dott. Jacopo Zemi ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA
(n.15/2 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il dott. Jacopo Zemi a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"consulenza per la redazione di progetti , richieste di autorizzazione e lo sviluppo di capitoli tecnici", proposto da Marelli Europe SPA con un impegno di n. 8 ore, articolate su 4 giornate lavorative, dal 4.7.2022 al 28.7.2022 - con un compenso pari ad € 2.000,00.

16) Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Emilio Di Giacomo – rif AUT261**

Il presidente informa che il prof. Emilio Di Giacomo, professore di 2° fascia - SSD ING-INF/05 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "Supporto alla progettazione, orientamento e analisi dei fabbisogni di percorsi formativi", proposto da Fondazione ITS Umbria con un impegno di n. 40 ore, articolate su 10 giornate lavorative, dal 1.7.2022 al 31.12.2022 - con un compenso pari ad € 2.000,00.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il prof. Emilio Di Giacomo ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA
(n.16/1 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il prof. Emilio Di Giacomo a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"Supporto alla progettazione, orientamento e analisi dei fabbisogni di percorsi formativi", proposto da Fondazione ITS Umbria con un impegno di n. 40 ore, articolate su 10 giornate lavorative, dal 1.7.2022 al 31.12.2022 - con un compenso pari ad € 2.000,00.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Fabrizio Montecchiani – rif AUT260**

Il presidente informa che il prof. Fabrizio Montecchiani, professore di 2° fascia - SSD ING-INF/05 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "Supporto alla progettazione, orientamento e analisi dei fabbisogni di percorsi formativi", proposto da Fondazione ITS Umbria con un impegno di n. 40 ore, articolate su 10 giornate lavorative, dal 1.7.2022 al 31.12.2022 - con un compenso pari ad € 2.000,00.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il prof. Fabrizio Montecchiani ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA
(n.16/2 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il prof. Fabrizio Montecchiani a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"Supporto alla progettazione, orientamento e analisi dei fabbisogni di percorsi formativi", proposto da Fondazione ITS Umbria con un impegno di n. 40 ore, articolate su 10 giornate lavorative, dal 1.7.2022 al 31.12.2022 - con un compenso pari ad € 2.000,00.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Michele Battistoni – rif AUT253**

Il presidente informa che il prof. Michele Battistoni, professore di 2° fascia - SSD ING-IND/08 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "corso a personale aziendale su teoria e tecniche di modellazione della combustione e di flussi multifase", proposto da Marelli Europe SPA con un impegno di n. 8 ore, articolate su 4 giornate lavorative, dal 4.7.2022 al 28.7.2022 - con un compenso pari ad € 2.000,00.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il prof. Michele Battistoni ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA
(n.16/3 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il prof. Michele Battistoni a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"corso a personale aziendale su teoria e tecniche di modellazione della combustione e di flussi multifase", proposto da Marelli Europe SPA con un impegno di n. 8 ore, articolate su 4 giornate lavorative, dal 4.7.2022 al 28.7.2022 - con un compenso pari ad € 2.000,00.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Lucio Postriotti – rif AUT250**

Il presidente informa che il prof. Lucio Postriotti, professore di 2° fascia - SSD ING-IND/08 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "Modulo di quattro ore di didattica frontale", proposto da Università degli Studi di Bologna – Dipartimento di Ingegneria industriale con un impegno di n. 4 ore, articolate su 1 giornate lavorative, in 8/7/2022 - con un compenso pari ad € 600,00.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il prof. Lucio Postriotti ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA
(n.16/4 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il prof. Lucio Postriotti a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"Modulo di quattro ore di didattica frontale", proposto da Università degli Studi di Bologna – Dipartimento di Ingegneria industriale con un impegno di n. 4 ore, articolate su 1 giornate lavorative, in 8/7/2022 - con un compenso pari ad € 600,00.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Andrea Di Schino – rif AUT244**

Il presidente informa che il prof. Andrea Di Schino, professore di 2° fascia - SSD ING-IND/21 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "Consulenza tecnica di parte nell'ambito del PROCEDIMENTO PENALE N. 4374/17 R.G.N.R. - 3500/17 R.G.GIP – TRIBUNALE DI LUCCA - GIUDIZIO ABBREVIATO", proposto da Oil & Steel Spa con un impegno di n. 80 ore, articolate su 7 giornate lavorative, dal 27.6.2022 al 26.9.2022 - con un compenso pari ad € 7.500,00.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il prof. Andrea Di Schino ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA
(n.16/5 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il prof. Andrea Di Schino a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"Consulenza tecnica di parte nell'ambito del PROCEDIMENTO PENALE N. 4374/17 R.G.N.R. - 3500/17 R.G.GIP – TRIBUNALE DI LUCCA - GIUDIZIO ABBREVIATO", proposto da Oil & Steel Spa con un impegno di n. 80 ore, articolate su 7 giornate lavorative, dal 27.6.2022 al 26.9.2022 - con un compenso pari ad € 7.500,00.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof.ssa Anna Laura Pisello – rif AUT273**

Il presidente informa che la prof.ssa Anna Laura Pisello, professore di 2° fascia - SSD ING-IND/11 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "docenza (10 h) nell'ambito del Master in "Materiali e Tecniche Innovative per l'Edilizia Sostenibile" 4° edizione", proposto da Consorzio Universitario per l'Ateneo della Sicilia Occidentale e il Bacino del Mediterraneo - UNISOM con un impegno di n. 10 ore, articolate su 1 giornate lavorative, dal 4.7.2022 al 8.7.2022 - con un compenso pari ad € 800,00.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale la prof.ssa Anna Laura Pisello ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA
(n.16/6 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare la prof.ssa Anna Laura Pisello a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"docenza (10 h) nell'ambito del Master in "Materiali e Tecniche Innovative per l'Edilizia Sostenibile" 4° edizione", proposto da Consorzio Universitario per l'Ateneo della Sicilia Occidentale e il Bacino del Mediterraneo - UNISOM con un impegno di n. 10 ore, articolate su 1 giornate lavorative, dal 4.7.2022 al 8.7.2022 - con un compenso pari ad € 800,00.

17) Approvazione atti e proposta di chiamata ex art. 24, comma 6, legge 240/2010 della Dott.ssa Pisana Placidi a ricoprire il posto di professore di II fascia SSD ING-INF/01-ELETTRONICA.

Il Presidente informa il Consiglio che con nota n. 137370 del 10/5/2022 sono stati inviati all'attenzione del Consiglio di Dipartimento i verbali redatti dalla commissione relativi alla procedura di valutazione ai fini della copertura del posto di professore universitario II fascia – SC 09/E3 SSD ING-INF/01 da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, della Legge 240/2010 a valere sulle risorse di cui al d.m. 561/2021 della Dott.ssa Pisana Placidi, già ricercatore presso il Dipartimento.

Il Presidente, pertanto, sottopone al Consiglio la proposta di approvare i verbali pervenuti e successivamente chiamare, ex art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 a ricoprire il posto di Professore di II fascia nel SC 09/E3 SSD ING-INF/01 la Dott.ssa Pisana Placidi.

Il Consiglio di Dipartimento con la maggioranza richiesta dall'art.8, comma 1, del "Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la chiamata ai sensi degli art. 18 e 24 della Legge 240/2010" e dopo approfondita discussione

DELIBERA
(n.17 del 8/6/2022)

approva gli atti della procedura di valutazione di cui in premessa e delibera di proporre la chiamata a ricoprire il ruolo di Professore di II fascia nel SC 09/E3 e SSD ING-INF/01 la Dott.ssa Pisana Placidi, deliberando contestualmente di inviare la suddetta proposta al Consiglio di Amministrazione per la relativa autorizzazione, chiedendo altresì la presa di servizio della Prof.ssa Pisana Placidi alla prima data utile.

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

18) Approvazione atti e proposta di chiamata ex art. 24, comma 6, legge 240/2010 del Dott. Mauro Femminella a ricoprire il posto di professore di II fascia SSD ING-INF/03-TELECOMUNICAZIONI.

Il Presidente informa il Consiglio che con nota n. 147689 del 24/5/2022 sono stati inviati all'attenzione del Consiglio di Dipartimento i verbali redatti dalla commissione relativi alla procedura di valutazione ai fini della copertura del posto di professore universitario II fascia – SC 09/F2 SSD ING-INF/03 da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, della Legge 240/2010 a valere sulle risorse di cui al d.m. 561/2021 del Dott. Mauro Femminella, già ricercatore presso il Dipartimento.

Il Presidente, pertanto, sottopone al Consiglio la proposta di approvare i verbali pervenuti e successivamente chiamare, ex art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 a ricoprire il posto di Professore di II fascia nel SC 09/F2 SSD ING-INF/03 il Dott. Mauro Femminella.

Il Consiglio di Dipartimento con la maggioranza richiesta dall'art.8, comma 1, del "Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la chiamata ai sensi degli art. 18 e 24 della Legge 240/2010" e dopo approfondita discussione

DELIBERA
(n.18 del 8/6/2022)

approva gli atti della procedura di valutazione di cui in premessa e delibera di proporre la chiamata a ricoprire il ruolo di Professore di II fascia nel SC 09/F2 e SSD ING-INF/03 il Dott. Mauro Femminella, deliberando contestualmente di inviare la suddetta proposta al Consiglio di Amministrazione per la relativa autorizzazione, chiedendo altresì la presa di servizio del Prof. Mauro Femminella alla prima data utile.

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

19) Approvazione atti e proposta di chiamata ex art. 24, comma 6, legge 240/2010 della Dott. Giorgio Baldinelli a ricoprire il posto di professore di II fascia SSD ING-IND/10 – FISICA TECNICA INDUSTRIALE

Il Presidente informa il Consiglio che con nota n. 147705 del 24/5/2022 sono stati inviati all'attenzione del Consiglio di Dipartimento i verbali redatti dalla commissione relativi alla procedura di valutazione ai fini della copertura del posto di professore universitario II fascia – SC 09/C2 SSD ING-IND/10 da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, della Legge 240/2010 a valere sulle risorse di cui al d.m. 561/2021 del Dott. Giorgio Baldinelli, già ricercatore presso il Dipartimento.

Il Presidente, pertanto, sottopone al Consiglio la proposta di approvare i verbali pervenuti e successivamente chiamare, ex art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 a ricoprire il posto di Professore di II fascia nel SC 09/C2 SSD ING-IND/10 il Dott. Giorgio Baldinelli.

Il Consiglio di Dipartimento con la maggioranza richiesta dall'art.8, comma 1, del "Regolamento dell'Università degli Studi di Perugia per la chiamata ai sensi degli art. 18 e 24 della Legge 240/2010" e dopo approfondita discussione

DELIBERA
(n.19 del 8/6/2022)

approva gli atti della procedura di valutazione di cui in premessa e delibera di proporre la chiamata a ricoprire il ruolo di Professore di II fascia nel SC 09/C2 e SSD ING-IND/10 il Dott. Giorgio Baldinelli, deliberando contestualmente di inviare la suddetta proposta al Consiglio di Amministrazione per la relativa autorizzazione, chiedendo altresì la presa di servizio del Prof. Giorgio Baldinelli alla prima data utile.

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

20) Verifica e valutazione delle attività didattiche e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dai professori di II fascia ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca

Vista la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, in particolare l'articolo 6, commi 7 e 8;

Visto lo Statuto di Ateneo;

Visto il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria;

Viste e integralmente richiamate le determinazioni del Senato Accademico assunte nella seduta del 18 luglio 2018 e le disposizioni attuative di cui alla nota rettorale Prot. n. 62817 del 22 agosto 2018, in ordine alla verifica e valutazione delle attività didattiche e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dai professori e ricercatori ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della Legge 240/2010.

Tenuto conto, in particolare, che gli ambiti di applicazione ed i criteri di verifica delle attività, individuati nella richiamata delibera, sono:

- le attività didattiche e di servizio agli studenti, per la cui verifica dell'effettivo svolgimento il Senato Accademico ha richiamato integralmente le disposizioni del vigente "Regolamento sull'impegno didattico dei professori e ricercatori universitari (Legge 240/2010) art. 6, c. 2 e 3), sulla verifica dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica (Legge 240/2010, art. 6, c. 7) e sulla programmazione didattica";
- le attività di ricerca, per la cui verifica dei risultati il Senato Accademico ha disposto di recepire integralmente i criteri stabiliti da ANVUR con la delibera del Consiglio Direttivo n. 132 del 13 settembre 2016, ed eventuali successive modifiche e integrazioni;

Vista l'istanza per il rilascio della certificazione della valutazione delle attività svolte, presentata, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, dal Professore di II fascia:

Prof.ssa PISELLO ANNA LAURA S.S.D. ING-IND/11 S.C.09/C2

Visto l'art. 80, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo, ai sensi del quale il richiedente, oltre a coloro che si trovassero in condizioni di incompatibilità assoluta (coniuge, convivente, parente fino al quarto grado, affine fino al secondo grado del richiedente medesimo), è tenuto a lasciare l'adunanza durante la trattazione della relativa istanza;

Verificato quindi che la Prof.ssa Anna Laura Pisello esce dall'aula.

Viste le verifiche istruttorie compiute dal Direttore del Dipartimento e documentate agli atti della presente seduta, volte all'accertamento della sussistenza, per la richiedente Prof.ssa Anna Laura Pisello, dei requisiti previsti dalla delibera del Senato Accademico del 18 luglio 2018;

Preso atto che la richiedente, Prof.ssa Anna Laura Pisello, soddisfa i requisiti di positiva valutazione per entrambi gli ambiti di applicazione;

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità

DELIBERA
(n.20 del 8/6/2022)

- di esprimere, all'esito della verifica di sussistenza dei requisiti posseduti dalla richiedente, Prof.ssa Anna Laura Pisello, valutazione positiva;
- di richiedere al Magnifico Rettore, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, il rilascio della certificazione della valutazione positiva delle attività svolte dalla richiedente medesima.

21) **Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni**

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Franco Cotana – rif AUT205**

Il presidente informa che il prof. Franco Cotana, professore di 1° fascia - SSD ING-IND/10 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "CORSO SEMESTRALE PER COMPLESSIVI 6 CFU", proposto da Pontificia Universitas Lateranensis con un impegno di n. 60 ore, articolate su 20 giornate lavorative, dal 1.2.2023 al 30.6.2023 – a titolo gratuito.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il prof. Franco Cotana ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA

(n.21/1 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il prof. Franco Cotana a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"CORSO SEMESTRALE PER COMPLESSIVI 6 CFU", proposto da Pontificia Universitas Lateranensis con un impegno di n. 60 ore, articolate su 20 giornate lavorative, dal 1.2.2023 al 30.6.2023 – a titolo gratuito.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Rossi Gianluca – rif AUT233**

Il presidente informa che il prof. Rossi Gianluca, professore di 1° fascia – SSD ING-IND/12 - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: "Docenza Dottorato in scienze, tecnologie e misure per lo spazio", proposto da Università di Padova con un impegno di n. 10 ore, articolate su 4 giornate lavorative, dal 28.6.2022 al 31.7.2022 – a titolo gratuito.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il prof. Rossi Gianluca ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA

(n.21/2 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il prof. Rossi Gianluca a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"Docenza Dottorato in scienze, tecnologie e misure per lo spazio", proposto da Università di Padova con un impegno di n. 10 ore, articolate su 4 giornate lavorative, dal 28.6.2022 al 31.7.2022 – a titolo gratuito.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Gianni Bidini – rif AUT287**

Il presidente informa che il prof. Gianni Bidini, professore di 1° fascia – SSD ING-IND/08 vita utile in commissione di collaudo", proposto da Aisa Impianti con un impegno di n. 40 ore, articolate su 10 giornate lavorative, dal 30.6.2022 al 13.7.2022 – con un compenso pari a € 5.000,00.

Il Consiglio, preso atto dell'entrata in vigore del nuovo "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" emanato con D.R. n.42/2022;

preso atto dell'oggetto dichiarato dell'incarico nel rispetto dell'art.2, comma 7 del citato Regolamento di ateneo, riscontrata l'assenza di conflitto di interesse, verificato che l'incarico per il quale il prof. Gianni Bidini ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente, unanime

DELIBERA

(n.21/3 del 8/6/2022)

alla luce di tutto quanto sopra esposto, di esprimere parere favorevole ad autorizzare il prof. Gianni Bidini a svolgere un incarico che prevede la seguente attività:

"Perizia di stima di vita utile in commissione di collaudo", proposto da Aisa Impianti con un impegno di n. 40 ore, articolate su 10 giornate lavorative, dal 1.7.2022 al 1.8.2022 – con un compenso pari a € 5.000,00.

Non essendovi altro argomento all'ordine del giorno da trattare, la seduta ordinaria in modalità telematica del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 8 giugno 2022 termina alle ore 13:38.

IL SEGRETARIO
F.to (dott. Giuliano Antonini)

IL PRESIDENTE
F.to (prof. Ermanno Cardelli)

Il presente verbale è composto di n. 45 pagine e n. 46 allegati