

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

L'anno duemilaventiquattro addì 13 del mese di novembre alle ore 13:00 in seduta telematica, tramite piattaforma Teams, in ottemperanza al "Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Ingegneria" (modificato con D.R. n. 2024 del 9 agosto 2019, con D.R. n. 1830 del 11 luglio 2023, con D.R. n. 2436 del 5 ottobre 2023 in vigore dal 6 ottobre 2023), previo avviso di convocazione effettuato in data 24 ottobre 2024 (prot. n. 363728) rettificato con nota prot. 374676 del 7 novembre 2024 e contestuale comunicazione dell'ordine del giorno effettuata in data 7 novembre 2024 (prot. n. 374676), si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria.

Premesso che gli aventi diritto sono stati convocati, risultano presenti:

	PROFESSORI ORDINARI E STRAORDINARI	P	AG	AI
1	BANELLI PAOLO Uscito alle ore 10:56 (punto 6)	X	X	
2	BURATTI CINZIA		X	
3	BRACCESI CLAUDIO Entrato alle ore 9:18 (Punto 1)	X		
4	CARBONE PAOLO	X		
5	CARDELLI ERMANNO	X		
6	CIANETTI FILIPPO		X	
7	COTANA FRANCO	X		
8	DIDIMO WALTER	X		
9	FRANCESCHINI GIORDANO		X	
10	GRIMALDI CARLO NAZARENO	X		
11	LIOTTA GIUSEPPE Entrato alle ore 11:24 (Punto 17/2)	X	X	
12	PERFETTI RENZO Entrato alle ore 10:23 (Punto 6)	X		
13	PISELLO ANNA LAURA	X		
14	ROSELLI LUCA	X		
15	ROSSI FEDERICO	X		
16	ROSSI GIANLUCA	X		
17	SACCOMANDI GIUSEPPE Uscito alle 10:25 (punto 5)	X		
18	SAETTA STEFANO ANTONIO Entrato alle ore 9:25 (Punto 3)	X	X	
19	VALIGI PAOLO Uscito alle ore 10:00 (Punto 5)	X	X	

	PROFESSORI ASSOCIATI			
20	ALIMENTI FEDERICO Uscito alle 11:17 (punto 12)	X		
21	BARELLI LINDA Uscita alle 10:48 (Punto 5)	X		
22	BALDINELLI GIORGIO	X		
23	BATTISTONI MICHELE		X	
24	BIANCONI FRANCESCO	X		

25	BONAFONI STEFANIA	X		
26	CASTELLANI FRANCESCO		X	
27	CECCONI MANUELA		X	
28	COSTANTE GABRIELE	X		
29	DE ANGELIS ALESSIO		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	FEMMINELLA MAURO Entrato alle ore 11:11 (Punto 10/4)	X	X	
36	FERRANTE FRANCESCO Uscito alle 11:18 (punto 13)	X		
37	FRAVOLINI MARIO LUCA Uscito alle 11:27 (Punto 18/1)	X		
38	LANDI LUCA		X	
39	LOGOZZO SILVIA	X		
40	MARSILI ROBERTO	X		
41	MEZZANOTTE PAOLO	X		
42	MONTECCHIANI FABRIZIO	X		
43	MORETTI ELISA	X		
44	MORETTI MICHELE Entrato alle ore 10:34 (Punto 6)	X	X	
45	MOSCHITTA ANTONIO	X		
46	NICOLINI ANDREA	X		
47	PASSERI DANIELE	X		
48	PLACIDI PISANA	X		
49	POSTRIOTI LUCIO			X
50	REALI GIANLUCA	X		
51	SENIN NICOLA	X		
52	SPERANZINI EMANUELA	X		
53	STOPPINI AURELIO Uscito alle 11:02 (punto 8)	X		
54	TIACCI LORENZO Entrato alle ore 10:13 (Punto 10.6)	X		
55	TOMASSONI CRISTIANO	X		
56	VALIGI MARIA CRISTINA	X		
57	VERDUCCI PAOLO	X		
58	VERGORI LUIGI	X		
59	ZANETTI ELISABETTA	X		
	RICERCATORI			
60	BARUFFA GIUSEPPE	X		
61	BELLONI ELISA D	X		

62	BINUCCI CARLA		X	
63	CASTELLANI BEATRICE D Uscita alle 11:39 (Punto 21)	X		
64	CASTORI GIULIO D	X		
65	CINTI GIOVANNI D	X		
66	COCCIA VELENTINA D	X		
67	CROCETTI FRANCESCO D	X		
68	DIONIGI MARCO		X	
69	FABIANI CLAUDIA D		X	
70	FRESCURA FABRIZIO Uscito alle 10:19 (Punto 5)	X		
71	GRILLI LUCA	X		
72	LEOMANNI MIRKO D			X
73	MERLI FRANCESCA D	X		
74	ORECCHINI GIULIA D Entrata alle ore 9:35 (Punto 4)	X		
75	PALMIERI MASSIMILIANO D	X		
76	PELOSI DARIO D	X		
77	RUGINI LUCA Uscito alle 11:39 (punto 21)	X		
78	SANTONI FRANCESCO D	X		
79	SCORRETTI RICCARDO D Uscito alle 10:57 (Punto 6)	X		
80	VINCENTI GATTI ROBERTO	X		
81	ZAMPILLI MAURO D Uscito alle 11:01 (punto 6)	X		
82	ZEMBI JACOPO D	X		
	RAPPRESENTANTI PERSONALE TECNICO AMM.			
83	PERCIVALLI VALERIA	X		
84	PIASTRELLA SILVIA		X	
85	PIETROLUONGO MARIA ANTONIETTA	X		
86	POCHINI SILVIA	X		
	RAPPRESENTANTI STUDENTI			
87	BOULLIF LINA	X		
88	BEDINI LUCA			X
89	CHIUCCHIU' FRANCESCO			X
90	D'ANDREA FRANCESCO	X		
91	EL KAJJYOUY TAREQ Uscito alle 11:14 (Punto 10/6)	X		
92	HAFEZ MARWAN			X
93	MANSILLA MEDINA CARLO RUBENS	X		
94	MARCONI FEDERICO	X		
95	MERLA LEONARDO	X		
96	ORSINI PIETRO			X

97	PESCIAIOLI FILIPPO			X
98	SGAMBELLURI SILVIA		X	
99	TAFFINI LEONARDO			X
100	ZHOU JIALE DANIELE			X
	SEGRETARIO AMMINISTRATIVO			
103	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, alle ore 9:17, constatato che il numero dei presenti rende valida la seduta (presenti 83 su 95), passa alla trattazione del seguente:

ORDINE DEL GIORNO (numero legale sussistente: presenti 69 su 82),

- 1 Comunicazioni
 - 2 Presa atto verbali
 - 3 Proposta di modifica dello Statuto di autonomia – richiesta di parere ai sensi dell’art. 52, comma 2 dello Statuto
 - 4 Corsi orientamento a.a. 2024/25 PNRR – MISSIONE 4 “Istruzione e ricerca” COMPONENTE 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” INVESTIMENTO 1.6 “Orientamento attivo nella transizione scuola-università”- CUP J51I24000210006 – organizzazione attività, interpello, linee guida e manuale d’uso piattaforma “Orientamento 2026”
 - 5 Dipartimento di eccellenza: Opere Sistemazioni Interne
 - 6 Progetto F.I.S.R. n. 35 – Bando 2002 - settore tematico “Vettore Idrogeno”. progetto “*Produzione diffusa dell’idrogeno a partire da scarti di raffineria petrolchimica ed impiego nella trazione ferroviaria e nella generazione dell’energia elettrica distribuita*” – Nota di recupero MIUR – DETERMINAZIONI
 - 7 Richiesta di modifica periodo di permanenza presso l’Ateneo del Visiting Researcher Full Professor Sophie Tarbouriech,
 8. Ratifica orari di servizio personale tecnico - amministrativo
 - 9 Autorizzazione frequentazione strutture DI
 - 10 Convenzioni, contratti e progetti di ricerca
 - 11 Richiesta di contratti di lavoro autonomo
 - 12 Richiesta assegni di ricerca e borse di studio e di ricerca finanziati dal D.I.
 - 13 Discarico beni inventario
 - 14 Richiesta istituzionalizzazione fondi commerciali
 - 15 Deliberazioni in merito ad affidamenti di forniture e servizi
 - 16 Autorizzazioni di spesa
 - 17 Ratifica decreti
- Alle ore 11:25 cambia composizione
- Riservato ai Professori di Prima e Seconda Fascia, Ricercatori Universitari ed a tempo determinato e Rappresentanti degli Studenti (numero legale sussistente: 61 presenti su 79)**
- 18 Programmazione didattica

- 19 Richiesta di contributo - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza - Foligno
- 20 Accordo per mobilità, e cooperazione scientifica e didattica: Agreement con Shamoon College of Engineering (SCE) di Be'er Sheva (ISRAEL)
- 21 Accordo Erasmus + Programme Extra UE con Shamoon College of Engineering (SCE) di Be'er Sheva (ISRAEL)

Alle ore 11:36 cambia composizione

Riservato ai Professori di Prima e Seconda Fascia, Ricercatori Universitari a tempo indeterminato (numero legale sussistente: 48 presenti su 52)

- 22 Posto di Ricercatore universitario a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-01 – SSD IINF-01/A, Dipartimento di Ingegneria - a valere sul finanziamento “Dipartimenti di Eccellenza” CUP J93C23000870006 Cod. RTT 2024-01 - Individuazione componenti commissione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 8 del vigente Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della L. n.240/2010 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024
- 23 Posto di Ricercatore universitario a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 – GSD 09/IIND-06 – SSD IIND-06/A, Dipartimento di Ingegneria - a valere sul finanziamento “Dipartimenti di Eccellenza” CUP J93C23000870006 Cod. RTT 2024-02 - Individuazione componenti commissione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 8 del vigente Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della L. n.240/2010 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024
- 24 Posto di Ricercatore universitario a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-05 – SSD IINF-05/A, Dipartimento di Ingegneria - a valere sul finanziamento “Dipartimenti di Eccellenza” CUP J93C23000870006 Cod. RTT 2024-03 - Individuazione componenti commissione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 8 del vigente Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della L. n.240/2010 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024

Alle ore 11:48 cambia composizione

Riservato ai Professori di Prima e Seconda Fascia (numero legale sussistente: presenti 41 su 48)

- 25 Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni
- 26 Designazione nominativi da sottoporre a sorteggio per nomina Commissione per la procedura di valutazione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – seconda fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, c. 6, della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-03 - SSD IINF-03/A (già S.C. 09/F2 – SSD INGINF/03) per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria

Alle ore **11:52**, cambia composizione

Riservato ai Professori di Prima Fascia (numero legale sussistente: presenti 13 su 14)

- 27 Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni
- 28 Designazione nominativi da sottoporre a sorteggio per nomina Commissione per la procedura di valutazione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – prima fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 240/2010 – GSD 09/IIET-01 - SSD IIET01/A (già S.C. 09/E1 – SSD ING-IND/31) per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria

1 Comunicazioni

Collocamento a riposo PO Burrascano Pietro, Pane Vincenzo e Radicioni Fabio a decorrere dal 1.11.2024

Presa di servizio quale professore di II fascia, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica e delle Tecnologie aeronautiche, dell'Università degli Studi di Roma Tre del prof. Andrea Fronzetti Colladon a decorrere dal 1.11.2024

A decorrere dal 1.11.2024 è disposto il passaggio del Prof. Francesco DI MARIA dal settore scientifico disciplinare IIND-06/A – Macchine a fluido – gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-06 – Macchine e sistemi per l'energia e l'ambiente - al settore scientifico disciplinare – CEAR-02/A – Ingegneria sanitaria ambientale – gruppo scientifico disciplinare 08/CEAR-02 – Ingegneria sanitaria – ambientale, Ingegneria e sicurezza degli scavi, delle materie prime, degli idrocarburi e fluidi nel sottosuolo

Presa di servizio, a decorrere dal 16/10/2024, degli RTD-b dott.ssa Valentina Coccia e dott. Giulio Castori

Elezioni Presidenti Consiglio di Corso di Studio 2024: nuovi Presidenti di Corso:

- prof. Walter Didimo Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria dell'Informazione
- prof. Cianetti Filippo Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica
- prof. DI SCHINO Andrea Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria Industriale
- prof.ssa Manuela Cecconi Consiglio di Corso di LM in Ing. della Sicurezza per il Territorio ed il Costruito (Sede di Foligno)

Presa servizio Dott.ssa Laura Rasimelli

Prof. Daniele Passeri

Il delegato all'Orientamento del Dipartimento di Ingegneria, prof. Daniele Passeri, relaziona inoltre sulle altre iniziative "coordinate" di Orientamento per l'A.A. 2024/2025

- Unipg Porte Aperte: 4 FEBBRAIO 2024

Presso il Rettorato verranno allestiti i desk di tutta l'offerta formativa (con dei rappresentanti dei Dipartimenti) e i Dipartimenti apriranno le loro porte per far conoscere la loro offerta, i laboratori e gli spazi (un open day dipartimentale).

Durante la mattina ci sarà l'open day dei corsi di laurea triennale e nel pomeriggio quello dei corsi di laurea magistrale con collegamento streaming per essere seguiti anche a distanza.

L'evento sarà su prenotazione e ciascun Dipartimento dovrà fornire il numero massimo degli studenti che potrà accogliere.

- Open day Unipg: FINE MAGGIO

presso il Barton Park presentazione dell'offerta formativa di Ateneo e dei suoi servizi attraverso una giornata che si prolungherà fino a sera con una festa per accogliere le future matricole.

- UnipgOrientExpress: MARZO/APRILE

I seminari dovranno avere dei contenuti (e titoli) possibilmente accattivanti e attuali.

- Attività in collaborazione CISIA:

Verranno presi contatti con il CISIA per organizzare un corso di formazione sull'utilizzo della piattaforma Orientazione (la piattaforma di orientamento per le scuole superiori) <https://www.orientazione.it/>

- PCTO

Aggiornamento proposte PCTO del Dipartimento di Ingegneria

2 Presa atto verbali

Il presidente, a seguito dell'avvenuta pubblicazione dei verbali, redatti dal Segretario verbalizzante, nella cartella condivisa denominata Consiglio DI, non avendo ricevuto richieste di chiarimenti né di correzioni e/o integrazioni, sottopone ai Consiglieri il verbale:

- n. 11 Consiglio di Dipartimento di Ingegneria del 11.10.2024;

Il Consiglio prende atto del verbale sopraelencato.

3 Proposta di modifica dello Statuto di autonomia – richiesta di parere ai sensi dell'art. 52, comma 2 dello Statuto

Punto ritirato. Assemblea oggi pomeriggio alle ore 15, con nuova seduta straordinaria di Consiglio di Dipartimento in data 20/11 ore 14,00 insieme ad altri punti la cui documentazione è pervenuta entro ieri.

4 Corsi orientamento a.a. 2024/25 PNRR – MISSIONE 4 “Istruzione e ricerca” COMPONENTE 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” INVESTIMENTO 1.6 “Orientamento attivo nella transizione scuola-università” - CUP J51I24000210006 – organizzazione attività, interpello, linee guida e manuale d’uso piattaforma “Orientamento 2026”

Il Presidente informa che il Delegato per il Settore Orientamento, Tutorato e Divulgazione Scientifica - Referente di Ateneo per il Programma PNRR Orientamento attivo nella transizione scuola-università Unipg con nota prot. n. 369934 del 31/10/2024 ad oggetto: *PNRR – MISSIONE 4 “Istruzione e ricerca” COMPONENTE 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” INVESTIMENTO 1.6 “Orientamento attivo nella transizione scuola-università”- CUP J51I24000210006 – organizzazione attività, interpello, linee guida e manuale d’uso piattaforma “Orientamento 2026”* nella quale, in riferimento al predetto programma, al quale l’Ateneo ha aderito anche per il biennio 2024-2026 (dal 1.09.2024 al 30.04.2026), si chiede, a tutti i Dipartimenti di:

- adottare una delibera, nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento, con indicazione:
 1. del personale docente, ricercatore, pta/cel (in qualità di esperti), che ha dato la propria disponibilità all’erogazione dei corsi di orientamento (anche in favore di altri Dipartimenti);
 2. dei nominativi dei docenti che si sono resi disponibili a ricoprire il ruolo di Responsabile di corso;
 3. dei nominativi del personale tecnico amministrativo che si occuperà delle seguenti attività:
 - a) predisposizione contratti esperti, adempimenti connessi e loro pagamento;
 - b) raccolta missioni e loro invio al Servizio Orientamento;
 - c) procedure di acquisto di materiali;
 - d) supporto amministrativo al Responsabile di corso per la registrazione dei dati nella piattaforma “Orientamento 2026”.

Ciascun Dipartimento, per tali attività, potrà assegnare incarichi premiali fino ad un massimo di complessivi euro 2.000,00 di cui un massimo di euro 1.000,00 a persona.

Il Consiglio all’unanimità

DELIBERA

(n. 4 del 13.11.2024)

1. tutto il personale docente e ricercatore ha dato la propria disponibilità all’erogazione dei corsi di orientamento (anche in favore di altri Dipartimenti): tutti i docenti e ricercatori del Dipartimento di Ingegneria
2. i docenti che si sono resi disponibili a ricoprire il ruolo di Responsabile di corso sono prof. Daniele Passeri, prof. Andrea Di Schino, dott. Giuseppe Baruffa, prof. Fabrizio Montecchiani, prof. Gabriele Costante, prof. Stefano Antonio Saetta, dott. Jacopo Zempi, dott.ssa Francesca Merli, prof. Michele Moretti, prof. Antonio Faba, prof. Filippo Cianetti, prof. Walter Didimo.
3. nominativi del personale tecnico amministrativo che si occuperà delle seguenti attività:
 - a) predisposizione contratti esperti, adempimenti connessi e loro pagamento: Antonini Giuliano, Buonumori Elisabetta, Migliosi Maria Stella, Pochini Silvia Vania Tofi;
 - b) raccolta missioni e loro invio al Servizio Orientamento: Vagni Ilaria, Pietroluongo Maria Antonietta;
 - c) procedure di acquisto di materiali: Piastrella Silvia, Percivalli Valeria, Riccardo Russo, Rasimelli Laura; Biscarini Irene;
 - d) supporto amministrativo al Responsabile di corso per la registrazione dei dati nella piattaforma “Orientamento 2026”: Tufi Francesca, Russo Riccardo.
 - e) supporto ai docenti di corso nelle attività di laboratorio: Pignattini Roberto, Raschi Enrico

5 Dipartimento di eccellenza: Opere Sistemazioni Interne

Il presidente informa che il giorno 16 ottobre 2024, presso i locali dell'Ufficio Tecnico dell'Università di Perugia si è tenuta una riunione relativa alle opere di sistemazione interna finanziate dal progetto Dipartimento di eccellenza, alla quale hanno partecipato per il Dipartimento di Ingegneria, proff. Ermanno Cardelli e Francesco Di Maria, per l'Ufficio Tecnico gli ingg. Fabio Piscini e Luca Palma, per il progettista il Geom Moreno Santi.

Le opere di sistemazioni interna prevedono la realizzazione dei seguenti interventi:

- 1) Realizzazione di una nuova aula studio per dottorandi;
- 2) Realizzazione di una aula didattica avanzata;
- 3) Adeguamento dei laboratori ubicati al piano interrato.

Durante la riunione l'ing. Palma ha fatto presente che il quadro economico a disposizione per gli interventi sopra elencati è di circa 558.000 € mentre il geom. Santi ha illustrato le risultanze dei computi metrici relativi ai progetti esecutivi dai quali risulta quanto segue:

- a) La realizzazione dei lavori relativi alla nuova aula dottorandi ha una incidenza sul quadro economico di circa 110.000 €.
- b) La realizzazione dei lavori relativi all' aula didattica avanzata ha una incidenza sul quadro economico di circa 64.000 €.
- c) La realizzazione dei lavori relativi all'adeguamento dei laboratori ubicati al piano interrato ha una incidenza sul quadro economico di circa 391.000 €.

Sulla base di tali evidenze, considerata la possibilità di imprevisti che potrebbero insorgere durante l'esecuzione dei lavori, i rappresentanti dell'ufficio tecnico propongono di scorporare dall'appalto per la realizzazione dei suddetti lavori quelli relativi agli interventi di cui alla lettera b), che saranno inseriti come opzione da realizzare sulla base di economie che potrebbero derivare da eventuali ribassi sugli importi messi a base di gara.

Il Consiglio all'unanimità

DELIBERA

(n. 5 del 13.11.2024)

Di approvare la realizzazione in via prioritaria degli interventi di cui alle lettere a) e c) riportati in narrativa e di procedere alla realizzazione degli interventi di cui alla lettera b), riportato in narrativa, sulla base di eventuali economie

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

6 Progetto F.I.S.R. n. 35 – Bando 2002 - settore tematico “Vettore Idrogeno”. progetto “Produzione diffusa dell'idrogeno a partire da scarti di raffineria petrolchimica ed impiego nella trazione ferroviaria e nella generazione dell'energia elettrica distribuita” – Nota di recupero MIUR - DETERMINAZIONI

Il Presidente ricorda che con DD 357/Ric del 28 febbraio 2006 l'Università degli Studi di Perugia, per il tramite dell'allora Dipartimento di Ingegneria industriale, veniva individuata quale affidataria del progetto n.35 Bando FISR 2002. Il progetto approvato prevedeva un costo ammissibile pari a €6.952.337,74 con un contributo a carico del FISR (69,3% del costo totale) pari a €4.817.970,05.

L'art. 2 del predetto D.D. 357/Ric del 28 febbraio 2006 prevede che “La completa ed esclusiva responsabilità della corretta attuazione del progetto è a carico dell'Università degli Studi di Perugia che agisce in nome e per conto proprio nei sottostanti rapporti con i soggetti partecipanti alla realizzazione del progetto stesso”.

L'art.12 comma 3 riporta che “Qualora [dalla] documentazione [fornita] emerga [...] che le spese ammissibili accertate risultino inferiori rispetto a quanto certificato o che i risultati conseguiti siano insoddisfacenti rispetto alle somme erogate (ancorché per cause non imputabili all'affidatario) ovvero rispetto al conseguimento degli obiettivi di progetto, il MIUR si riserva di proporre al Ministero dell'Economia e delle Finanze la riduzione o la sospensione dell'erogazione delle singole rate o del contributo complessivo, procedendo, e ove occorra, al recupero delle maggiori somme eventualmente già accreditate”

Con nota n. 3483 del 8 maggio 2006, l'allora MIUR ha autorizzato il Ministero dell'Economia e delle Finanze ad erogare, in favore dell'Università degli Studi di Perugia la somma di €1.445.391,01 quale quota di anticipazione (30% del contributo totale). Sulla base della documentazione scientifica e contabile fornita dall'Università degli Studi di Perugia, alla fine delle attività progettuali la Commissione valutatrice, con verbale del 13 agosto 2024, ha riconosciuto un importo totale ammissibile pari a € 1.627.356,30 a fronte di un costo ammissibile approvato, con il già citato DD 357/Ric del 28 febbraio 2006, pari a €6.952.337,74.

La Commissione di verifica finale, nominata con Decreto del Direttore generale n. 993 del 4 luglio 2023, ha approvato il verbale di verifica finale, trasmesso con nota prot. MUR n.16064 del 23 agosto 2024, dalla quale emerge che risulta verificato come congruo, pertinente ed ammissibile il costo totale per € 1.627.356,30, di cui

€ 860.536,30 di pertinenza del Dipartimento di Ingegneria (a fronte di costi sostenuti e rendicontati per € 870.668,54, con un taglio di € 10.162,24 per spese generali non ammissibili in quanto eccedevano l'importo del 20% del costo totale ammissibile);

€ 359.160,00 di pertinenza di Sincron S.r.l. (a fronte di costi sostenuti e rendicontati per € 1.127.388,37)

€ 407.690,00 di pertinenza di Tamoil Italia Spa (a fronte di costi sostenuti e rendicontati per € 1.495.530,00).

Nel trasmettere, in data 23 agosto 2024, il verbale di verifica finale della Commissione di collaudo, il MIUR invitava codesta Università ad inviare entro 30 giorni eventuali osservazioni da poter tenere conto in sede di provvedimento finale dell'Amministrazione.

Tamoil Italia Spa ha dichiarato di non disporre della documentazione sottostante alle attività riferibili al personale TAMOIL applicato al progetto e che la rendicontazione delle attività realizzate sia stata offerta in comunicazione a questo Ateneo, citando all'uopo un fax del 21 aprile 2009. In realtà tale fax, sottoscritto dall'allora responsabile scientifico del progetto, prof. Balli, riportava una mera comunicazione dell'avvenuta

visione della rendicontazione prodotta in relazione alle spese di personale sostenute nelle prime due annualità (consistente nei timesheet) e non della documentazione comprovante la stessa. Inoltre, la visione ha riguardato la rendicontazione delle attività realizzate nelle prime due annualità del progetto.

Il Dipartimento di Ingegneria ha sollecitato Tamoil Italia Spa con PEC del 30 marzo 2024 e del 30 agosto 2024 ad integrare la documentazione trasmessa ed ad inviare documentazione atta a controdeduzioni al verbale finale della Commissione di collaudo, senza ottenere alcun riscontro.

Sincron Srl in liquidazione non ha mai fornito riscontro alla richiesta di documentazione effettuata dalla Commissione di collaudo. Il Dipartimento di Ingegneria ha sollecitato Sincron Srl in liquidazione con PEC del 29 marzo 2024 e del 30 agosto 2024 a fornire riscontro alle richieste di trasmissione della documentazione ed ad inviare documentazione atta a controdeduzioni al verbale finale della Commissione di collaudo, ottenendo quale unico riscontro una richiesta di proroga dei termini concessi in sede di trasmissione del verbale di verifica finale della Commissione di collaudo, al fine di permettere al suddetto liquidatore di reperire e trasmettere la predetta documentazione, motivata dalla mancata conoscenza diretta dei fatti, da parte del nuovo Liquidatore, che hanno caratterizzato il Progetto in oggetto. Tale richiesta di proroga è stata immediatamente trasmessa in data 22 settembre 2024, nel termine dei 30 giorni concessi, con PEC ricevuta in pari data dal MUR.

Tuttavia, l'Ufficio VI della Direzione Generale della ricerca del Ministero dell'università e della Ricerca con nota ns. prot. 367324 del 29/10/2024 ha provveduto ad applicare quanto previsto dal bando, sulla base delle conclusioni della Commissione di verifica finale, osservando che l'Università, capofila del progetto FISR n. 35 Bando 2002, non ha presentato osservazioni o controdeduzioni.

In base a quanto riportato nel predetto verbale, il contributo effettivo da riconoscere all'Università di Perugia, per il progetto n.35, è da ricalcolare proporzionalmente, sulla scorta della percentuale applicata tra il costo ammissibile e il contributo riconosciuto (69,3%) riportati nel DD 357/Ric del 28 febbraio 2006, ed è dunque pari € 1.127.757,91.

Considerato che il Ministero dell'Economia e Finanze ha già erogato, con nota prot. 3493 dell'8 marzo 2006, al capofila Università di Perugia l'importo di €1.445.391,01 a titolo di anticipazione, quest'ultimo richiede la restituzione della somma eccedente l'anticipazione già erogata e il contributo effettivo riconosciuto (D), per una differenza pari ad € 317.633,10 da versare entro e non oltre 45 giorni dal ricevimento della stessa.

L'importo del contributo riconosciuto è così distribuibile tra i partner:

PARTNER	COSTI AMMESSI	CONTRIBUTO RICONOSCIUTO	ACCONTI EROGATI	SALDO
Dipartimento di Ingegneria	860.506,30	596.330,85	432.086,41	+ 164.244,44
Sincron Srl	359.160,00	248.897,89	437.733,45	- 188.835,56
Tamoil Italia Spa	407.690,00	282.529,17	575.571,15	- 293.041,98

Si apre la discussione al termine della quale

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 6 del 13/11/2024)

di dare mandato ad un gruppo di colleghi tra cui il prof. Braccesi Claudio, il prof. Banelli Paolo, il prof. Cotana Franco ed il prof. Roselli Luca, di preparare, insieme al Direttore e al Segretario amministrativo del Dipartimento, una proposta di delibera per questo punto all'OdG che sarà inserita nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

7 Richiesta di modifica periodo di permanenza presso l'Ateneo del Visiting Researcher Full Professor Sophie Tarbouriech,

Il presidente ricorda che con delibera n. 5 del 8/11/2023 questo consesso ha proposto, ai sensi dell'art. 4 del Regolamento di Ateneo recante la disciplina per la selezione del Visiting Professor e Visiting Researcher, il nominativo della dott.ssa Sophie Tarbouriech cui attribuire il titolo di Visiting Researcher. Per il periodo 1/10/2024-31/10/2024. Il Senato Accademico ha approvato il finanziamento, per un max di € 3.000,00 per il periodo dal 01/10/2024 al 31/10/2024 .

Il prof. Francesco Ferrante ha comunicato che *“Per questioni logistiche la professoressa Tarbouriech ha confermato la sua disponibilità dal 28/04/2025 al 23/05/2025. La durata è identica a quella prevista in origine, ma il periodo è diverso. Ho già parlato con le relazioni internazionali. Per loro non c'è problema per una variazione del periodo, ma vorrebbero che il dipartimento faccia una comunicazione ufficiale in modo da bloccare le date prima della pubblicazione dei prossimi bandi.”*.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 7 del 13/11/2024)

Di comunicare all'Area relazioni internazionali che il periodo di visita della prof.ssa Tarbouriech sarà dal 28/04/2025 al 23/05/2025.

8 Ratifica orari di servizio personale tecnico - amministrativo

Il Presidente comunica che la Circolare prot. n. 9075 del 03/03/2010 – Osservanza dell’orario di lavoro – stabilisce: “...come l’orario di lavoro di ciascun dipendente vada concordato con il Responsabile della struttura tenendo presenti, in primis, le necessità e le esigenze della medesima si segnala che l’orario di lavoro deve essere, poi, autorizzato dal massimo Organo Collegiale di riferimento...”.

Nell’urgenza di provvedere il Direttore del Dipartimento ha stabilito gli orari di servizio del seguente personale:

- dott.ssa Silvia Pochini – cat. C – nota prot. 369248 del 31/10/2024 (deliberazione n. 8 – Allegato 1);
- dott.ssa Laura Rasimelli – cat. D - – nota prot. 377132 del 11/11/2024 (deliberazione n. 8 – Allegato 2).

Tenuto conto che, conseguentemente, occorre sottoporre l’orario di servizio concordato con i dipendenti alla ratifica del Consiglio di Dipartimento

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 8 del 13/11/2024)

Di ratificare l’orario concordato dai dipendenti indicati in narrativa con il Direttore del Dipartimento (allegati 1, 2 deliberazione n. 8).

9 Autorizzazione concessione spazi - frequentazione strutture DI

• Richiesta frequentazione strutture Dipartimento prof.ssa Cinzia Buratti

La prof.ssa Cinzia Buratti ha chiesto l'autorizzazione a far frequentare alla dott.ssa SAISAI AMIRA, Ph.D. studentessa in Energie Rinnovabili presso Frères Mentouri University of Constantine 1, il Laboratorio di Ricerca "Controlli Ambientali" del Dipartimento di Ingegneria, di cui è responsabile scientifico dal 15 novembre 2024 al 15 febbraio 2025, nell'ambito della finalizzazione della sua tesi di Dottorato sulla valorizzazione dei rifiuti nel settore edile con l'obiettivo di migliorare l'isolamento termico.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 9 del 13/11/2024)

alla dott.ssa SAISAI AMIRA, Ph.D. presso la University of Constantine 3, l'autorizzazione a frequentare il laboratorio di Ricerca "Controlli Ambientali" di cui è responsabile scientifico la prof.ssa cinzia Nburatti, dal 15 novembre 2024 al 15 febbraio 2025.

10 Convenzioni, contratti e progetti di ricerca

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

Il prof. Federico Alimenti propone di sottoscrivere un Contratto di ricerca per attività di ricerca innovativa commissionata da terzi (allegato n. 1 alla deliberazione 10/1) con UmbraGroup Spa avente ad oggetto l'esecuzione di una ricerca concernente: "Sensori contactless per la misura delle correnti ad alta frequenza nella testa di un forno a induzione di tipo industriale (HF-SENSE)". Responsabile scientifico per il Dipartimento sarà il prof. Federico Alimenti. Il Contratto di ricerca entrerà in vigore dalla data di perfezionamento della sottoscrizione, avrà durata di 4 mesi, rinnovabile previo accordo approvato dai competenti organi delle Parti e UmbraGroup Spa verserà un corrispettivo pari ad € 13.500,00 oltre IVA, come da piano finanziario (allegato n. 2 alla delibera 10/1).

Il prof. Francesco Castellani propone di sottoscrivere un Contratto di ricerca per attività di servizio commissionata da terzi (allegato n. 3 alla deliberazione 10/1) con San Gregorio Wind Srl avente ad oggetto l'esecuzione di un programma di ricerca che ha come oggetto: - applicazione di tecniche di Machine-Learning per l'interpretazione ed il miglioramento delle prestazioni operazionali di parchi eolici; - analisi dei segnali di vibrazione al fine di monitorare lo stato di sollecitazione e usura dei componenti critici di macchine rotanti; - tecniche innovative di analisi di dati al fine della rilevazione di errori sistematici che possano compromettere l'efficienza e la vita utile della macchina. Responsabile scientifico per il Dipartimento sarà il prof. Francesco Castellani. Il Contratto di ricerca entrerà in vigore dalla data di perfezionamento della sottoscrizione, avrà durata di 1 anno, rinnovabile previo accordo approvato dai competenti organi delle Parti e San Gregorio Wind Srl verserà un corrispettivo pari ad € 30.000,00 oltre IVA, come da piano finanziario (allegato n. 4 alla delibera 10/1).

Il prof. Francesco Castellani propone di sottoscrivere una Convenzione per collaborazione scientifica (allegato n. 5 alla deliberazione 10/1) con Lucky Wind Spa avente ad oggetto la collaborazione nella esecuzione di una ricerca sui "*Metodi innovativi per il monitoraggio strutturale e lo studio dell'affidabilità nel tempo dei componenti critici di turbine eoliche Multi-MW tramite dati di operation*". Nell'ambito della collaborazione, la società si impegna ad erogare un contributo di € 11.000, escluso dal campo dell'applicazione dell'IVA, finalizzato all'attivazione di borsa di studio post-laurea o di un assegno di ricerca nell'ambito del settore scientifico IIND-02/A, al netto della trattenuta dipartimentale parim ad € 440,00 Responsabile scientifico per il Dipartimento sarà il prof. Francesco Castellani. Il Contratto di ricerca entrerà in vigore dalla data di perfezionamento della sottoscrizione, avrà durata di 1 anno, rinnovabile previo accordo approvato dai competenti organi delle Parti.

Il prof. Gabriele Costante propone di sottoscrivere un Contratto di ricerca per attività di servizio commissionata da terzi (allegato n. 6 alla deliberazione 10/1) con TeamDev srl avente ad oggetto l'esecuzione di una consulenza riguardante il coinvolgimento dell'ISARLab per contribuire alla realizzazione di un sistema di monitoraggio del verde urbano costituito da sensori per acquisizione di dati eterogenei e strumenti per la georeferenziazione dei dati acquisiti (GPS) e lo sviluppo di metodi basati su machine learning e deep learning per l'analisi dei dati raccolti dal sistema di monitoraggio. Verranno eseguite sessioni sperimentali utilizzando il sistema di monitoraggio per acquisire dati in vari periodi dell'anno nei parchi individuati. Verrà inoltre valutato l'impiego di una piattaforma robotica mobile sulla quale verrà installato il sistema di monitoraggio da impiegare come ausilio alla raccolta dei dati sperimentali. Responsabile scientifico per il Dipartimento sarà il prof. Gabriele Costante. Il Contratto di ricerca entrerà in vigore dalla data di perfezionamento della sottoscrizione, avrà durata di 18 mesi, prorogabile previo accordo approvato dai competenti organi delle Parti e TeamDev srl verserà un corrispettivo pari ad € 94.000,00 oltre IVA, come da piano finanziario (allegato n. 7 alla delibera 10/1).

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n.10/1 del 13/11/2024)

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

- **Autorizzazione sottoscrizione Non Disclosure Agreement con IHP GmbH - Innovations for High Performance Microelectronics/ Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik**

Il prof. Federico Alimenti chiede la sottoscrizione di un Non Disclosure Agreement (Allegato 1 deliberazione n. 10/2) con la società IHP GmbH - Innovations for High Performance Microelectronics/ Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik - Frankfurt (Oder), Germany, che permetterà di accedere per tre anni (dal 15 novembre 2024 al 14 novembre 2027) a tecnologie allo stato dell'arte necessarie per lo sviluppo di circuiti a onda millimetrica.

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n. 10/2 del 13/11/2024)

di delegare il prof. Federico Alimenti alla sottoscrizione del Non Disclosure Agreement (Allegato 1 deliberazione n. 9/2) con la società IHP GmbH - Innovations for High Performance Microelectronics/ Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik - Frankfurt (Oder), Germany, che permetterà di accedere per tre anni (dal 15 novembre 2024 al 14 novembre 2027) a tecnologie allo stato dell'arte necessarie per lo sviluppo di circuiti a onda millimetrica (allegato n. 1 alla delibera 10/2).

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

- **Progetto PRIN 2022 dal titolo “PROMETHEUS: 4D printing self-deploying bio-enabled polymer scaffolds for the non-invasive treatment of bleeding intestinal ulcers“, settore ERC E 11 - Physical Sciences and Engineering”, ammesso a finanziamento con Decreto Direttoriale n. 768 del 06/06/2023, CUP MASTER: I53D23002200006 e CUP: 2022BZLTTK, Codice Progetto Prot. n. 2022BZLTTK – Autorizzazione prof. Luca Roselli incarico a partecipare al progetto in qualità di Membro dell’Unità di Ricerca**

Il prof. Luca Roselli comunica che il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell’Università degli Studi di Perugia ha richiesto per le vie brevi e per il tramite del responsabile scientifico prof. Luca Valentini la sua partecipazione alle attività di ricerca del progetto PROMETHEUS: 4D printing self-deploying bio-enabled polymer scaffolds for the non-invasive treatment of bleeding intestinal ulcers“, settore ERC E 11 - Physical Sciences and Engineering”, ammesso a finanziamento con Decreto Direttoriale n. 768 del 06/06/2023, CUP MASTER: I53D23002200006 Codice Progetto Prot. n. 2022BZLTTK presentato a valere sul bando 104/2022 del 02.02.2022.

Il prof. Roselli svolgerà nell’ambito del progetto di cui sopra, le attività di seguito specificate:

SECTION WP1 - Biomaterials selection

SECTION WP2 – 4D printing of scaffolds

SECTION WP3 – Biological and functioning testing

SECTION WP4 – Communication and Dissemination

L’impegno complessivo richiesto per lo svolgimento delle attività in elenco è di n. 125 ore, pari a 1 mese uomo, con decorrenza dalla data di inizio del progetto 28.09.2023 e fino alla sua conclusione. Le attività saranno svolte prevalentemente presso i laboratori del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell’Università degli Studi di Perugia.

Il prof. Luca Roselli chiede pertanto che sia autorizzata la sua partecipazione al progetto PROMETHEUS: 4D printing self-deploying bio-enabled polymer scaffolds for the non-invasive treatment of bleeding intestinal ulcers“, cod_ 2022BZLTTK per le attività e per i mesi uomo come sopra dettagliati.

Preso atto che tale approvazione è stata effettuata senza la preventiva autorizzazione del Dipartimento di Ingegneria cui afferisce il prof. Luca Roselli;

Ritenuto di approvare a ratifica la partecipazione del prof. Luca Roselli a fronte dell’impegno da parte del DICA di trasferire al Dipartimento di Ingegneria il 4% della valorizzazione della massa critica corrispondente la valorizzazione delle ore del prof. Luca Roselli che saranno rendicontate nel progetto,

Il Consiglio, all’unanimità,

DELIBERA

(n. 10/3 del 13/11/2024)

di autorizzare a ratifica la partecipazione del prof. Luca Roselli alle attività di ricerca del progetto PROMETHEUS: 4D printing self-deploying bio-enabled polymer scaffolds for the non-invasive treatment of bleeding intestinal ulcers“ cod_2022BZLTTK, come dettagliato in narrativa, per un impegno complessivo pari a n. 125 ore (n. 1 mese/persona) con decorrenza dalla data di inizio del progetto e fino alla sua conclusione, fatto salvo l’impegno del Dipartimento di ingegneria Civile ed Ambientale a trasferire il 4% dell’importo valorizzato come massa critica prodotto dalle ore rendicontate dal prof. Luca Roselli.

di autorizzare il Direttore del Dipartimento a sottoscrivere “l'integrazione alla lettera di incarico” (Allegato 1 n. 10/3).

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

- **Richiesta integrazione ore persona prof.ssa Elisa Moretti responsabile unità di ricerca Progetto SCENT – “Sustainable Composite materials for the construction iNdustry” ammesso a finanziamento nell’ambito del Bando PRIN 2022 PNRR”- CUP J53D23015770001, Codice Progetto Prot. P2022P3Y2T**

Visto il progetto SCENT “Sustainable Composite materials for the construction iNdustry” cod_P2022P3Y2T CUP J53D23015770001 ammesso a finanziamento con Decreto MUR n. 1385 del 01.09.2023 di cui è responsabile di unità la prof.ssa Elisa Moretti;

Vista la richiesta presentata dalla stessa prof.ssa Elisa Moretti in data 30.10.2024 di integrazione delle ore da dedicare all’attività di ricerca nell’ambito del progetto sopra richiamato di un ulteriore mese uomo pari a n. 125 ore in più rispetto a quanto indicato nella lettera di incarico del 30.11.2023 in cui era stata autorizzata per n. 1 mese persona;

Richiamato l’allegato 3 al Decreto n. 1409 del 14.09.2022 “Criteri per la determinazione dei costi e per la rendicontazione delle spese” a mente del quale (punto 2 di pagina 4) *“Tutte le voci di spesa potranno subire variazioni in aumento o diminuzione in fase di esecuzione dei progetti. I milestone ed i target previsti dal progetto approvato non potranno in ogni caso essere modificati”*;

Richiamate le FAQ elenco II punto 5 ed elenco 5 punto 1;

Ritenute valide e pertinenti le motivazioni a supporto della necessità di incremento delle ore a fornite dalla prof.ssa Elisa Moretti, ovvero che la fase di reclutamento del personale esterno si è conclusa alla fine del primo quadrimestre rendendo necessario un maggiore impegno del personale interno per la preparazione dei campioni tali da consentire nei tempi l’avvio della fase sperimentale;

considerato che detto incremento è finalizzato al pieno raggiungimento delle milestone e dei target di progetto,

Il Consiglio, all’unanimità,

DELIBERA

(n. 10/4 del 13/11/2024)

di autorizzare l’incremento dell’impegno temporale della prof.ssa Elisa Moretti nelle attività di ricerca del progetto SCENT “Sustainable Composite materials for the construction iNdustry” cod_P2022P3Y2T CUP J53D23015770001 di un mese persona pari a n. 125 ore, e di procedere alla sottoscrizione della lettera di incarico ad integrazione, per un impegno complessivo pari a n. 250 ore (n. 2 mese/persona) con decorrenza dalla data di inizio del progetto e fino alla sua conclusione.

- **RINNOVO PROTOCOLLO ATTUATIVO 1/2015 con UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE**

Il prof. Luca Landi comunica il rinnovo del protocollo attuativo 1/2015 esistente fra DI e UCIMU secondo quanto previsto dall'accordo stesso per ulteriori tre (3) anni dalla data di sottoscrizione di questo rinnovo da parte dei legali rappresentanti delle parti contraenti. Le attività e le modalità del protocollo rimangono immutate, volte alla realizzazione di un programma comune di collaborazione scientifica, normativa e di un possibile coinvolgimento del personale docente e ricercatore all'interno della rete formativa istituzionale di UCIMU. Il Presidente invita il prof. Landi ad adoperarsi al fine di procedere alla sottoscrizione di nuovo accordo quanto prima, possibilmente entro la fine del corrente anno.

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n. 10/5 del 13/11/2024)

di ratificare il rinnovo del protocollo attuativo 1/2015 esistente fra DI e UCIMU (Allegato 1 deliberazione n. 10/5), auspicando stipula di nuovo accordo nel breve termine.

- **Richiesta iscrizione al Portale acquisti ENEA per attivazione procedure per stipula Convenzione conto terzi**

Premesso che ENEA – Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l’energia e lo sviluppo economico sostenibile - è interessata ad attivare una collaborazione con l'Università degli Studi di Perugia, per il tramite del Dipartimento di Ingegneria, al fine di procedere all’esecuzione di alcuni test acustici in camera reverberante e test termici nel sistema hot box di materiali per l'edilizia studiati da Enea.

Preso atto che per fare ciò è necessario iscriversi ad un sistema di e-Procurement, il Portale Acquisti ENEA. *Per utilizzare le funzionalità del Portale è necessario ottenere le credenziali di accesso all'area riservata compilando un web-form e inviando – tramite lo stesso web form – il modulo di adesione al Portale Acquisti RFI debitamente sottoscritto con firma digitale dal Legale Rappresentante dell'operatore economico.*

Tenuto conto che la segreteria amministrativa in data 28 ottobre ha richiesto all’Ufficio Appalti la procedura per la suddetta iscrizione, tenuto conto, che per l’abilitazione è necessaria la richiesta sottoscritta da parte de Magnifico Rettore.

Preso atto che la responsabile dell’Ufficio Gare, dott.ssa Ilaria Marzullo, ha comunicato il 5/11/2024 che è ancora in corso di definizione l'organizzazione per la gestione delle piattaforme di negoziazione, al fine di mettere a sistema una procedura uniforme per tutte le strutture di Ateneo e che, quindi, nelle more di tale definizione, se risultano ragioni di urgenza che motivano la non differibilità della registrazione di cui trattasi, al fine di dare corso alla richiesta formulata si fa presente che risulta necessario che il Dipartimento assuma e trasmetta un provvedimento con il quale manifesti l'interesse a procedere alla registrazione, esplicitando le motivate ragioni di urgenza.

Vista la dichiarazione del prof. Giorgio Baldinelli nella quale ha manifestato l’interesse all'iscrizione al portale acquisti di ENEA per poter procedere ***alla definizione di un Accordo Quadro con RFI nell'ambito del quale attivare future possibili collaborazioni per attività di ricerca e attività di terza missione nell'ambito dell'Ingegneria Informatica e delle Information and Communication Technologies (ICT).*** Il prof. Baldinelli ha sottolineato che *“ENEA ha necessità di eseguire i test che ci ha chiesto, in tempo utile per poter utilizzare le risorse di un progetto che nel giro di pochi mesi si concluderà e sul quale non si potrà più rendicontare nulla. Pertanto, se non stipuliamo il contratto entro la fine dell'anno, non avremo la commessa, con conseguente danno per il Dipartimento e per l'Ateneo”*

Ritenute pienamente condivisibili le motivazioni addotte dal prof. Baldinelli che significano l’urgenza di registrarsi al portale degli acquisti di ENEA - propedeutica all’attivazione di una convenzione conto terzi entro fine anno, richiesta da ENEA,

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 10/6 del 13/11/2024)

di chiedere al Magnifico Rettore, per le motivazioni espresse in narrativa, di compiere gli adempimenti necessari all’iscrizione al Portale Acquisti di ENEA (Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l’energia e lo sviluppo economico sostenibile).

11 Richiesta di contratti di lavoro autonomo

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio la seguente richiesta relativa all'attivazione di contratti di prestazione d'opera intellettuale di tipo occasionale e coordinata e continuativa, ai sensi di quanto sancito dal "Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Perugia", emanato con D.R. n. 1461 del 25/07/2006 in applicazione dell'art. 32 del d.l. 4 luglio 2006 n. 223 convertito con legge 248/2006, nel rispetto di quanto disposto dall'art. 73 co. 2 del vigente Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Ateneo e in ottemperanza alle disposizioni di cui alla Direttoriale prot.n.37256 del 03/12/2013, riferita ai contratti di lavoro flessibile, inoltrate da parte dei seguenti colleghi:

1. La dott.ssa Beatrice Castellani propone l'attivazione di un contratto di lavoro autonomo, avente ad oggetto "*Environmental evaluations of the technological solution for hydrate-based CO2 storage*" nell'ambito del Task 4.3 del Progetto PRIN PNRR 2022 Reliable long-term CO2 storage as clathrate hydrates in seawater and marine sediments (CO2-RESTO), la cui prestazione dovrà essere svolta entro il 31 luglio 2025. Il costo del contratto è di € 7.000,00 al lordo di tutti gli oneri a carico prestatore e struttura e graverà sul fondo relativo al progetto Progetto PRIN PNRR 2022 Reliable long-term CO2 storage as clathrate hydrates in seawater and marine sediments (CO2-RESTO), codice P2022PF3M4, CUP J53D23015780001 (Fondo UA.PG. PRINPNRR_2022CASTELLANI), di cui è responsabile, nonché P.I., la dott.ssa Beatrice Castellani.

La dott.ssa Beatrice Castellani specifica che il ricorso a tale incarico, come previsto dal D. Lgs. n.165/2001 e successive modifiche e integrazioni, è richiesto al fine di sopperire ad una esigenza di natura temporanea, determinata dalla straordinarietà dell'evento, legato allo svolgimento di attività di elevata complessità, che esulano dai compiti istituzionali dei dipendenti, strumentali allo sviluppo della ricerca e che il ricorso alla tipologia di lavoro autonomo suddetto è legato all'assenza di strutture organizzative o professionalità interne all'Ente in grado di assicurare i medesimi servizi.

La dott.ssa Beatrice Castellani dichiara, inoltre, di aver valutato, quale atto propedeutico all'emanazione del bando, le graduatorie vigenti di concorsi pubblici a tempo indeterminato dell'Università degli Studi di Perugia e di aver constatato che le specifiche professionalità e competenze tecniche necessarie per lo svolgimento delle attività previste per la prestazione in oggetto non sono rinvenibili tra le peculiari competenze di cui ai bandi espletati nell'Ateneo e per i quali risultano graduatorie aperte alla data della richiesta.

La dott.ssa Beatrice Castellani specifica, inoltre, che si tratta di incarico per "attività di ricerca"; l'incarico, infatti, verte su un approfondimento in merito a valutazioni ambientali relativo ad una specifica e definita Task del Progetto (Task 4.3: Energy and environmental evaluations).

2. Il prof. Gianluca Rossi propone l'attivazione di un incarico intuitu personae, allegato alla presente deliberazione quale sua parte integrante e sostanziale (allegato n. 2 alla deliberazione n. 11), per lo svolgimento di un seminario avente ad oggetto: Metrology standards for Quality Management and Control, che sarà svolto presso il Dipartimento di Ingegneria nel giorno 02/12/2024. Gli incarichi non saranno retribuiti, fatta eccezione per il rimborso delle spese di vitto e viaggio, il cui costo graverà sui del progetto PRIN 2022 PRIN "Development of calibration procedures of Tip Timing systems for non-contact turbine blade vibration measurements" (CO2-RESTO), codice P2022PF3M4, CUP J53D23015780001 (Fondo UA.PG. PRIN2022_ROSSI" di cui è responsabile il prof. Gianluca Rossi .

Il seminario sarà tenuto dal dr. Andrea Prato, nato a Torino il 01/08/1985, C.F. PRTNDR85M01L219V, residente a Torino, qualifica RICERCATORE III LIVELLO TI presso INRIM, di cui si allega CV (Allegato 3 deliberazione n. 11)

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n.11 del 13/11/2024)

di approvare le richieste sopra descritte e la spesa che ne deriverà graverà sul fondo dei proponenti.

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

- **Attivazione borse di studio post-lauream**

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. 468 del 3 marzo 2023) 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:

La prof.ssa Anna Laura Pisello chiede l'attivazione di una Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream avente ad oggetto: "Tecnologie per il monitoraggio del benessere personale ambientale *"Technologies for monitoring personal and environmental well-being"* della durata di dodici mesi per un importo di € 14.400,00 (deliberazione n. 12 allegato 1). Il costo della borsa graverà sui fondi del progetto: "SONATA *Situation-aware OrchestratioN of AdapTive Architecture*" GA n. 101137507 CUP J97F24000020006 a valere su bando Horizon Europe PJ UA.PG.DING.SONATA 23AP, per le quali si è ottenuta specifica autorizzazione a destinarle al finanziamento di una borsa post-lauream (deliberazione n. 12 allegato 1).

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n.12 del 13/11/2024)

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, previa verifica dell'effettiva sussistenza dei requisiti richiesti dalla legge 240/2010 in relazione al progetto SONATA.

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

13 Discarico beni inventario

Il Presidente comunica che sono pervenute le seguenti richieste per il discarico di beni inventariati presso il Dipartimento di Ingegneria per le motivazioni di seguito indicate:

- Prof Pietro Burrascano il bene è fuori uso, per obsolescenza tecnica, tale da renderne non economicamente conveniente il ripristino.

LISTA MATERIALE DA DISCARICARE		
MATERIALE	N. INV.	STANZA
MACBOOK PRO 13" TB i7 3,3 16GB 256GB SG Di cui comp. Siae Art.39 D.L. 68-03	548	Ufficio prof. Burrascano presso Polo Didattico e scientifico di Terni

- Prof. Pietro Burrascano, che ha comunicato che risultano non reperibili due trasduttori ad ultrasuoni, utilizzati prevalentemente, negli anni passati, per esercitazioni di laboratorio rivolte agli studenti dei corsi di laurea in Ingegneria dei Materiali ed Ingegneria Industriale. i beni sono smarriti, come da denuncia presentata al Comando dei Carabinieri di Terni.

MATERIALE	N. INV.	STANZA
Sonda NORMAL INCIDENCE SHEAR WAVE TRANSDUCER@5MHz, 050" ELEMENT SIZE	596	Laboratorio prof. Burrascano presso Polo Didattico e scientifico di Terni
Trasduttore Panametrics U8403072	524	Laboratorio prof. Burrascano presso Polo Didattico e scientifico di Terni

Preso atto che anche i predetti beni risultano essere interamente ammortizzati e quindi con valore contabile pari a 0,00 e che qualora fossero stati rinvenuti, sarebbero stati ormai obsolescenti.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 13 del 13/11/2024)

di procedere al discarico ed alla rottamazione dei beni sopracitati, secondo quanto previsto dall'art. 58 co. 2 del Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità e autorizza il segretario amministrativo a procedere al discarico dei registri inventariali ed alla conseguente rottamazione dei beni.

La presente delibera sarà trasmessa al Direttore generale.

14 Richiesta istituzionalizzazione fondi commerciali

Non sono state presentate istanze nei termini

15 Deliberazioni in merito ad affidamenti di forniture e servizi

• **Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del d.lgs. 31 marzo 2023 - fornitura rinnovo licenza Campus Wide Suite (CWSSMS) fino al 31 Agosto 2025**

Richiamato il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 - "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici";

Rilevato che l'articolo 50, comma 1 lett. b) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 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 140.000,00 euro IVA esclusa anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

Rilevato che il prof. Paolo BANELLI ha proposto l'acquisto del rinnovo della licenza Campus Wide Suite (CWSSMS) fino al 31 Agosto 2025 per soddisfare l'esigenza legata alla elaborazione matematica nell'ambito delle attività didattiche; in particolare,

- grazie alla flessibilità di impiego, il software è in grado di fornire all'interno di un'unica piattaforma numerose funzionalità, con analogo grado di affidabilità, trasversalità, multidisciplinarietà, accuratezza della documentazione, oltre al supporto tecnico h24 garantito dalla The Mathworks.
- La stipula di una licenza "Campus-Wide" fornisce l'utilizzo illimitato di tutti i prodotti e Toolbox MATLAB/Simulink a tutti i docenti, i ricercatori, gli studenti e lo staff all'interno e all'esterno dell'Ateneo, su qualsiasi dispositivo e sistema operativo, da cui deriva la convenienza economica, in termini di costo medio pro capite, dalla predetta licenza.
- non esistono in commercio di altri pacchetti software in grado di fornire all'interno di un'unica piattaforma tutte le funzionalità suddette.
- A oggi risultano attive circa 1700 installazioni di tipo individuale: 163 a nome di docenti, , e il resto a nome di studenti e dottorandi, per cui si ritiene indispensabile garantire la continuità del servizio.

Fatto presente che il presente approvvigionamento ha un valore presuntivamente pari a **40.791,54** IVA esclusa e pertanto ai sensi e per effetto del richiamato art.50, co.1, lett. b) è necessario disporre l'affidamento diretto degli appalti di servizi e forniture di importo non superiore a 140.000,00 euro;

Preso atto che l'affidamento di cui trattasi non era stato inserito 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 140.000,00;

Letta la proposta del RUP, allegata al presente provvedimento (sub. 1) per costituirne parte integrante e sostanziale;

Visto l'art. 2 co. 3 del vigente Regolamento dei contratti dell'Università degli Studi di Perugia in base al quale la competenza dell'adozione della determina/delibera a contrarre è assegnata ai Consigli dei Centri gestionali per importi pari o superiori ad € 20.000,00 e fino alla soglia comunitaria in relazione alle forniture di beni e servizi;

Visto l'art. 4 co. 2 del vigente Regolamento dei contratti dell'Università degli Studi di Perugia in base al quale sono individuati come RUP i segretari amministrativi dei centri gestionali;

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;

Constatato che non sono disponibili convenzioni Consip raffrontabili con l'affidamento in oggetto;

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 (Me.P.A.);

CONSIDERATO, pertanto, che risulta necessario procedere con una richiesta di offerta tramite una Piattaforma di Acquisto Certificata al fine di avviare una negoziazione diretta con unico operatore economico;

DATO ATTO che è stata svolta un'indagine sulla piattaforma TUTTOGARE UNIPG e per la fornitura di cui trattasi è stato individuato quale operatore economico con cui negoziare la società The Mathworks srl – Via Nizza 150 – 10126 TORINO – C.F. e P. IVA 08333270018;

EVIDENZIATO che, a mente dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023, è necessario assicurare che, nell'ambito degli affidamenti diretti, i soggetti scelti siano in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;

DATO ATTO, pertanto, che l'impresa suddetta in base a dichiarazione del richiedente prof. Paolo BANELLI possiede le competenze tecniche ed i mezzi economici per portare a compimento con successo la fornitura, in quanto fornitore unico per l'Italia dei prodotti dell'azienda "The Matworks" e in particolare della suite MATLAB;

DATO ATTO, pertanto, che in data 30/10/2024 è stata avviata la richiesta di offerta tramite la piattaforma TUTTOGARE UNIPG chiedendo all'impresa suddetta di formulare un'offerta per il bene di cui trattasi, da fornire alle condizioni di cui al capitolato speciale predisposto, e che in data 07/11/2024 la suddetta impresa ha presentato la propria miglior proposta per il bene di cui trattasi per un importo complessivo di euro **40.791,54** IVA esclusa;

FATTO PRESENTE che il prezzo offerto dalla società The Mathworks srl risulta congruo, in base a dichiarazione del richiedente prof. Paolo BANELLI, in relazione alle prestazioni offerte dal prodotto selezionato, come sopra riportato;

Dato atto che non è violato il principio di rotazione degli affidamenti, tenuto conto delle Linee Guida dell'Università degli Studi di Perugia in materia di rotazione degli inviti e degli affidamenti e verifiche negli affidamenti diretti di lavori, servizi e forniture, in quanto trattasi dell'unico fornitore in Italia di un prodotto con completezza di funzionalità offerte non comparabile con quella degli altri pacchetti offerti sul mercato.;

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

DATO ATTO che ai sensi dell'art. 225 comma 2 del D. Lgs. 36/2023 le disposizioni transitorie e di coordinamento relative agli articoli ivi indicati perdono di efficacia e vengono sostituite dalle disposizioni di cui al medesimo articolo;

PRESO ATTO in particolare che, a partire dal 1 Gennaio 2024 è entrato in vigore l'art. 24 del D. Lgs. 36/2023 che recita:

- comma 1: presso la Banca dati nazionale dei contratti pubblici opera il fascicolo virtuale dell'operatore economico che consente la verifica dell'assenza delle cause di esclusione di cui agli articoli 94 e 95 e per l'attestazione dei requisiti di cui all'articolo 103 per i soggetti esecutori di lavori pubblici, nonché dei dati e dei documenti relativi ai criteri di selezione requisiti di cui all'articolo 100 che l'operatore economico inserisce;
- comma 2: Il fascicolo virtuale dell'operatore economico (FVOE) è utilizzato per la partecipazione alle procedure di gara affidamento disciplinate dal codice. I dati e i documenti contenuti nel fascicolo virtuale dell'operatore economico, nei termini di efficacia di ciascuno di essi, sono aggiornati automaticamente mediante interoperabilità e sono utilizzati in tutte le gare procedure di affidamento cui l'operatore partecipa;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 52, comma 2 del D. Lgs. 36/2023, nelle procedure di affidamento diretto di importo superiore a euro 40.000,00 IVA esclusa l'operatore ha attestato il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti attraverso l'autodichiarazione DGUE - Documento di gara unico europeo;

DATO ATTO, che tramite il servizio gestito dall'ANAC è stata verificata l'assenza di annotazioni e trascrizioni;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 53, comma 1 del D. Lgs. 36/2023 non si è proceduto a richiedere le garanzie provvisorie di cui all'art. 106 del codice dei contratti pubblici;

DATO ATTO, altresì, che ai sensi dell'art. 53, comma 4 del D. Lgs. 36/2023, non si richiede la garanzia definitiva di cui all'art. 117 del D. Lgs. 36/2023, stante le modalità di adempimento delle prestazioni (*art. 53 comma 4: In casi debitamente motivati è facoltà della stazione appaltante non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione dei contratti di cui alla presente Parte oppure per i contratti di pari importo a valere su un accordo quadro. Quando richiesta, la garanzia definitiva è pari al 5 per cento dell'importo contrattuale*);

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 18, comma 1 del D. Lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato direttamente sul portale TUTTOGARE secondo le modalità previste dal sistema;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 55, comma 2 del D. Lgs. 36/2023, i termini dilatori previsti dall'articolo 18, commi 3 e 4, non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;

CONSTATATO il rispetto dei principi contenuti nella parte I, artt. 1 – 12 del codice dei contratti pubblici e, in particolare, dei principi del risultato, della fiducia e dell'accesso al mercato;

VISTO il quadro economico dell'intervento sotto riportato:

A – VALORE STIMATO DELL'APPALTO		
A1	Importo fornitura/servizio a base di gara	€ 40.791,54
A2	Oneri per la sicurezza	€
Totale (A1 + A2)		€
B – SOMME A DISPOSIZIONE		
B1	Modifiche contrattuali	€
B2	Imprevisti	€
B3	IVA su A	€ 8.974,14
B4	IVA su B1 – B2	€
B5	2% spese tecniche + contributo ANAC (€ 35,00) + BOLLO (€ 40,00)	€ 890,83

Totale (B1 + B2 + B3 + B4 + B5)
Totale intervento

€
€ 50.656,51

RICHIAMATO il D. Lgs. 33/2013 “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;

RILEVATO che a partire dal 1° gennaio 2024, in base all’art 27 del D. Lgs. 36/2023, comma 1, attraverso l’interoperabilità tra la piattaforma Me.PA. e la Piattaforma Contratti Pubblici, la pubblicità degli atti è garantita dalla Banca dati nazionale dei contratti pubblici (BDNCP), gestita da ANAC, mediante la trasmissione dei dati all’Ufficio delle pubblicazioni dell’Unione europea e la loro pubblicazione ai sensi degli articoli 84 e 85 [omissis];

DATO ATTO, pertanto, che

- il presente provvedimento sarà pubblicato sul profilo del committente, nella sezione “Amministrazione trasparente;
- 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: B434D3C53A

RICHIAMATO L’art. 17, comma 2, del d.lgs. 36/2023, il quale dispone che, in caso di affidamento diretto, l’atto con il quale le stazioni appaltanti adottano la decisione di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte, individua l’oggetto, l’importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

RICORDATO che l’art. 114 co. 7 e 8 del D. Lgs. 36/2023 stabilisce che per i contratti aventi ad oggetto servizi e forniture le funzioni e i compiti del direttore dell’esecuzione sono svolti, di norma, dal RUP, ma che l’allegato II.14 individua i contratti di servizi e forniture di particolare importanza, per qualità o importo delle prestazioni, per cui il direttore dell’esecuzione deve essere diverso dal RUP.

VISTO l’art. 32 co. 2 dell’allegato II.14 del D. Lgs. 36/2023 secondo il quale sono considerati servizi di particolare importanza, indipendentemente dall’importo, gli interventi particolarmente complessi sotto il profilo tecnologico, le prestazioni che richiedono l’apporto di una pluralità di competenze, gli interventi caratterizzati dall’utilizzo di componenti o di processi produttivi innovativi o dalla necessità di elevate prestazioni per quanto riguarda la loro funzionalità e i servizi che, per ragioni concernente l’organizzazione interna alla stazione appaltante, impongano il coinvolgimento di unità organizzativa diversa da quella cui afferiscono i soggetti che hanno curato l’affidamento. In via di prima applicazione sono individuati i seguenti servizi:

(omissis)

c) servizi informatici e affini;

(omissis)”

VISTO altresì l’art. 8 co. 4 dell’allegato I.10 del D. Lgs. 36/2023 secondo il quale direttore dell’esecuzione del contratto è soggetto diverso dal RUP nei seguenti casi:

- prestazioni di importo superiore alle soglie di cui all’articolo 14 del codice;

- interventi particolarmente complessi sotto il profilo tecnologico;
- c) prestazioni che richiedono l'apporto di una pluralità di competenze;
- d) interventi caratterizzati dall'utilizzo di componenti o di processi produttivi innovativi o dalla necessità di elevate prestazioni per quanto riguarda la loro funzionalità;

RITENUTO di nominare il prof. Paolo BANELLI Professore di I fascia del settore IINF/06-A direttore dell'esecuzione del contratto;

DELIBERA

(n.15 del 13/11/2024)

- di affidare, ai sensi dell'art. 50, co.1 lett. b) del d.lgs. n. 36/2023 la fornitura di rinnovo licenza Campus Wide Suite (CWSSMS) per il periodo 12 settembre 2024 - 31 Agosto 2025 per l'importo di euro 40.791,54 iva esclusa all'azienda The Mathworks srl – Via Nizza 150 – 10126 TORINO – C.F. e P. IVA 08333270018;
- di approvare il quadro economico della fornitura in oggetto come segue:
 - importo complessivo euro 50.656,51;
 di cui
 - importo della fornitura euro 49.765,68;
 - importo destinato alle finalità di cui all'art. 45 co 3, 6 e 7 d.lgs. 36/2023: € 890,83;
- di perfezionare il contratto direttamente sul portale TUTTOGARE UNIPG secondo le modalità previste dal sistema
- di nominare il prof. Paolo BANELLI direttore dell'esecuzione del contratto;
- di disporre che il costo totale per la fornitura in trattazione, pari a € 49.765,68 IVA INCLUSA, graverà pro quota sulla voce COAN CA.04.09.11.03.01.01 "Licenze Software" dei seguenti PJ:
 - UA.PG.DING.CAMPUSWIDE22DING per una quota pari ad € 31.606,48;
 - UA.PG.DING.TVBMISEASSRIC per una quota pari ad € 500,00;
 - UA.PG.DING.ENIACFEA per una quota pari ad € 3.000,00;
 - UA.PG.DING.RICBASE2022 per una quota pari ad € 1.000,00;
 - UA.PG.DING.ATT_ISTITUZ_BURRASCANO per una quota pari ad € 1.000,00;
 - UA.PG.DING.RIC_ISTITUZ_CASTELLANI per una quota pari ad € 1.000,00;
 - UA.PG.DING.DIGABA19MC per una quota pari ad € 700,00
 - UA.PG.DING.RICBA22FCIA per una quota pari ad € 1.959,20;
 - UA.PG.DING.REGIONE_UMBRIA_CARE2029_DIP_INGEGNERIA per una quota pari ad € 1.000,00;
 - UA.PG.DING.COFINANZIAMENTO_ASI per una quota pari ad € 1.000,00;
 - UA.PG.DING.ATT_ISTITUZ_FABA per una quota pari ad € 1.000,00;
 - UA.PG.DING.RICBA22MLF per una quota pari ad € 1.500,00;
 - UA.PG.DING.ATT_ISTITUZ_GRIMALDI per una quota pari ad € 1.000,00;

- UA.PG.DING.RICBA22RM per una quota pari ad € 500,00;
- UA.PG.DING.RICBASE2022 per una quota pari ad € 1.000,00;
- UA.PG.DING.HELIOS22AP per una quota pari ad € 1.000,00;
- UA.PG.DING.ATT_ISTITUZ_TOMASSONI per una quota pari ad € 500,00;
- UA.PG.DING.ATT_ISTITUZ_VINCENTI per una quota pari ad € 500,00;

del bilancio unico di Ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio 2024.

- di dare atto che la parte restante delle spese previste nel quadro economico pari ad € 890,83 graverà, per le finalità di cui all'art. 45 co. 3, 6 e 7 del d.lgs. 36/2023, sulla Voce Coan CA.04.09.11.03.01.01 "Licenze Software" - del PJ:UA.PG.DING.CAMPUSWIDE22DING del bilancio unico di Ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio 2024, dove restano accantonati in attesa di indicazioni dall'amministrazione centrale sulle possibili destinazioni.

- di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Università degli Studi di Perugia, , assolvendo agli obblighi previsti dall'art.37, co.1 lett. b) del D. Lgs. 33/2013 e dell'art.28, del D. Lgs 36/2023.

16 Autorizzazioni di spesa

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

prof.ssa Pisana Placidi, quota associativa annuale all'Associazione IEEE per l'anno 2025 a nome della prof.ssa Pisana Placidi € 200,00 a gravare su fondi progetto PJ RIC95PP il cui responsabile scientifico è la prof.ssa Pisana Placidi;

prof. Paolo Valigi, per il rinnovo della propria iscrizione alle seguenti associazioni: IEEE - Institute of Electrical and Electronics Engineers (anno 2025), comprensiva di: IEEE Membership - IEEE Robotics and Automation Society Membership - IEEE Young Professionals; SIDRA (Società Italiana Docenti e Ricercatori in Automatica) per l'anno 2025; I-RIM (Istituto per la Robotica e le Macchine Intelligenti) per l'anno 2025; costo complessivo € 330,00, a gravare su fondi progetto PJ ATT_ISTITUZ_VALIGI il cui responsabile scientifico è il prof. Paolo Valigi,.

prof. Paolo Valigi, per il rinnovo dell'iscrizione del prof. Gabriele Costante alle seguenti associazioni: IEEE - Institute of Electrical and Electronics Engineers (anno 2025), comprensiva di: IEEE Membership - IEEE Robotics and Automation Society Membership - IEEE Young Professionals; SIDRA (Società Italiana Docenti e Ricercatori in Automatica) per l'anno 2025; I-RIM (Istituto per la Robotica e le Macchine Intelligenti) per l'anno 2025; costo complessivo € 320,00, a gravare su fondi progetto PJ ATT_ISTITUZ_VALIGI il cui responsabile scientifico è il prof. Paolo Valigi.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n.16 del 13/11/2024)

di autorizzare e di procedere alla formalizzazione delle predette adesioni alle associazioni e di approvare le spese sopra descritte che graveranno sui fondi indicati dai richiedenti, 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.

17 Ratifica decreti

• Decreti Direttore del Dipartimento

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. 17/1 del 13/11/2024)

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

138	15/10/2024	Scorrimento graduatoria Tutorato 2024-25
139	21/10/2024	Nomina comm.ne bando contratto Prof. Landi
140	21/10/2024	Designazione componenti commissione procedura di valutazione posto di professore universitario-II fascia ai sensi dell'art.24, comma 5 della L.240/2010 – SSD IMIS-01/B – Dott. Santoni.
141	22/10/2024	Approvazione atti borsa di studio Prof.ssa Pisello
142	23/10/2024	Designazione componenti commissione procedura di valutazione posto di professore universitario-II fascia ai sensi dell'art.24, comma 5 della L. 240/2010 – SSD IIND-07/B – Dott.ssa Castellani
143	23/10/2024	Proposta conferimento contratti insegnamento art. 23, comma 1, AA 2024/2025 prof Pane Radicioni
144	28/10/2024	Nomina comm.ne contratto lav. Autonomo Prof.ssa Barelli
145	28/10/2024	Nomina comm.ne contratto lav. Aut. Prof. Saccomandi
146	28/10/2024	progetti PRIN2022PNRR – a valere sul bando Decreto Direttoriale n. 1409 del 14 settembre 2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell'ambito del PNRR - approvazione relazioni DNSH
147	28/10/2024	Approvazione atti contr. Lav. Autonomo Prof. Landi
148	29/10/2024	Parere ai sensi dell'art. 6, comma 3, del "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" --- Prof. Paolo Carbone
149	29/10/2024	Parere ai sensi dell'art. 6, comma 3, del "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" --- Prof. Paolo Carbone
150	30/10/2024	NOMINA REVISORI TESI DOTTORATO ING. INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE XXXVII CICLO
151	04/11/2024	Approvazione atti contratto lav. Aut. Prof. Saccomandi
152	04/11/2024	Bando borsa Prof. Castellani
153	05/11/2024	Approvazione atti contr. Lav. Aut. Barelli Open batteries

154	05/11/2024	Approvazione atti contr. Lav. Aut. Barelli mechanical en
155	05/11/2024	Approvazione atti contr. Lav. Aut. Barelli thermal energy
156	11/11/2024	Verifica e valutazione delle attività didattiche e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dalla professoressa di II fascia Manuela Cecconi 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.
157	11/11/2024	Approvazione preventivo e documenti trattativa MEPA numero identificativo 4762379. Approvazione. Richiesta risposta a Magnifico Rettore

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

- **Decreti Segretario del Dipartimento**

Il presidente informa, inoltre, il Consiglio riguardo alle variazioni di bilancio adottate ai sensi dell'art. 32, comma 1, del Regolamento di Ateneo per l'amministrazione la finanza e la contabilità

50	21/10/2024	Variatione budget per maggiori entrate commerciali varie
51	21/10/2024	Variatione bilancio a seguito istituzionalizzazione fondi commerciali prof.ssa Buratti
52	21/10/2024	Autorizzazione finanziamento borsa aggiuntiva Dottorato in Ingegneria Industriale e dell'Informazione XL Ciclo A.A. 2024-2025 Proponente Dott. Giovanni Cinti. Autorizzazione Ufficio Compensi pagamento stipendi – Variatione bilancio per modifica PJ
54	29/10/2024	Variatione budget per maggiori entrate commerciali varie
56	06/11/2024	Variatione budget per maggiori entrate ist.li varie

che vengono portati a conoscenza di questo consesso e n. 49 del 14/10/2024 e n. 55 del 4/11/2024 (Proposte variazione budget economico-investimenti) da sottoporre a ratifica di questo Consesso;

il Consiglio, udito quanto esposto dal Presidente, preso atto dell'adozione dei decreti che hanno disposto variazioni del bilancio di previsione 2024, valutati i decreti stessi, unanime

DELIBERA

(n. 17/2 del 13/11/2024)

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

D.S.A. n. 49 del 14.10.2024 – Proposta variazione budget economico-investimenti;

D.S.A. n. 55 del 4.11.2024 – Proposta variazione budget economico-investimenti.

18 Programmazione didattica

- **Proposte copertura insegnamenti vacanti ex art 23 comma 1: Information Systems modulo dell'insegnamento di Fundamentals of Computer Science (6 CFU 54 h) PROPOSTA CONTRATTO ART. 23 C.1 a: Alessandra Tappini**

Il Consiglio,

- tenuto conto delle "Linee di indirizzo per l'attribuzione e la programmazione delle attività didattiche" a.a.2024/25,
- visto il piano degli insegnamenti / moduli e relative coperture con docenti del Dipartimento di Ingegneria e degli altri Dipartimenti dell'Ateneo, inserite nell'applicativo di Ateneo,
- preso atto che la Manifestazione di Interesse all'insegnamento vacante, pubblicata in data 03/05/2024 ha dato esito infruttuoso;
- verificato che tutti docenti del Dipartimento risultano essere a pieno carico
- preso atto che la copertura dell'insegnamento di Information Systems è rimasta vacante
- preso atto della disponibilità della dott.ssa Alessandra Tappini al rinnovo del contratto a titolo GRATUITO per la docenza dell'insegnamento di Information Systems, Corso di Laurea in Engineering Management (L8 &L9), II semestre, A.A. 2024/2025 (6 CFU, 54ore);

all'unanimità

DELIBERA

(n. 18/1 del 13/11/2024)

- di esprimere parere favorevole alla proposta di rinnovo alla dott.ssa Alessandra Tappini della docenza dell'insegnamento di Information Systems, Corso di Laurea in Engineering Management, in qualità di esperto di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale, ex art. 23 comma 1 L240/2010

Si allega "Allegato A Proposte ex art. 23 c. 1 L. 240/2010 - Dipartimento di Ingegneria A.A. 2023/24"

corredato da

- scheda insegnamento
- curriculum del docente individuato
- programma insegnamento

- **Proposte copertura insegnamenti vacanti ex art 23 comma 1: Costruzione di Macchine modulo B dell'insegnamento di Costruzione di Macchine (4 CFU 36 h) PROPOSTA CONTRATTO ART. 23 C.1 a: Giulia Morettini**

Il Consiglio,

- tenuto conto delle "Linee di indirizzo per l'attribuzione e la programmazione delle attività didattiche" a.a.2024/25,
- visto il piano degli insegnamenti / moduli e relative coperture con docenti del Dipartimento di Ingegneria e degli altri Dipartimenti dell'Ateneo, inserite nell'applicativo di Ateneo,

- preso atto che la Manifestazione di Interesse all'insegnamento vacante, pubblicata in data 03/05/2024 ha dato esito infruttuoso;
- verificato che tutti docenti del Dipartimento risultano essere a pieno carico
- preso atto che la copertura dell'insegnamento di Costruzione di Macchine modulo B è rimasta vacante
- preso atto della disponibilità del dott.ssa Giulia Morettini alla stipula del contratto a titolo retribuito per la docenza dell'insegnamento di Costruzione di Macchine modulo B, Corso di Laurea in Ingegneria Industriale (L 9), II semestre, A.A. 2024/2025 (4 CFU, 36 ore);
- dato atto che al fine di sostenere il costo per l'affidamento del contratto in questione è stata assunta idonea scrittura di vincolo

all'unanimità

DELIBERA

(n. 18/2 del 13/11/2024)

- di esprimere parere favorevole alla proposta di conferimento alla dott.ssa Giulia Morettini della docenza dell'insegnamento di Costruzione di Macchine modulo B, Corso di Laurea in Ingegneria Industriale in qualità di esperto di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale, ex art. 23 comma 1 L240/2010

Si allega "Allegato A Proposte ex art. 23 c. 1 L. 240/2010 - Dipartimento di Ingegneria A.A.

corredato da

- scheda insegnamento
- curriculum del docente individuato
- programma insegnamento

- **Proposte copertura insegnamenti vacanti ex art 23 comma 1: Laboratorio di Metallurgia modulo dell'insegnamento di Laboratori 2 (4 CFU 32 h) PROPOSTA CONTRATTO ART. 23 C.1 a: Giulia Stornelli**

Il Consiglio,

- tenuto conto delle "Linee di indirizzo per l'attribuzione e la programmazione delle attività didattiche" a.a.2024/25,
- visto il piano degli insegnamenti / moduli e relative coperture con docenti del Dipartimento di Ingegneria e degli altri Dipartimenti dell'Ateneo, inserite nell'applicativo di Ateneo,
- preso atto che la Manifestazione di Interesse all'insegnamento vacante, pubblicata in data 03/05/2024 ha dato esito infruttuoso;
- verificato che tutti docenti del Dipartimento risultano essere a pieno carico
- preso atto che la copertura dell'insegnamento di Laboratorio di Metallurgia è rimasta vacante
- preso atto della disponibilità del dott.ssa Giulia Stornelli al rinnovo del contratto a titolo retribuito per la docenza dell'insegnamento di Laboratorio di Metallurgia, Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Industriale (LM 33), II semestre, A.A. 2024/2025 (4 CFU, 32ore);

· dato atto che al fine di sostenere il costo per l'affidamento del contratto in questione è stata assunta idonea scrittura di vincolo

all'unanimità

DELIBERA

(n. 18/3 del 13/11/2024)

· di esprimere parere favorevole alla proposta di rinnovo alla dott.ssa Giulia Stornelli della docenza dell'insegnamento di Laboratorio di Metallurgia, Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Industriale in qualità di esperto di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale, ex art. 23 comma 1 L240/2010

Si allega "Allegato A Proposte ex art. 23 c. 1 L. 240/2010 - Dipartimento di Ingegneria A.A. 2023/24"

corredato da

- scheda insegnamento
- curriculum del docente individuato
- programma insegnamento

• **Cultori della materia**

Il Presidente ricorda che, in base al Regolamento di Ateneo sui Cultori della Materia, su parere dei consigli di corso di studio, il Consiglio è chiamato ad esprimersi in relazione all'inserimento dei cultori della materia nelle commissioni d'esame.

Il Presidente sottopone al Consiglio le seguenti proposte di conferimento del titolo di cultore della materia, nell'ambito:

del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il Territorio e il Costruito, approvate dal relativo Consiglio nella seduta del 10/09/2024;

del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica ed Elettronica, approvate dal Consiglio intercorso in Ingegneria dell'Informazione nella seduta del 25/10/2024

del Corso di Laurea triennale e magistrale in Ingegneria Meccanica, approvate dal Consiglio intercorso in Ingegneria meccanica nella seduta del 07/11/2024

del Corso di Laurea triennale in Engineering Management sottoposta dal Coordinatore in data 25/10/2024

CdS	Docente titolare del corso	Insegnamento	Cultore
Ingegneria Meccanica (LT)	Prof. Andrea Fronzetti Colladon	Economia ed organizzazione aziendale Istituzioni di Economia	Dott.ssa Alessia Lillacci
Ingegneria Meccanica (LM)	Prof. Andrea Fronzetti Colladon	Business Management and Analytics	Dott.ssa Alessia Lillacci
Engineering Management (LT)	Prof. Andrea Fronzetti Colladon	Strategic Business Management	Dott.ssa Alessia Lillacci

Ingegneria Informatica ed Elettronica (LT)	Prof. Gianluca Vinti	Analisi Matematica I	Dott.ssa Lucrezia Rinelli
Ingegneria della Sicurezza per il Territorio e il Costruito (LM)	Prof.ssa Elisa Delvecchio	Psicologia dinamica per le emergenze	Dott.ssa Luciana Pagano Salmi

Il Consiglio all'unanimità

DELIBERA

(n. 18/4 del 13/11/2024)

approva le proposte di attribuzione del titolo di “cultore della materia”, nell’ambito delle relative discipline, come sopra riportate nella tabella

• **Sostituzione Presidente Commissione d’esame “Strategic Business Management”**

Il Presidente comunica che a seguito del trasferimento del Prof. Fronzetti Colladon ad altro Ateneo è necessario provvedere alla sua sostituzione nelle commissioni di esame degli insegnamenti di cui era titolare nel corso di laurea in Engineering Management.

Visto il regolamento didattico di Ateneo che al comma 7 dell’articolo 49 recita: “...*Per gravi e comprovati motivi il Presidente del Corso di Studio o il Direttore del Dipartimento ove non previsto il consiglio di corso di studio può nominare, in via temporanea, un sostituto del Presidente della Commissione, scelto di regola tra i docenti di insegnamenti affini*”, il Presidente propone di indicare come Presidente della commissione il prof. Lorenzo Tiacci, mantenendo in qualità di membro esperto il nome del prof. Andrea Fronzetti Colladon.

Il Presidente, sentito il prof. Lorenzo Tiacci, che ringrazia per la disponibilità, propone per l’insegnamento di STRATEGIC BUSINESS MANAGEMENT(C.d.S. in Engineering Management) la seguente commissione d’esame:

STRATEGIC BUSINESS MANAGEMENT: Lorenzo Tiacci (Presidente), Ludovica Segneri, Giulia Verdoliva, Roberto Vestrelli, Luigi Vergori, Stefano Saetta, Nicola Senin, Michele Moretti, Andrea Fronzetti Colladon.

Il Consiglio all'unanimità

DELIBERA

(n. 18/5 del 13/11/2024)

approva.

- **Istituzione nuovo Corso di Laurea Magistrale in Engineering Management: approvazione progetto di nuovo corso di studio**

Il Presidente,

visto il Documento “Politiche di Ateneo e Programmazione dell’offerta Formativa - Aggiornamento 2025-2026” approvato dagli Organi Accademici nelle sedute del 29 e 30 ottobre 2024, con il quale l’Ateneo, ad integrazione degli indirizzi in merito forniti a livello nazionale, definisce annualmente proprie Linee guida sulla progettazione dei Corsi di Studio e, in generale, sull’accreditamento iniziale per i vari livelli di formazione,

vista la proposta di istituzione di un nuovo Corso di Laurea Magistrale in Engineering Management classe LM3, presentata e approvata nel Consiglio di Dipartimento del 11/10/2024, in attuazione del Progetto Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027;

porta in votazione il documento di “Progetto di nuovo corso di Studio” in Engineering Management laurea magistrale classe LM31 in lingua inglese, che si allega al presente verbale (all. B).

Segue discussione

Il Consiglio all’unanimità

DELIBERA

(n. 18/6 del 13/11/2024)

approva.

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

- **Adeguamento dei corsi di studio in modalità semplificata ai sensi dei DD.MM. n. 1648 e 1649 del 19 dicembre 2023: approvazione schede RAD**

Il Presidente, vista la nota rettorale prot. n. 356887 del 16/10/2024 contenente le indicazioni operative per l'adeguamento dei Corsi di Studio alla riforma Classi di Laurea e Laurea Magistrale ai sensi dei DD.MM. n. 1648 e 1649 del 19 dicembre 2023,

ricorda che, con comunicazione e-mail inviata in data 28 ottobre, il Dipartimento, sentiti i rispettivi Coordinatore e Presidenti dei Corsi di laurea, ha optato per la modalità semplificata per i seguenti corsi di laurea:

- Corso di laurea in Engineering Management interclasse L8&L9
- Corso di laurea in Ingegneria Informatica ed Elettronica classe L8
- Corso di laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il Territorio e il Costruito classe LM26

valutato che le parti testuali dell'ordinamento risultavano conformi agli obiettivi e ai contenuti disciplinari dei nuovi DD MM delle classi e si intendeva procedere ad adeguamenti minori esclusivamente nella sezione tabellare.

Preso atto che il Consiglio Intercorso in Ingegneria dell'Informazione in data 25/10/2024 e il Consiglio di corso di laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il Territorio e il Costruito in data 07/11/2024 hanno approvato all'unanimità le rispettive schede RAD, il Presidente propone al Consiglio l'approvazione dell'ordinamento didattico dei Corsi di laurea in Engineering Management interclasse L8 e L9 Ingegneria Informatica ed Elettronica classe L8 Ingegneria della Sicurezza per il Territorio e il Costruito classe LM26 adeguati in modalità semplificata, comprensivi della rispettiva scheda RAD che si allega (Allegati 1 - 3)

Il Consiglio all'unanimità

DELIBERA

(n. 18/7 del 13/11/2024)

approva.

Il Consiglio dà inoltre mandato ai Presidenti di Corso di Studio coinvolti e al Direttore per il corso di laurea in Engineering Management di apportare eventuali modifiche minime (non sostanziali) che dovessero rendersi necessarie prima della trasmissione della stessa scheda RAD entro la scadenza ministeriale.

19 Richiesta di contributo - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza - Foligno

La Professoressa Manuela Cecconi, Presidente del CCS di Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il Territorio e il Costruito, sede di Foligno, richiede l'autorizzazione a presentare richiesta di contributo alla Fondazione Cassa di Risparmio di Foligno per le esigenze didattiche del Corso di Studi (Allegato 1 deliberazione n. 19). Il contributo è finalizzato a supportare attività didattiche formative ed extra formative per il triennio accademico 2025-2027, quali l'attivazione di contratti di docenza nel rispetto della programmazione didattica del CdS, l'organizzazione di workshop/convegni e seminari scientifici, l'organizzazione di visite tecniche per gli Studenti; lo sviluppo del sito web di presentazione e divulgazione del Corso di Studi. Durata del progetto: 16 dicembre 2024 – 16 dicembre 2027. Importo richiesto alla Fondazione: 10.000€ (euro diecimila/00). Per la concessione del contributo è necessario effettuare la dichiarazione allegata relativa alla esenzione dalla ritenuta 4% ed alla non detraibilità dell'IVA sugli acquisti derivanti dall'utilizzo del contributo (Allegato 2 deliberazione n. 19)

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n.19 del 13/11/2024)

di approvare il progetto (Allegato 1 deliberazione n. 19) e la richiesta di contributo alla Fondazione Cassa di Risparmio di Foligno per le esigenze didattiche del Corso di Studi di Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il Territorio e il Costruito, sede di Foligno.

20 Accordo per mobilità, e cooperazione scientifica e didattica: Agreement con Shamoon College of Engineering (SCE) di Be'er Sheva (ISRAEL)

Il Prof. Francesco Di Maria propone al Dipartimento l'approvazione di un ACCORDO QUADRO DI COOPERAZIONE con lo Shannon College of Engineering (SCE) (Allegato 1 deliberazione n. 20) allo scopo di sviluppare una strategia comune di cooperazione scientifica e didattica e di incoraggiare gli scambi tra personale docente, ricercatori, personale amministrativo e/o studenti/dottorandi/borse di studio. Tale attività di collaborazione sarà attuata in tutti i campi e le aree di reciproco interesse.

La cooperazione sarà ricercata attraverso:

- (a) Visite di scambio per ricercatori e personale docente coinvolto nella ricerca;
- (b) Scambi di dottori di ricerca, studenti di dottorato, assegnisti di ricerca e giovani ricercatori per attività scientifiche integrate;
- (c) scambio di studenti;
- (d) Scambio di pubblicazioni e documenti scientifici e didattici;
- e) organizzazione congiunta di riunioni e seminari;
- (f) Altri tipi di cooperazione comprendono: progetti di ricerca congiunti, formulazione di risultati didattici innovativi, sostegno alla realizzazione di una struttura di ricerca, insegnamento e tutte le altre attività legate alla mobilità di ricercatori, studenti e docenti.

Al fine di realizzare gli obiettivi previsti dal presente Accordo, le Parti coinvolte definiranno specifici Accordi Aggiuntivi in conformità alla normativa vigente nei Paesi interessati. I predetti Accordi Integrativi disciplineranno tutti gli aspetti relativi alle singole iniziative e dovranno essere previamente approvati dagli organi competenti.

Ritenuto di interesse del Dipartimento la sottoscrizione del dell'Accordo, il Consiglio dopo attenta analisi, a maggioranza, con astensione dei Prof. Antonio Moschitta e Giorgio Baldinelli

DELIBERA

(n. 20 del 13/11/2024)

di approvare l'ACCORDO QUADRO DI COOPERAZIONE con lo Shannon College of Engineering (SCE) (Allegato 1 deliberazione n. 20).

Di proporre il prof. Francesco Di Maria per il ruolo di Coordinatore Scientifico che avrà il compito, lato Università degli Studi di Perugia, di coordinare tutti gli adempimenti svolti e di individuare le singole iniziative da realizzare. Tali iniziative, frutto di un dialogo continuo tra i Coordinatori Scientifici, costituiranno oggetto di Accordi Integrativi.

Di proporre la sottoscrizione dell'Accordo al Magnifico Rettore.

21 Accordo Erasmus + Programme Extra UE con Shamoon College of Engineering (SCE) di Be/er Sheva (ISRAEL)

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento un accordo bilaterale nell'ambito del Programma comunitario Erasmus+ Programme Inter-institutional agreement tra l'Università degli Studi di Perugia e lo Shannon College of Engineering (SCE) di Be/er Sheva (ISRAEL) (Allegato 1 deliberazione n. 21), che permetterà gli scambi di studenti e staff.

Valutata positivamente la stipula dell'accordo.

Il Consiglio, a maggioranza, con astensione dei Proff. Antonio Moschitta e Giorgio Baldinelli,

DELIBERA

(n.21 del 13/11/2024)

l'approvazione dell'accordo bilaterale, allegato al presente atto quale sua parte integrante e sostanziale (Allegato 1 deliberazione n. 21), tra Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Ingegneria e lo Shannon College of Engineering (SCE) di Be/er Sheva (ISRAEL), al fine di chiederne la sottoscrizione al Magnifico Rettore.

- 22 **Posto di Ricercatore universitario a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-01 – SSD IINF-01/A, Dipartimento di Ingegneria - a valere sul finanziamento “Dipartimenti di Eccellenza” CUP J93C23000870006 Cod. RTT 2024-01 - Individuazione componenti commissione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 8 del vigente Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della L. n.240/2010 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024**

Il Presidente

Vista la legge 30.12.2010 n. 240;

Visto l'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001;

Vista la Legge 190/2012;

Vista la delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016;

Vista la delibera ANAC n. 1208 del 22.11.2017;

Visto l'atto d'indirizzo del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca prot. n. 39 del 14.05.2018;

VISTO il Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della legge 30.12. 2010, n.240 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024;

VISTO il D.R. n. 2721 del 25/9/2024, con cui è stata indetta la procedura pubblica di selezione per un contratto di Ricercatore universitario a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-01 – SSD IINF-01/A, Dipartimento di Ingegneria - a valere sul finanziamento “Dipartimenti di Eccellenza” - CUP J93C23000870006 - COD. RTT-2024-01;

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura pubblica di selezione sopracitata e ritenuto necessario individuare i componenti della Commissione giudicatrice, nel rispetto di quanto disposto dall'art. 8 del vigente Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della legge 30.12. 2010, n.240 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024;

DATO ATTO che viene, in merito, rispettato quanto disposto dall'art. 57, comma 1, lettera a), D.Lgs. 165/2001 in materia di pari opportunità;

RITENUTO opportuno designare quale componente della Commissione giudicatrice il Prof. Enrico SANGIORGI e di proporre i seguenti nominativi tra cui sorteggiare gli ulteriori membri della Commissione giudicatrice relativa alla procedura selettiva sopracitata:

1 Prof. Alessandro Cidronali

2 Prof. Marco Pirola

3 Prof.ssa Elena Gnani

4 Prof.ssa Luisa Petti

Si allegano le dichiarazioni (allegati n. 1-5) attestanti il rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L.240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016.

Il Consiglio, all'unanimità, e seduta stante

DELIBERA

(n.22 del 13/11/2024)

approva l'individuazione dei componenti della commissione giudicatrice nelle persone di cui sopra, per la procedura selettiva per la copertura del posto in premessa citato, indetta con D.R. n. 2721 del 25/9/2024.

Sono parte integrante e sostanziale del presente verbale le dichiarazioni sostitutive di certificazione e di atto di notorietà ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

23 Posto di Ricercatore universitario a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 – GSD 09/IIND-06 – SSD IIND-06/A, Dipartimento di Ingegneria - a valere sul finanziamento “Dipartimenti di Eccellenza” CUP J93C23000870006 Cod. RTT 2024-02 - Individuazione componenti commissione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 8 del vigente Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della L. n.240/2010 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024

Il Presidente

Vista la legge 30.12.2010 n. 240;

Visto l'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001;

Vista la Legge 190/2012;

Vista la delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016;

Vista la delibera ANAC n. 1208 del 22.11.2017;

Visto l'atto d'indirizzo del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca prot. n. 39 del 14.05.2018;

VISTO il Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della legge 30.12. 2010, n.240 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024;

VISTO il D.R. n. 2722 del 25/9/2024, con cui è stata indetta la procedura pubblica di selezione per un contratto di Ricercatore universitario a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 – GSD 09/IIND-06 – SSD IIND-06/A, Dipartimento di Ingegneria - a valere sul finanziamento “Dipartimenti di Eccellenza” - CUP J93C23000870006 - COD. RTT-2024-02;

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura pubblica di selezione sopracitata e ritenuto necessario individuare i componenti della Commissione giudicatrice, nel rispetto di quanto disposto dall'art. 8 del vigente Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della legge 30.12. 2010, n.240 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024;

DATO ATTO che viene, in merito, rispettato quanto disposto dall'art. 57, comma 1, lettera a), D.Lgs. 165/2001 in materia di pari opportunità;

RITENUTO opportuno designare quale componente della Commissione giudicatrice il Prof. Federico Millo, del Politecnico di Torino. e di proporre i seguenti nominativi tra cui sorteggiare gli ulteriori membri della Commissione giudicatrice relativa alla procedura selettiva sopracitata:

1 Prof. Nicolò Cavina, Università degli Studi di Bologna;

2 Prof.ssa Ornella Chiavola, Università degli Studi Roma Tre;

3 Prof. Stefano Cordiner , Università degli Studi di Roma Tor Vergata;

4 Prof.ssa Laura Tribioli, Università Telematica Niccolò Cusano.

Si allegano le dichiarazioni (allegati n.1-5) attestanti il rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L.240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016.

Il Consiglio, **all'unanimità**, e seduta stante

DELIBERA

(n.23 del 13/11/2024)

approva l'individuazione dei componenti della commissione giudicatrice nelle persone di cui sopra, per la procedura selettiva per la copertura del posto in premessa citato, indetta con D.R. n. 2722 del 25/9/2024.

Sono parte integrante e sostanziale del presente verbale le dichiarazioni sostitutive di certificazione e di atto di notorietà ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

24 Posto di Ricercatore universitario a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-05 – SSD IINF-05/A, Dipartimento di Ingegneria - a valere sul finanziamento “Dipartimenti di Eccellenza” CUP J93C23000870006 Cod. RTT 2024-03 - Individuazione componenti commissione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 8 del vigente Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della L. n.240/2010 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024

Il Presidente

Vista la legge 30.12.2010 n. 240;

Visto l'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001;

Vista la Legge 190/2012;

Vista la delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016;

Vista la delibera ANAC n. 1208 del 22.11.2017;

Visto l'atto d'indirizzo del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca prot. n. 39 del 14.05.2018;

VISTO il Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della legge 30.12. 2010, n.240 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024;

VISTO il D.R. n. **2727 del 25/9/2024**, con cui è stata indetta la procedura pubblica di selezione per un contratto di Ricercatore universitario a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-05 – SSD IINF-05/A, Dipartimento di Ingegneria - a valere sul finanziamento “Dipartimenti di Eccellenza” - CUP J93C23000870006 - COD. RTT-2024-03;

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura pubblica di selezione sopracitata e ritenuto necessario individuare i componenti della Commissione giudicatrice, nel rispetto di quanto disposto dall'art. 8 del vigente Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 della legge 30.12. 2010, n.240 di questo Ateneo, emanato con D.R. n. 1856 del 28.6.2024;

DATO ATTO che viene, in merito, rispettato quanto disposto dall'art. 57, comma 1, lettera a), D.Lgs. 165/2001 in materia di pari opportunità;

RITENUTO opportuno designare quale componente della Commissione giudicatrice il Prof. Giuseppe Di Battista, dell'Università di Roma Tre. e di proporre i seguenti nominativi tra cui sorteggiare gli ulteriori membri della Commissione giudicatrice relativa alla procedura selettiva sopracitata:

1 Prof. Mario Alessandro Bochicchio, Università degli Studi di Bari;

2 Prof. Fabrizio Frati, Università degli Studi Roma Tre;

3 Prof.ssa Blerina Sinimeri, Luiss Libera Università Internazionale degli Studi Sociali Guido Carli;

4 Prof.ssa Laura Tarantino, Università degli Studi dell'Aquila.

Si allegano le dichiarazioni (allegato n. 1) attestanti il rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L.240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016.

Il Consiglio, **all'unanimità**, e seduta stante

DELIBERA

(n.24 del 13/11/2024)

approva l'individuazione dei componenti della commissione giudicatrice nelle persone di cui sopra, per la procedura selettiva per la copertura del posto in premessa citato, indetta con D.R. n. 2727 del 25/9/2024.

Sono parte integrante e sostanziale del presente verbale le dichiarazioni sostitutive di certificazione e di atto di notorietà ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

25 Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Gianluca Reali – rif. AUT2498.**

Il Presidente informa che il prof. Gianluca Reali, professore di 2° fascia - SSD IINF-03/A - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: “Supporto per attività di valutazione (assessment) del grado di maturità delle imprese nell'uso delle tecnologie digitali.” proposta da Umbria Digital Information Hub con un impegno di n. 100 ore, articolate su 13 giornate lavorative, dal 16.12.2024 al 16.12.2025, con un compenso presunto pari a € 15.000,00.

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. Gianluca Reali ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente.

Preso atto

preso atto che risultano autorizzati e iniziati negli anni precedenti all'anno solare 2024, autorizzati per l'anno solare 2024 ed in attesa di autorizzazione incarichi per un totale di 50 ore, unanime,

DELIBERA

(n.25 del 13/11/2024)

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

“Supporto per attività di valutazione (assessment) del grado di maturità delle imprese nell'uso delle tecnologie digitali.” proposta da Umbria Digital Information Hub con un impegno di n. 100 ore, articolate su 13 giornate lavorative, dal 16.12.2024 al 16.12.2025, con un compenso presunto pari a € 15.000,00.

26 Designazione nominativi da sottoporre a sorteggio per nomina Commissione per la procedura di valutazione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – seconda fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell’art. 24, c. 6, della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-03 - SSD IINF-03/A (già S.C. 09/F2 – SSD ING-INF/03) per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria

Vista la legge 30.12.2010 n. 240;

Visto l’art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001;

Vista la Legge 190/2012;

Vista la delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016;

Vista la delibera ANAC n. 1208 del 22.11.2017;

Visto l’atto d’indirizzo del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca prot. n. 39 del 14.05.2018;

Visto il Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, emanato con D.R. n. 2246 del 12.9.2023 ed in particolare l’art.4, il quale prevede che:

- un componente può essere designato, dopo la scadenza del bando, dal Consiglio di Dipartimento richiedente la copertura del ruolo, tra docenti interni o esterni all’Università degli Studi di Perugia;

- gli altri componenti della commissione sono individuati mediante la modalità del sorteggio. A tale fine il Consiglio di Dipartimento individua una rosa di professori in numero almeno doppio e al massimo triplo rispetto al numero di commissari da individuare, nel rispetto del principio della parità di genere, ove possibile;

VISTO il D.R. n. **2822 del 4/10/2024**, con cui è stata indetta la procedura di valutazione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – seconda fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell’art. 24, c. 6, della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-03 - SSD IINF-03/A (già S.C. 09/F2 – SSD ING-INF/03), Dipartimento di Ingegneria - COD. RTT-2024-03;

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura pubblica di selezione sopracitata e ritenuto necessario individuare i componenti della Commissione giudicatrice, nel rispetto di quanto disposto dall’art. 4 del vigente Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, emanato con D.R. n. 2246 del 12.9.2023;

DATO ATTO che viene, in merito, rispettato quanto disposto dall’art. 57, comma 1, lettera a), D.Lgs. 165/2001 in materia di pari opportunità;

RITENUTO opportuno designare quale componente della Commissione giudicatrice il Prof. Stefano Buzzi, dell’Università di Cassino e Lazio Meridionale. e di proporre i seguenti nominativi tra cui sorteggiare gli ulteriori membri della Commissione giudicatrice relativa alla procedura selettiva sopracitata:

1 Prof. Vincenzo Matta, Università di Salerno

2 Prof. Luca Sanguinetti, Università di Pisa

3 Prof.ssa Maria Sabrina Greco, Università di Pisa

4 Prof. Gennaro Boggia, Politecnico di Bari

Si allegano le dichiarazioni (allegato n. 1) attestanti il rispetto di quanto disposto dall’art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall’art. 6, commi 7 e 8, della L.240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016.

Il Consiglio, **all’unanimità**, e seduta stante

DELIBERA

(n.26 del 13/11/2024)

approva l'individuazione dei componenti della commissione giudicatrice nelle persone di cui sopra, per la procedura selettiva per la copertura del posto in premessa citato, indetta con D.R. n. 2721 del 25/9/2024.

Sono parte integrante e sostanziale del presente verbale le dichiarazioni sostitutive di certificazione e di atto di notorietà ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

di designare ai sensi dell'art. 4 co. 4 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240 il seguente membro per la Commissione selezionatrice relativa alla procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – prima fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-03 - SSD IINF-03/A (già S.C. 09/F2 – SSD ING-INF/03), per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria:

Prof. Stefano Buzzi, dell'Università di Cassino e Lazio Meridionale;

di designare altresì, dell'art. 4 co. 6 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240 i seguenti nominativi che saranno sottoposti a sorteggio secondo quanto previsto dal predetto Regolamento per l'individuazione della Commissione selezionatrice relativa alla procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – prima fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 – GSD 09/IINF-03 - SSD IINF-03/A (già S.C. 09/F2 – SSD ING-INF/03), per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria:

- 1 Prof. Vincenzo Matta, Università di Salerno
- 2 Prof. Luca Sanguinetti, Università di Pisa
- 3 Prof.ssa Maria Sabrina Greco, Università di Pisa
- 4 Prof. Gennaro Boggia, Politecnico di Bari

di cui si allegano le dichiarazioni (all. 1) attestanti il rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del d.lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L.240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016

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

27 Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Gianluca Rossi – rif. AUT2484.**

Il Presidente informa che il prof. Gianluca Rossi, professore di 1° fascia - SSD IMIS-01/A - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: “certificazione dei crediti d'imposta per ricerca e sviluppo dell'azienda ai sensi del Decreto direttoriale del Ministero delle Imprese e del Made in Italy del 21 febbraio 2024, attuativo del D.P.C.M. del 15 settembre 2023” proposta da Metalcom con un impegno di n. 10 ore, articolate su 2 giornate lavorative, dal 2.12.2024 al 31.1.2025, con un compenso presunto pari a € 1.000,00.

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. Gianluca Rossi ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente;

preso atto che risultano autorizzati e iniziati negli anni precedenti all'anno solare 2024, Autorizzati per l'anno solare 2024 ed in attesa di autorizzazione incarichi per un totale di 159 ore e 10 minuti, unanime

DELIBERA

(n.27/1 del 13/11/2024)

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

“certificazione dei crediti d'imposta per ricerca e sviluppo dell'azienda ai sensi del Decreto direttoriale del Ministero delle Imprese e del Made in Italy del 21 febbraio 2024, attuativo del D.P.C.M. del 15 settembre 2023” proposta da Metalcom con un impegno di n. 10 ore, articolate su 2 giornate lavorative, dal 2.12.2024 al 31.1.2025, con un compenso presunto pari a € 1.000,00.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Federico Rossi – rif. AUT2487.**

Il Presidente informa che il prof. Federico Rossi, professore di 1° fascia - SSD IIND-07/B - ha chiesto l'autorizzazione a svolgere un incarico che prevede la seguente attività: “Parere pro-veritate sull'attività di ricerca e sviluppo relativa a prototipi di sistemi” proposta da Spapperi NT Srl con un impegno di n. 40 ore, articolate su 10 giornate lavorative, dal 2.12.2024 al 16.2.2025, con un compenso presunto pari a € 12.000,00.

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. Federico Rossi ha chiesto l'autorizzazione è compatibile con gli impegni istituzionali del docente;

preso atto che risultano autorizzati e iniziati negli anni precedenti all'anno solare 2024, Autorizzati per l'anno solare 2024 ed in attesa di autorizzazione incarichi per un totale di 137 ore e 30 minuti, unanime

DELIBERA

(n.27/2 del 11/11/2024)

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

“Parere pro-veritate sull'attività di ricerca e sviluppo relativa a prototipi di sistemi” proposta da Spapperi NT Srl con un impegno di n. 40 ore, articolate su 10 giornate lavorative, dal 2.12.2024 al 16.2.2025, con un compenso presunto pari a € 12.000,00.

28 Designazione nominativi da sottoporre a sorteggio per nomina Commissione per la procedura di valutazione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – prima fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell’art. 18, comma 1, della Legge 240/2010 – GSD 09/IET-01 - SSD IET01/A (già S.C. 09/E1 – SSD ING-IND/31) per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria

Vista la legge 30.12.2010 n. 240;

Visto l’art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001;

Vista la Legge 190/2012;

Vista la delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016;

Vista la delibera ANAC n. 1208 del 22.11.2017;

Visto l’atto d’indirizzo del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca prot. n. 39 del 14.05.2018;

Visto il Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, emanato con D.R. n. 2246 del 12.9.2023 ed in particolare l’art.4, il quale prevede che:

- un componente può essere designato, dopo la scadenza del bando, dal Consiglio di Dipartimento richiedente la copertura del ruolo, tra docenti interni o esterni all’Università degli Studi di Perugia;

- gli altri componenti della commissione sono individuati mediante la modalità del sorteggio. A tale fine il Consiglio di Dipartimento individua una rosa di professori in numero almeno doppio e al massimo triplo rispetto al numero di commissari da individuare, nel rispetto del principio della parità di genere, ove possibile;

VISTO il D.R. n. **2878 del 7/10/2024**, con cui è stata indetta la procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – prima fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell’art. 18, comma 1, della Legge 240/2010 – GSD 09/IET-01 - SSD IET- 01/A (già S.C. 09/E1 – SSD ING-IND/31) – sedi del Dipartimento di Ingegneria di questo Ateneo (Perugia e Terni) Cod. PO 18-2024-07

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura pubblica di selezione sopracitata e ritenuto necessario individuare i componenti della Commissione giudicatrice, nel rispetto di quanto disposto dall’art. 4 del vigente Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, emanato con D.R. n. 2246 del 12.9.2023;

DATO ATTO che viene, in merito, rispettato quanto disposto dall’art. 57, comma 1, lettera a), D.Lgs. 165/2001 in materia di pari opportunità;

RITENUTO opportuno proporre i seguenti nominativi tra cui sorteggiare tutti i membri della Commissione giudicatrice relativa alla procedura selettiva sopracitata:

1 prof.ssa Sonia Leva, POLITECNICO di Milano

2 prof. Francesco Riganti Fulginei, Università di ROMA 3

3 prof. Antonio Laudani, UNIVERSITA' degli Studi di CATANIA

4 prof. Giovanni Spagnuolo, UNIVERSITA' degli Studi di SALERNO

5. Prof. Guido Ala, Università degli Studi di PALERMO

6. Prof. Carlo Ragusa, POLITECNICO DI TORINO

Si allegano le dichiarazioni (allegati n. 1-6) attestanti il rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L.240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016.

Il Consiglio, **all'unanimità**, e seduta stante

DELIBERA

(n.28 del 13/11/2024)

di individua ai sensi dell'art. 4 co. 6 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240 proporre i seguenti nominativi tra cui sorteggiare tutti i membri della Commissione giudicatrice relativa alla procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – prima fascia – da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 240/2010 – GSD 09/IJET-01 - SSD IJET- 01/A (già S.C. 09/E1 – SSD ING-IND/31) – sedi del Dipartimento di Ingegneria di questo Ateneo (Perugia e Terni) Cod. PO 18-2024-07:

1 prof.ssa Sonia Leva, POLITECNICO di Milano

2 prof. Francesco Riganti Fulginei, Università di ROMA 3

3 prof. Antonio Laudani, UNIVERSITA' degli Studi di CATANIA

4 prof. Giovanni Spagnuolo, UNIVERSITA' degli Studi di SALERNO

5. Prof. Guido Ala, Università degli Studi di PALERMO

6. Prof. Carlo Ragusa, POLITECNICO DI TORINO

di cui si allegano le dichiarazioni (all. 1-6) attestanti il rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del d.lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L.240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016

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

Non essendovi altro argomento all'ordine del giorno da trattare, la seduta ordinaria del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 13 novembre 2024 termina alle ore 11:56.

IL SEGRETARIO

F.to (dott. Giuliano Antonini)

IL PRESIDENTE

F.to (prof. Ermanno Cardelli)

Il presente verbale si compone di n. 62 pagine e 80 allegati