

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

L'anno duemilaventicinque addì 7 del mese di maggio alle ore 13:00 in presenza, presso l'Aula Magna del Polo di Ingegneria, 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 16 aprile 2025 e comunicazione dell'ordine del giorno effettuata in data 3 maggio 2025 (prot. n. 161831), 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			X
2	BURATTI CINZIA	X		
3	CARBONE PAOLO		X	
4	CARDELLI ERMANNO	X		
5	CIANETTI FILIPPO	X		
6	COTANA FRANCO		X	
7	DIDIMO WALTER	X		
8	FRANCESCHINI GIORDANO	X		
9	GRIMALDI CARLO NAZARENO	X		
10	LIOTTA GIUSEPPE (Uscito alle 13:55 – punto 12)	X	X	
11	PERFETTI RENZO			X
12	PISELLO ANNA LAURA	X		
13	ROSELLI LUCA	X		
14	ROSSI FEDERICO	X		
15	ROSSI GIANLUCA	X		
16	SACCOMANDI GIUSEPPE		X	
17	SAETTA STEFANO ANTONIO	X		
18	VALIGI PAOLO	X		

	PROFESSORI ASSOCIATI			
19	ALIMENTI FEDERICO	X		
20	BARELLI LINDA		X	
21	BALDINELLI GIORGIO	X		
22	BATTISTONI MICHELE	X		
23	BIANCONI FRANCESCO (Uscito alle ore 14:15 – punto 16)	X	X	
24	BONAFONI STEFANIA	X		

25	CASTELLANI BEATRICE	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	X		
36	FERRANTE FRANCESCO	X		
37	FRAVOLINI MARIO LUCA		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	X		
45	MOSCHITTA ANTONIO	X		
46	NICOLINI ANDREA	X		
47	PASSERI DANIELE	X		
48	PLACIDI PISANA (Uscita alle ore 13:55 – Punto 12)	X	X	
49	POSTRIOTI LUCIO	X		
50	REALI GIANLUCA	X		
51	SANTONI FRANCESCO	X		
52	SENIN NICOLA	X		
53	SPERANZINI EMANUELA		X	
54	STOPPINI AURELIO (Uscito alle ore 14:04 – Punto 12)	X		
55	TIACCI LORENZO (Uscito alle ore 13:45 – Punto 7/2)	X		
56	TOMASSONI CRISTIANO	X		
57	VALIGI MARIA CRISTINA	X		
58	VERDUCCI PAOLO			X
59	VERGORI LUIGI (Entrato alle ore 13:42 – Punto 6)	X		
60	ZANETTI ELISABETTA	X		
	RICERCATORI			

61	BARUFFA GIUSEPPE	X		
62	BELLONI ELISA D	X		
63	BINUCCI CARLA	X		
64	CASTORI GIULIO D	X		
65	CINTI GIOVANNI D	X		
66	COCCIA VELENTINA D	X		
67	CROCETTI FRANCESCO D			
68	DIONIGI MARCO	X		
69	FABIANI CLAUDIA D	X		
70	FRESCURA FABRIZIO			X
71	GRILLI LUCA	X		
72	MERLI FRANCESCA D	X		
73	ORECCHINI GIULIA D		X	
74	PALAZZI VALENTINA D (Entrata alle ore 13:20 – Punto 1)	X		
75	PALMIERI MASSIMILIANO D	X		
76	PELOSI DARIO D (Uscito alle ore 14:04 – Punto 12)	X		
77	RUGINI LUCA		X	
78	SCORRETTI RICCARDO D (Entrato alle ore 13:21 – Punto 1)	X		
79	TAPPINI ALESSANDRA D (Entrata alle ore 13:38 – Punto 5)	X		
80	VINCENTI GATTI ROBERTO	X		
81	ZAMPILLI MAURO D		X	
82	ZEMBI JACOPO D	X		
	RAPPRESENTANTI PERSONALE TECNICO AMM.			
83	PIASTRELLA SILVIA	X		
84	PIETROLUONGO MARIA ANTONIETTA	X		
85	POCHINI SILVIA	X		
	RAPPRESENTANTI STUDENTI			
86	BOULLIF LINA			X
87	BEDINI LUCA			X
88	D'ANDREA FRANCESCO			X
89	EL KAJJYOUY TAREQ (Entrato alle ore 14:00 – Punto 13)	X		
90	HAFEZ MARWAN			X
91	MANSILLA MEDINA CARLO RUBENS			X
92	MARCONI FEDERICO		X	
93	MERLA LEONARDO		X	
94	ORSINI PIETRO			X
95	PASKOVA LARA EMILOVA			X

96	SGAMBELLURI SILVIA		X	
97	TAFFINI LEONARDO			X
98	VOLPI FEDERICO			X
99	ZHOU JIALE DANIELE	X		
	SEGRETARIO AMMINISTRATIVO			
100	ANTONINI GIULIANO			

Il Presidente, alle ore 13:18, constatato che il numero dei presenti rende valida la seduta (presenti 61 su 80), passa alla trattazione del seguente:

ORDINE DEL GIORNO (numero legale sussistente: presenti 61 su 80)

- 1 Comunicazioni
- 2 Presa atto verbali
- 3 Progetto FISR 2002 n. 13 “Nuovi sistemi economici e competitivi di celle a combustibile a carbonati fusi per generazione diffusa” – Accordo per pagamento a stralcio a RINA CONSUNTING CENTRO SVILUPPO MATERIALI S.p.A. – Presa atto anticipazione Amministrazione centrale - DETERMINAZIONI
- 4 Autorizzazione frequentazione strutture DI
- 5 Convenzioni, contratti e progetti di ricerca
- 6 Richiesta contratti di lavoro autonomo
- 7 Richiesta assegni di ricerca e borse di studio e di ricerca finanziati dal D.I.
- 8 Approvazione economie di gestione progetti di ricerca e loro destinazione
- 9 Richiesta resa istituzionale economie derivanti da attività commerciali
- 10 Scarico dall’inventario COGENERATORE CATERPILLAR MOD.G3516B LE per cessione previa procedura negoziata
- 11 Autorizzazioni di spesa
- 12 Ratifica decreti

Alle ore 13:54 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 77)

- 13 Programmazione didattica

Alle ore 14:12 cambia composizione

Riservato ai Professori di Prima e Seconda Fascia (numero legale sussistente: presenti 35 su 43)

- 14 Verifica e valutazione delle attività didattiche e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dai professori di II fascia ai sensi dell’art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca.
- 15 Designazione componenti commissione procedura di valutazione posto di professore universitario- II fascia ai sensi dell’art.24, comma 5 della L. 240/2010 – GSD 09/IIND-03 – SSD IIND-03/A (già SC 09/A3 – SSD ING-IND/14) – Dott. Massimiliano Palmieri

- 16 Designazione componenti commissione procedura di valutazione posto di professore universitario- II fascia ai sensi dell'art.24, comma 5 della L. 240/2010 – GSD 09/IIND-06 – SSD IIND-06/B (già SC 09/C1 – SSD ING-IND/09) - Dott. Giovanni Cinti
- 17 Procedura di valutazione A.A. 2024/2025 – I quadrimestre – per l'attribuzione delle classi stipendiali ai sensi dell'art. 6, commi 14 e 8 della L. 240/2010 dell'art. 1, comma 629 della Legge n. 205/2017 e dell'art. 2 dello Statuto di Ateneo

Alle ore 14:10 cambia composizione

Riservato ai Professori di Prima Fascia (numero legale sussistente: presenti 11 su 14)

- 18 Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni
- 19 Verifica e valutazione delle attività didattiche e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dai professori di I fascia ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca.

1 Comunicazioni

- risorse assegnate al Dip dal SA 1 PO IINF-03/A passaggio RU PA tutti abilitati (IINF-05/A e IINF-03/A)
- Open Day di Ateneo al Barton Park, venerdì 9 maggio p.v. ore 8:30 - 18:30 (PASSERI)
- Corsi estivi di Orientamento - PNRR 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola-università"

Collocamento a riposo sig.ra Vania Tofi

Prossimo Consiglio di Dipartimento il 4 giugno alle ore 12

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 i verbali:

- n. 7 Consiglio di Dipartimento di Ingegneria del 2.4.2025;
- n. 8 Consiglio di Dipartimento di Ingegneria del 14.4.2025.

Il Consiglio prende atto dei verbali sopraelencati.

3 Progetto FISR 2002 n. 13 “Nuovi sistemi economici e competitivi di celle a combustibile a carbonati fusi per generazione diffusa” – Accordo per pagamento a stralcio a RINA CONSULTING CENTRO SVILUPPO MATERIALI S.p.A. – DETERMINAZIONI

Con deliberazione n. 5 assunta nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 2 aprile 2025 si è deciso di autorizzare il pagamento dell'importo di € 150 mila a RINA CONSULTING a saldo e stralcio di tutto quanto ancora dovuto a titolo di capitale, interessi e spese a condizione che l'Amministrazione centrale garantisca la copertura finanziaria della predetta spesa.

Con deliberazione n. 1 assunta nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 14 aprile 2025, preso atto della contrarietà del personale docente di utilizzare i fondi di ricerca di cui hanno la responsabilità scientifica, si è deciso di richiedere all'Amministrazione centrale, al fine di procedere al pagamento a RINA CONSULTING – Centro Sviluppo Materiali S.p.A. a saldo e stralcio di tutto quanto ancora dovuto a titolo di capitale, interessi e spese in relazione al progetto F.I.S.R. n. 13, l'anticipazione di € 100 mila del finanziamento per il funzionamento del Dipartimento, da restituire in 5 rate annuali costanti di € 20 mila dall'esercizio 2026 all'esercizio 2030, attingendo i restanti € 50 mila dai fondi non di ricerca del Dipartimento imputando la spesa alla Voce Coan CA.04.12.01.01.06.01 “Trasferimenti vari” come segue:

- quanto ad € 17 mila con le disponibilità libere risultanti al 31.12.2024 di cui si è proposta la riapplicazione all'esercizio 2025 con deliberazione del Consiglio di Dipartimento n. 3 assunta nella seduta del 5/3/2025;

- quanto ad € 33 mila con i fondi accantonati al PJ DINGSESEFUNZ,

autorizzando formalmente l'Amministrazione centrale a trattenere dall'esercizio 2026 all'esercizio 2030 la somma annua di € 20 mila a valere sul finanziamento del funzionamento ordinario del Dipartimento di Ingegneria.

Tenuto conto che il CDA nella seduta del 30/04/2025 (deliberazione n. 215/2025) ha deliberato di concedere al Dipartimento l'anticipazione di € 100.000,00.

Ritenuto di procedere al pagamento previo assenso al rilascio di quietanza liberatoria da parte di Rina Consulting Centro Servizi materiali SpA.

Il Consiglio, all'unanimità

DELIBERA

(n. 3 del 7/5/2025)

Di autorizzare il Direttore del Dipartimento a sottoscrivere accordo per il rilascio di quietanza liberatoria (Allegato 1 deliberazione n. 3) al pagamento dell'importo di € 150 mila a RINA CONSULTING a saldo e stralcio di tutto quanto ancora dovuto a titolo di capitale, interessi e spese.

4 Autorizzazione frequentazione strutture DI

- **Richiesta frequentazione strutture Dipartimento prof.ssa Silvia Logozzo**

La prof.ssa Silvia Logozzo ha chiesto l'autorizzazione a far frequentare il nostro Dipartimento al prof. Modris Dobelis della Riga Technical University (Lettonia) fino al 15 maggio per motivi di ricerca per collaborare alle attività di ricerca.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 4/1 del 7/5/2025)

Di concedere al prof. Modris Dobelis della Riga Technical University (Lettonia) l'autorizzazione a frequentare il nostro Dipartimento, fino al 15/5/2025 per collaborare alle attività di ricerca effettuate dalla prof.ssa Silvia Logozzo.

- **Richiesta frequentazione strutture Dipartimento prof. Francesco Bianconi**

Il prof. Francesco Bianconi ha chiesto l'autorizzazione a far frequentare i locali del Dipartimento al Prof. Antonio Fernández Álvarez (Universidade de Vigo, Spagna) che verrà in visita dal 19 al 24 maggio 2024 per scambio Erasmus ed attività di collaborazione scientifica.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 4/2 del 7/5/2025)

Di concedere al al Prof. Antonio Fernández Álvarez (Universidade de Vigo, Spagna) l'autorizzazione a frequentare il nostro Dipartimento, dal 19 al 24 maggio 2024 per scambio Erasmus ed attività di collaborazione scientifica.

5 Convenzioni, contratti e progetti di ricerca

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

Il prof. Andrea Di Schino propone di sottoscrivere un Contratto di ricerca per attività di servizio commissionata da terzi (allegato n. 1 alla deliberazione 5/1) con Acciai Speciali Terni SpA. avente ad oggetto l'Analisi della processabilità presso Arvedi AST di un acciaio per cilindri con una composizione "lean". Responsabile scientifico per il Dipartimento sarà il prof. Andrea Di Schino. Il Contratto di ricerca entrerà in vigore dalla data di perfezionamento della sottoscrizione, avrà la durata di 12 mesi, con possibilità di proroga sulla base di accordo scritto, approvato dai competenti organi delle Parti, da proporre con anticipo di almeno due mesi, a mezzo lettera raccomandata con avviso di ricevimento o PEC. e Arvedi Acciai Speciali Terni SpA verserà un corrispettivo pari ad € 25.000,00 oltre IVA, come da piano finanziario allegato (allegato n. 2 alla deliberazione 5/1).

Il prof. Fabrizio Montecchiani propone di sottoscrivere un Contratto di ricerca per attività di servizio commissionata da terzi (allegato n. 3 alla deliberazione 5/1) con APSIA Italia Srl. avente ad oggetto *"l'analisi di metodologie e tecnologie allo stato dell'arte nell'ambito dell'ingegneria del software per lo sviluppo di agenti basati su intelligenza artificiale"*. Responsabile scientifico per il Dipartimento sarà il prof. Fabrizio Montecchiani. Il Contratto di ricerca entrerà in vigore dalla data di perfezionamento della sottoscrizione, avrà durata di 12 mesi, con possibilità di proroga sulla base di accordo scritto, approvato dai competenti organi delle Parti, da proporre con anticipo di almeno due mesi, a mezzo lettera raccomandata con avviso di ricevimento o PEC. e Apsia Italia Srl verserà un corrispettivo pari ad € 12.000,00 oltre IVA, come da piano finanziario allegato (allegato n. 4 alla deliberazione 5/1).

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n.5/1 del 7/5/2025)

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.

- **Gruppo di Lavoro progetto H2VE – Integrazione per ingresso prof. Battistoni**

Il prof. Giovanni Cinti (allegato 1 deliberazione n. 5/2), nell'ambito del progetto Hydrogen Valley Vocational Excellence - H2VE G.A. 101194163 di cui lo stesso professore è principal investigator per il partner UNIPG – Dipartimento di Ingegneria (iniziato il 01.02.2025 e con termine il 31.12.2029), propone l'integrazione di partecipazione alle attività progettuali del prof. Michele Battistoni, a valere sui WP1, WP2, WP3, WP5, WP8, WP12, WP13 e WP14, che ha messo a disposizione, dichiarandone la disponibilità, n. 875 ore.

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n. 5/2 del 7/5/2025)

di approvare l'integrazione del gruppo di lavoro del Hydrogen Valley Vocational Excellence - H2VE G.A. 101194163, come individuato dal Principal Investigator prof. Giovanni Cinti con il seguente ricercatore afferenti al Dipartimento di Ingegneria: prof. Michele Battistoni, professore associato, che ha messo a disposizione, dichiarandone la disponibilità, n. 875 ore.

- **proroga e variante progetto SBAM**

La prof.ssa Linda Barelli chiede, nell'ambito del progetto Stoccaggio di energia con Batterie ad Acqua di Mare- CUP I53C22003050001, di cui la stessa prof.ssa è principal investigator per il partner UNIPG – Dipartimento di Ingegneria (iniziato il 01.02.2025 e con termine il 31.12.2029), propone proroga di numero 6 mesi e alcune varianti al progetto SBAM relative al partenariato (Allegato 1 deliberazione n. 5/3).

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n. 5/3 del 7/5/2025)

di approvare proroga di numero 6 mesi, e alcune varianti relative al progetto Stoccaggio di energia con Batterie ad Acqua di Mare (SBAM) - CUP I53C22003050001, come richiesto dal Principal Investigator prof.ssa Linda Barelli (Allegato 1 deliberazione n. 5/3).

- **Richieste di ingresso spoke Vitality (Da verificare la sussistenza della massa critica)**

Il Coordinatore Scientifico Prof. Luca Gammaitoni dello Spoke 9 del progetto “Innovation, digitalisation and sustainability for the diffused economy in Central Italy – VITALITY” - CUP J97G22000170005 codice identificativo proposta n. ECS_00000041” ha richiesto l’ingresso nel suddetto spoke n. 9 dei seguenti docenti afferenti al Dipartimento di Ingegneria dell’Università degli Studi di Perugia, a far data dal 01/04/2025:

- Marco Dionigi, ricercatore universitario, 30 ore (0,24 mesi persona),
- Maria Cristina Valigi, Professoressa Associata 450 ore (3,6 mesi persona),
- Silvia Logozzo, Professoressa Associata 400 ore (3,2 mesi persona)
- Antonio Faba, Professore Associato 28 ore (0,22 mesi persona)
- Gianluca Rossi, Professore Ordinario 375 ore (3 mesi persona)
- Nicola Senin, Professore Associato 375 ore (3 mesi uomo)
- Michele Moretti, Professore Associato 500 ore (4 mesi persona),

Il Consiglio, all’unanimità,

DELIBERA

(n. 5/4 del 7/5/2025)

di approvare l’ingresso nel suddetto spoke n. 9 dei seguenti docenti afferenti al Dipartimento di Ingegneria dell’Università degli Studi di Perugia, a far data dal 01/04/2025:

- Marco Dionigi,
- Maria Cristina Valigi,
- Silvia Logozzo,
- Antonio Faba,
- Gianluca Rossi,
- Nicola Senin,
- Michele Moretti,

Di autorizzare il Direttore del Dipartimento alla sottoscrizione delle lettere di incarico relative.

6 Richiesta contratti di lavoro autonomo

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio le seguenti richieste relative all'attivazione di contratti di prestazione d'opera intellettuale, 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. Il prof. **Gabriele Costante** propone l'attivazione di un contratto di prestazione di lavoro autonomo professionale avente ad oggetto "Servizio di audit interno per il progetto VAT4MAV per la verifica e l'attestazione del rendiconto di progetto, comprensivo delle spese sostenute e della relazione tecnica" nell'ambito del progetto Visual Active Tracking for Micro Aerial Vehicles - VAT4MAV" di cui lo stesso è responsabile scientifico (Fondo UA.PG.DING VAT4MAVGC) - progetto finanziato attraverso il Bando pubblico - 2° edizione - per la selezione di proposte progettuali da finanziare nell'ambito delle attività di ricerca dello Spoke 6 – "Connected and Autonomous Vehicle (CAV)" - Università degli studi di Modena e Reggio Emilia – Programma "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) – (codice CN00000023 - CUP E93C22001070001), a valere sulle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies", finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU. Il costo del contratto è di €4.500,00 al lordo degli oneri a carico del prestatore e di quelli a carico della struttura e graverà sul fondo UA.PG.DING progetto VAT4MAVGC di cui è responsabile il prof. Costante.

Il prof. Gabriele Costante dichiara, inoltre, 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 un'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.

Il prof. Costante dichiara 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 alle 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.

Infine il prof. Gabriele Costante dichiara che la richiesta con oggetto "Ricerca, sviluppo e sperimentazione di soluzioni per il controllo di piattaforme aeree di classe Micro Aerial Vehicles (MAVs) per applicazioni di target tracking attivo" ricade nella tipologia "attività di ricerca"

2. Il prof. **Gabriele Costante** propone l'attivazione di un contratto di prestazione di lavoro autonomo professionale avente ad oggetto "Ricerca, sviluppo e sperimentazione di soluzioni per il controllo di piattaforme aeree di classe Micro Aerial Vehicles (MAVs) per applicazioni di target tracking attivo" nell'ambito del progetto Visual Active Tracking for Micro Aerial Vehicles - VAT4MAV" di cui lo stesso è responsabile scientifico (Fondo UA.PG.DING VAT4MAVGC) - progetto finanziato attraverso il Bando pubblico - 2° edizione - per la selezione di proposte progettuali da finanziare nell'ambito delle attività di ricerca dello Spoke 6 – "Connected and Autonomous Vehicle (CAV)" - Università degli studi di Modena e

Reggio Emilia – Programma “Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) – (codice CN00000023 - CUP E93C22001070001), a valere sulle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all'impresa” – Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies”, finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU. Il costo del contratto è di €15.500,00 al lordo degli oneri a carico del prestatore e di quelli a carico della struttura e graverà sul fondo UA.PG.DING progetto VAT4MAVGC di cui è responsabile il prof. Costante.

Il prof. Gabriele Costante dichiara, inoltre, 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 un’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.

Il prof. Costante dichiara 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 alle 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.

Il contratto di lavoro autonomo non rientra nelle tipologia di attività di ricerca, studio o consulenza.

3. Il dott. **Giovanni Cinti** propone l’attivazione di un contratto di prestazione di lavoro autonomo professionale avente ad oggetto “Supporto all’attività di gestione del progetto H2VE” nell’ambito del WP1-2-3 “Project management” progetto H2VE G.A. 101194163 CUP J97G25000030006” di cui lo stesso è responsabile scientifico (Fondo UA.PG.DING H2VE_25GC . Il costo del contratto è di € 50.000,00 al lordo degli oneri a carico del prestatore e di quelli a carico della struttura e graverà sul fondo UA.PG.DING progetto H2VE_25GC di cui è responsabile il dott. Cinti. Il supporto sarà effettuato alle seguenti attività previste per il ruolo di coordinatore del progetto:

- Definizione ed implementazione del Project Management Handbook e Coordination Plan per progetti ERASMUS+;
- Coordinamento tecnico e scientifico dell’”Advisory Board”;
- Sviluppo della Risk Management Strategy del progetto;
- Coordinamento della “Steering Committee” (WP leaders);
- Partecipazione alle riunioni di progetto (sia assemblee generali che riunioni di WP);

Il dott. Giovanni Cinti dichiara, inoltre, 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 un’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.

Il dott. Cinti dichiara 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 alle 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.

4. Il prof. **Ermanno Cardelli** propone l'attivazione di un incarico intuitu personae per lo svolgimento di un ciclo di 21 seminari per il personale tecnico-amministrativo sulla contabilità economico-patrimoniale e sulla gestione dei progetti di ricerca nelle università con i seguenti obiettivi formativi:

- Comprendere i principi della contabilità economico-patrimoniale applicata all'ambito universitario - Approfondire l'utilizzo degli strumenti contabili e gestionali
- Consolidare le competenze nella gestione del bilancio e dei fondi di ricerca
- Rafforzare l'autonomia operativa nella gestione amministrativo-contabile
- Condividere buone pratiche nella rendicontazione dei progetti di ricerca (allegato n. 4 alla deliberazione n. 6).

I seminari saranno tenuti dal dott. Fabrizio Giulietti, responsabile dell'Area Bilancio, Ricerca e Innovazione dello IUSS Pavia, di cui si allega il CV (Allegato 5 deliberazione n. 6).

Gli incarichi saranno retribuiti nei limiti dell'importo di € 300,00 per ciascun seminario, secondo quanto previsto dall'art. 8 del Regolamento delle missioni di Ateneo.

Il Presidente ricorda che in applicazione delle misure anticorruzione imposte ai Dipartimenti sono stati formati gli elenchi dei contratti di collaborazione professionali/occasionalisti al fine di verificare eventuali ripetizioni di bandi per prestazioni analoghe, che sono pubblicati nelle cartelle condivise contenenti la documentazione istruttoria per le delibere portate all'approvazione del Consiglio di Dipartimento, al fine che ognuno possa effettuare la verifica.

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n.6 del 7/5/2025)

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

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

- **Proroga assegni di ricerca**

In relazione al conferimento di **assegni di ricerca**, ai sensi di quanto disposto dall'art. 3 tipologia b) del "Regolamento per gli assegni di ricerca", Legge 30/12/2010 n.240, il presidente comunica di aver ricevuto le seguenti richieste:

prof. Fabrizio Montecchiani

Settore scientifico IINF-05/A - Sistemi di elaborazione delle informazioni, proroga assegno di ricerca dal titolo "Algoritmi su grafi per l'analisi e la visualizzazione di reti" con durata 8 mesi per un importo totale di € 16.000,00 (allegato 1 deliberazione n. 7/1) per la seguente motivazione: proseguimento attività scientifica nell'ambito del progetto PRIN2022 codice 2022ME9Z78 "NextGRAAL: Next- generation algorithms for constrained GRaph visualization- CUP J53D23007130006" di cui è responsabile il richiedente. Il prof. Montecchiani ha accompagnato l'istanza con la relazione finale dell'assegnista di ricerca, dott. Perz Daniel (Allegato n. 2 deliberazione n. 7/1). La copertura finanziaria del predetto assegno sarà garantita con fondi PRIN2022 codice 2022ME9Z78 "NextGRAAL: Next- generation algorithms for constrained GRaph visualization- CUP J53D23007130006 PJ PRIN2022_MONTECCHIANI di cui è responsabile il prof. Fabrizio Montecchiani. per un importo di €16.000,00, assegnati alla macro-voce "Finanziamento Assegni di Ricerca" mentre sul fondo ATT_ISTITUZ_MONTCCCHIANI di cui è responsabile il prof. Fabrizio Montecchiani, resterà vincolato l'importo di €4.847,50 a garanzia della quota che eccede l'anticipazione sulle spese generali del 50% concessa da questo consesso.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA
(n.7/1 del 7/5/2025)

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.

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

- **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:

Il dott. Marco Dionigi chiede l’attivazione di una Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream avente ad oggetto “Analisi e sviluppo di sistemi elettronici per applicazioni spaziali su piattaforma cubesat” della durata di dodici mesi per un importo di € 12.000,00. Il costo della borsa graverà sui fondi relativi al Progetto “AccordoASI-UNIPG n. 2019-2-HH.0 WP1400”, di cui il richiedente è responsabile e, nell’ambito del quale, è previsto il finanziamento di Borse di Studio per attività di ricerca post-laurea.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA
(n. 7/2 del 9/5/2025)

di approvare le richieste sopra descritte e le spese che ne deriveranno e di autorizzare il segretario amministrativo a predisporre la conseguente istruttoria per l’emanazione dei provvedimenti amministrativo contabili correlati, fermo restando che l’attivazione della borsa è subordinata all’effettivo versamento del dell’importo previsto da parte del soggetto finanziatore. La delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

8 Approvazione economie di gestione progetti di ricerca e loro destinazione

- **Progetto LIFE15 CCM/IT/000141 “OLIVE4CLIMATE” - Resp. Scientifico prof. Francesco Castellani**

Visto il Regolamento per l'incentivazione alla partecipazione a progetti di ricerca finanziati attraverso bandi competitivi europei, internazionali e nazionali, il quale prevede che le economie di gestione sono determinate dopo la rendicontazione del progetto e ad avvenuta certificazione della rendicontazione laddove prevista ed a seguito dell'approvazione dei controlli previsti (audit) o, in assenza della loro previsione, del verbale/documento di chiusura da parte dell'ente finanziatore. La chiusura del progetto e la quantificazione delle economie di gestione sono approvate dall'Organo Collegiale della Struttura.

Tenuto conto che il regolamento per “Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca” è applicabile solo per i progetti il cui contratto di finanziamento è stato sottoscritto dal 1/1/2024.

Visto che, in risposta alla Call for Proposal LIFE2015, UNIPG, in qualità di Beneficiario incaricato del coordinamento, ha presentato il Progetto denominato “OLIVE4CLIMATE – LIFE – CLIMATE CHANGE MITIGATION THROUGH A SUSTAINABLE SUPPLY CHAIN FOR THE OLIVE OIL SECTOR”-OLIVE4CLIMATE;

Tenuto conto che la Commissione Europea, ha concesso con comunicazione del 02/06/2016, sostegno finanziario al Progetto n. LIFE15 CCM/IT/000141;

Visto l'ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI (coordinatore), DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA e DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE con cui le Parti si sono impegnate a svolgere quanto di propria competenza, così come dettagliato nei “Technical Application Forms” e a conferire le risorse, i materiali, le strutture e le attrezzature di competenza, secondo le modalità i contenuti ed i costi di cui al Progetto;

Tenuto conto che il referente scientifico per il Dipartimento di Ingegneria è il prof. Francesco Castellani e che il progetto non prevedeva il finanziamento da parte della Commissione europea del personale di ruolo, che ha costituito il cofinanziamento del Dipartimento.

Preso atto che l'Accordo di collaborazione prevedeva il final report in data 30/9/2019 e che sono decorsi oltre 5 anni, termine massimo per la conclusione degli audit.

Tenuto conto che risultano ad oggi disponibili nel PJ OLIVE4CLIMATE15FC € 2.598,12.

Preso atto che in assenza di rimborso dei costi del personale effettuato dall'ente finanziatore non è possibile destinare le relative economie di gestione ad erogazione di compensi incentivanti, che pertanto devono essere totalmente destinate a favore di future attività istituzionali, stabilite dal responsabile scientifico dello stesso.

Vista la richiesta del prof. Francesco Castellani di destinare le economie di gestione al finanziamento del progetto di ricerca istituzionale dal titolo: “Caratterizzazione aerodinamica e aeroelastica di sistemi meccanici con tecniche numeriche e mediante prove sperimentali in galleria del vento” di cui al fondo denominato ATT_ISTITUZ_CASTELLANI.

Ritenuto di approvare la richiesta del prof. Francesco Castellani

Il Consiglio, unanime

DELIBERA

(n. 8/1 del 7/5/2025)

Di approvare le economie di gestione sopra riportare e di autorizzare il segretario amministrativo ad adottare i conseguenti atti secondo quanto riportato in narrativa.

- **Proposte accorpamento fondi dipartimentali – responsabile scientifico prof. Cianetti Filippo**

Il Presidente ricorda che deliberazione n. 10/2 assunta nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 2/4/2025 su indicazione del Prof. Claudio Braccesi, professore di I fascia, collocato a riposo a decorrere dal 31.1.2025 è stata assegnata al prof. Filippo Cianetti la responsabilità scientifica, tra gli altri, dei seguenti fondi:

ATT_ISTITUZ_BRACCESI - Prof. C. Braccesi "Progettazione e simulazione numerica, verifica sperimentale di sistemi, componenti e materiali per applicazioni meccaniche"

RIC_ISTITUZ_BRACCESI – Metodi di sviluppo per la progettazione meccanica

di cui era responsabile il prof. Claudio Braccesi.

Vista la richiesta del prof. Filippo Cianetti di far confluire tali fondi istituzionali nel fondo: "ATT_ISTITUZ_ - CIANETTI - Prof. F. Cianetti "Progettazione e verifica numerica e sperimentale di sistemi, componenti e materiali di applicazioni meccaniche", al fine di semplificare la rendicontazione futura e la gestione almeno di parte dei fondi.

Ritenuto di approvare la richiesta del prof. Filippo Cianetti

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n.8/2 del 7/5/2025)

Di approvare le economie di gestione sopra riportare e di autorizzare il segretario amministrativo ad adottare i conseguenti atti secondo quanto riportato in narrativa.

- **Vari Accordi istituzionali – Responsabile scientifico prof. Francesco Castellani**

Visto il Regolamento per l'incentivazione alla partecipazione a progetti di ricerca finanziati attraverso bandi competitivi europei, internazionali e nazionali, il quale prevede che le economie di gestione sono determinate dopo la rendicontazione del progetto e ad avvenuta certificazione della rendicontazione laddove prevista ed a seguito dell'approvazione dei controlli previsti (audit) o, in assenza della loro previsione, del verbale/documento di chiusura da parte dell'ente finanziatore. La chiusura del progetto e la quantificazione delle economie di gestione sono approvate dall'Organo Collegiale della Struttura.

Tenuto conto che il regolamento per "Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca" è applicabile solo per i progetti il cui contratto di finanziamento è stato sottoscritto dal 1/1/2024.

Visti i seguenti accordi istituzionali il cui responsabile scientifico è il prof. Francesco Castellani:

DAINIST20FC - RINNOVO CONTRATTO: PARTE ISTITUZIONALE PER SVILUPPO DI CASCHI ED ELEMENTI DI ABBIGLIAMENTO AERODINAMICO risalente all'esercizio 2020 - € 2.653,61

LUCKY23FC - PROF. CASTELLANI tecniche innovative per il monitoraggio dell'affidabilità e delle performance di turbine eoliche - € 500,00

Tenuto conto che tali fondi non sono soggetti ai richiamati regolamenti e che, pertanto, le relative economie di gestione non hanno vincoli di destinazione;

Vista la richiesta del prof. Francesco Castellani di destinare le economie di gestione al finanziamento del progetto di ricerca istituzionale dal titolo: *“Caratterizzazione aerodinamica e aeroelastica di sistemi meccanici con tecniche numeriche e mediante prove sperimentali in galleria del vento”* di cui al fondo denominato ATT ISTITUZ CASTELLANI.

Ritenuto di approvare la richiesta del prof. Francesco Castellani

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n.8/3 del 7/5/2025)

Di approvare le economie di gestione sopra riportare e di autorizzare il segretario amministrativo ad adottare i conseguenti atti secondo quanto riportato in narrativa.

9 Richiesta resa istituzionale economie derivanti da attività commerciali

• PJ:DING.PG “MELTEMI_24FC”

Il Presidente comunica che il prof. Francesco Castellani, in qualità di responsabile scientifico del progetto “MELTEMI_24FC - Prof. F. Castellani *"Applicazione di tecnica Data-driven per il monitoraggio del tempo in parchi eolici"*”, ha chiesto di poter utilizzare a fini istituzionali per il finanziamento del progetto di ricerca *"Caratterizzazione aerodinamica e aeroelastica di sistemi meccanici con tecniche numeriche e mediante prove sperimentali in galleria del vento"* le economie residue del predetto progetto nonché quelle derivanti dalla mancata erogazione negli anni passati dei fondi accantonati nel PJ relativo al salario accessorio, che saranno appostate nel PJ ATT_ISTITUZ_CASTELLANI, da utilizzarsi per le esigenze di ricerca connesse al progetto.

Visto il nuovo Regolamento per l'attività conto terzi, emanato con D.R. n.201 del 18/02/2015, approvato dal Senato Accademico e dal Consiglio di amministrazione nelle sedute del 04/02/2015, modificato con D.R. n.418 del 22/03/2017 e con D.R. n.3485 del 29/12/2023.

Ricordato che le norme regolamentari impongono l'accantonamento cautelativo, pari al 12% degli utili, allo scopo di finanziare l'eventuale trasferimento che dovesse essere effettuato a favore dell'amministrazione centrale per far fronte all'imposta IRES anno 2025.

Ricordato che i fondi residui devono essere destinati anche alla copertura del Fabbisogno finanziario del Dipartimento derivante dall'esito delle partite finanziarie del passato.

Ritenuto di addivenire alla richiesta del prof. Francesco Castellani, nei limiti di quanto sopra detto

Il Consiglio all'unanimità

DELIBERA

(n. 9/1 del 7/5/2025)

Di autorizzare l'utilizzo a fini istituzionali delle economie registrate sui fondi PJ:DING.PG“MELTEMI_24FC“, nonché quelle derivanti dalla mancata erogazione negli anni passati dei fondi accantonati nel PJ relativo al salario accessorio, nei limiti di quanto residuerà dalla destinazione degli stessi, in quanto fondi residui, alla copertura del Fabbisogno finanziario del Dipartimento derivante dall'esito delle partite finanziarie del passato, e di dare mandato al segretario amministrativo di adottare gli atti conseguenti, previo accantonamento per riserva IRES pari al 12% degli utili.

10 Scarico dall'inventario COGENERATORE CATERPILLAR MOD.G3516B LE per cessione previa procedura negoziata

Preso atto che con DDG n. 9 del 22.1.2015 è stata dichiarata in capo all'Università la proprietà del gruppo di cogenerazione, Caterpillar G3516B LE, matricola CAT 00000TCSC0353, ubicato presso il Dipartimento di Ingegneria, ed è stato dato mandato al Segretario Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria di procedere all'inventario dei predetti beni;

Vista la nota Prot. n. 57623 del 10.08.2016 con cui il Prof. Castellani, unitamente ad una relazione delle attività svolte nell'ambito della convenzione tra Università e Dipartimento di Ingegneria per la presa in carico del cogeneratore, consegnava alla Ripartizione Tecnica la Licenza di Officina N.PGE02233E rilasciata dall'Agenzia delle Dogane il 02.05.2016;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 22.11.2017 n.10bis) con cui, vista l'incertezza del beneficio economico nel breve periodo di rimettere in esercizio il cogeneratore, si autorizzava la chiusura della Licenza di Officina n. PGE02233E, incaricando il Prof. Francesco Castellani, già delegato con decreto DR n. 848 del 28.5.2015, ad espletare le operazioni necessarie alla riconsegna della Licenza di Officina e chiusura delle posizioni aperte con gli organi preposti quali Terna SpA, Gestore Servizi Energetici SpA, Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico, senza oneri economici a carico dell'Ateneo;

Considerato che con la medesima delibera si autorizzava la Ripartizione Tecnica a chiudere il contatore del metano, PDR 01611300060234, a servizio del cogeneratore;

Preso atto che la Licenza di Officina n. PGE02233E è stata restituita all'Agenzia delle Dogane il 6.12.2017 ed in pari data il contatore del metano, PDR 01611300060234, è stato sigillato da 2iRete Gas;

Tenuto conto invece che per quanto riguarda le posizioni aperte con gli organi preposti, queste, possono essere chiuse solo dopo aver prodotto il verbale di dismissione fisica, come verificato dall'Energy manager nei contatti con gli Enti stessi;

Vista a tal proposito la nota Prot. 73692 del 25.9.2018 con cui il Prof. Saccomandi, Direttore del Dipartimento di Ingegneria, chiede, in considerazione del fatto che l'impianto risulta ad oggi disattivo, il Nulla Osta per procedere, nel rispetto della normativa vigente, alla vendita dello stesso, visto l'interesse manifestato da parte di soggetti privati;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 24/10/2018 n.7 con cui si autorizza il Dipartimento di Ingegneria ed l'Energy Manager ad adottare, ognuno per le rispettive competenze, tutti gli atti necessari e conseguenti all'avvio delle procedure di vendita dell'impianto di cogenerazione in oggetto, ivi compresi gli adempimenti previsti dagli Organi preposti (Agenzia Dogane, TERNA, GSE, AEEGSI), prevedendo che, a conclusione della procedura di vendita dell'impianto di cogenerazione, il Consiglio di Amministrazione venga reinvestito della tematica in questione per l'assunzione di ogni determinazione in merito alla destinazione dei relativi proventi.

Vista la deliberazione n. 11/1 assunta dal Consiglio di Dipartimento di Ingegneria nella seduta del 26/10/2018 con la quale si è stabilito di autorizzare l'Energy Manager alla formalizzazione degli adempimenti previsti agli Organi preposti (Agenzia Dogane, TERNA, GSE, AEEGSI) e di autorizzare il segretario amministrativo di procedere alla predisposizione della cessione mediante procedura ad evidenza pubblica.

Tenuto conto che la procedura ad evidenza pubblica per la cessione dell'impianto in oggetto si è conclusa con un nulla di fatto.

Preso atto che il bene risulta ancora iscritto nell'inventario del Dipartimento di Ingegneria al numero 328.

Tenuto conto che è in avvio un intervento iscritto nel programma triennale dei lavori pubblici 2024-2026 codice CUI L00448820548202200003 descrizione “C 22-03 cogeneratore presso il Dipartimento di ingegneria e medicina” che richiede lo smaltimento del COGENERATORE CATERPILLAR MOD.G3516B LE.

Preso atto che prima di procedere allo smaltimento risulta opportuno provare ad esperire ulteriore procedura per la cessione del bene, ponendo a carico dell'acquirente il relativo onere.

Ricordato che ai sensi dell'art. 8 del Regolamento degli inventari per la cessione del bene occorre procedere al preventivo scarico del bene e che la cessione deve essere effettuata sulla base del suo valore di stima.

Ritenuto di procedere al scarico del bene ed alla nomina di una Commissione per la stima dello stesso, composta dai proff. Giordano Franceschini, Francesco Castellani e Linda Barelli.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 10 del 7/5/2025)

Di autorizzare il scarico inventario del bene COGENERATORE CATERPILLAR MOD.G3516B LE, iscritto al n. 328 dell'Inventario del Dipartimento di Ingegneria in quanto fuori uso.

Di nominare, al fine di procedere ad una stima del valore del bene una Commissione composta dai proff. Giordano Franceschini, Linda Barelli e Francesco Castellani.

11 Autorizzazioni di spesa

- **Autorizzazioni iscrizioni associazioni per ricerca**

Il Presidente, in conformità alla circolare nr. 0016863 prot. del 01/04/2008, vista la richiesta di utilizzare i fondi intestati a proprio nome presso il Dipartimento di Ingegneria pervenuta da alcuni docenti, chiede al consiglio l'autorizzazione a procedere per la seguente spesa:

Prof. Michele Battistoni – iscrizione l'iscrizione alla SAE INTERNATIONAL - SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS per l'anno 2025.per sé stesso e per il dott. Jacopo Zempi, per un costo di circa € 210,00 (\$ 230). La spesa per l'iscrizione graverà sul Progetto PJ PRIN2020_BATTISTONI, di cui il richiedente, prof. Michele Battistoni, è responsabile.

Il Consiglio, unanime,

DELIBERA

(n. 11 del 7/5/2025)

di autorizzare e di procedere alla formalizzazione della predetta adesione e di approvare le spese sopra descritte che graveranno sui fondi indicati dal richiedente, in conformità a quanto disposto dalla Direttoriale prot. n.0016863 del 01/04/2008 e valutato 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.

12 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. 12/1 del 7/5/2025)

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

51	03/04/2025	Approvazione atti borsa Prof. Moschitta
59	08/04/2025	Approvazione atti borsa Dott. Cinti
61	09/04/2025	progetto RESTART codice PE00000001 – CUP: E83C22004640001 resp. Prof. Paolo Banelli approvazione rendiconto SAL periodo 01.01.2025-31.03.2025 come caricato in piattaforma atwork
62	09/04/2025	Nomina comm.ne contratto Prof. Costante
64	17/04/2025	Programmazione didattica a.a.2025/2026 (1a fase)
65	17/04/2025	Approv.atti contratto lavoro autonomo prof. Costante
66	17/04/2025	rinnovo Convenzione accoglienza dott. Badar Muneer
67	22/04/2025	Proposta progettuale “Innovative Molten Carbonate co-Electrolysis system thermally integrated with Fischer-Tropsch reactor for coke-free, high-efficient Sustainable Aviation Fuel synthesis” – KAMIKATZE” - Proponente prof. Giovanni Cinti
67 bis	22/04/2025	nomina commissione contratto "Sustainability aspects of energy storage solution: Environmental Assessment for energy storage, overview of methods and use cases" prof.ssa Barelli
68	22/04/2025	nomina commissione contratto "Hydrogen and other energy carriers: production and application in the power to X framework" prof.ssa Barelli
69	22/04/2025	nomina commissione contratto "Sustainability aspects of energy storage solutions with particular focus on Social implications" prof.ssa Barelli
70	22/04/2025	nomina commissione contratto " Sustainability aspects of energy storage solutions: Techno-economic evaluation of energy storage technologies" prof.ssa Barelli
71	22/04/2025	riapertura termini DD 55/2025-hybridization- prof.ssa Barelli
72	22/04/2025	riapertura termini DD 53/2025-electric power- prof.ssa Barelli
73	23/04/2025	Nomina comm.ne borsa prof. Castellani

74	23/04/2025	Approvazione Contratto d'Obbligo - Progetto "Visual Active Tracking for Micro Aerial Vehicles" acronimo "VAT4MAV" e richiesta firma RETTORE
76	28/04/2025	Designazione componenti Commissione Contratto di ricerca ai sensi dell'art.22 della L. 240/2010 e del D.D. MUR n.47/2025- prof.ssa Pisello
78	28/04/2025	Nomina Commissione di Dipartimento per lo svolgimento delle prove di conoscenza della lingua italiana — A.A. 2025/2026
79	28/04/2025	Approv.atti contratto lavoro autonomo prof.ssa Barelli bando Environmental
80	28/04/2025	Approv.atti contratto lavoro autonomo prof.ssa Barelli bando Hydrogen
81	28/04/2025	Approv.atti contratto lavoro autonomo prof.ssa Barelli bando social
82	28/04/2025	Approv.atti contratto lavoro autonomo prof.ssa Barelli bando techno
83	29/04/2025	approv.atti borsa prof. Castellani
86	29/04/2025	Autorizzazione emissione Bando Borsa di ricerca Progetto Visual Active Tracking for Micro Aerial Vehicles-VAT4MAV CUP E93C22001070001 Resp. Gabriele Costante
90	05/05/2025	nomina comm. Contratto lav. Autonomo prof. Fantozzi
92	07/05/2025	nomina comm. Contratto lav. Autonomo Barelli - electric

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

- **Decreti Segretario Amministrativo 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 CHE IL Segretario amministrativo del Dipartimento ha adottato i seguenti decreti

16	08/04/2025	Trasferimento interno per istituzionalizzazione economie PJ POT18DP prof. PASSERI - DSA n. 16/2025 - Del. Consiglio del 02/04/2025
17	09/04/2025	copertura finanziaria e autorizzazione al pagamento delle mensilità alla titolare dell'assegno di ricerca dott. ssa Katarzyna Slopiecka approvato con Delibera di Dipartimento n. 9/1 del 02/04/2025
18	09/04/2025	Progetto ERASMUS-EDU-2024-PEX-COVE "H2VE - Hydrogen Valley Vocational Excellence Hub" G.A. n. 101194163 - Resp. prof. Cinti
20	29/04/2025	Variatione budget per maggiori entrate prestazioni in attività comm.le varie
21	30/04/2025	Variatione budget per maggiori entrate convenzioni varie attività commerciale

Che vengono portati a conoscenza di questo consesso.

ed i nn. 14 del 4/4/2025 e 19 del 20/4/2025 (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. 12/2 del 7/5/2025)

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

D.S.A. n. 14 del 4/4/2025 (Proposte variazione budget economico-investimenti).

D.S.A. n. 19 del 20/4/2025 (Proposte variazione budget economico-investimenti).

13 Programmazione didattica

• **Approvazione SUA CDS A.A. 2025/2026**

Il Presidente informa che i Consigli Intercorso di laurea e di corso di laurea, gestiti dal Dipartimento, hanno approvato le rispettive schede SUA dei corsi di studio per l'anno accademico 2025/2026 come segue:

- Il Consiglio intercorso in Ingegneria Industriale in data 22 aprile ha approvato all'unanimità le schede SUA per il Corso di Laurea in Ingegneria Industriale e per il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Industriale;
- Il Consiglio intercorso in Ingegneria dell'Informazione in data 24 aprile ha approvato all'unanimità le schede SUA per il Corso di laurea in Ingegneria Informatica ed Elettronica, per il Corso di laurea magistrale in Ingegneria Elettronica e per il Corso di laurea magistrale in Ingegneria Informatica e Robotica;
- Il Consiglio di Corso di laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il territorio e il costruito in data 28 aprile 2025 ha approvato all'unanimità la scheda SUA per il Corso di laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il territorio e il costruito;
- Il Consiglio intercorso in Ingegneria Meccanica in data 29 aprile 2025 ha approvato all'unanimità le schede SUA per il Corso di laurea in Ingegneria Meccanica e per il Corso di laurea magistrale in Ingegneria Meccanica.

Il Presidente ricorda che la scheda SUA del Corso di laurea magistrale in Engineering Management LM31 è stata già approvata dal C.d.D. in data 31 gennaio u.s. in quanto corso di laurea di nuova istituzione e cede la parola al Coordinatore del Corso di laurea in Engineering Management prof. Saetta.

Il Coordinatore sottopone al Consiglio i contenuti della scheda SUA del corso di studio per l'anno accademico 2025/2026 che è stata condivisa nella cartella del Consiglio per dare modo a tutti di prenderne visione. La compilazione dei diversi campi della scheda è stata supportata in particolare dal Gruppo di gestione AQ composto dai proff. Nicola Senin, Lorenzo Tiacci, Fabrizio Montecchiani che si ringraziano.

Il Presidente, fatte proprie le indicazioni dei Presidenti dei Consigli Intercorso, del Consiglio di corso di laurea e del Coordinatore, viste le Linee guida per la compilazione della SUA-CdS A.A. 2025-2026 (Rev. 10 del 21.02.2025) approvate dal Presidio della Qualità nella riunione del 21 febbraio u.s, invita il Consiglio a deliberare .

Il Consiglio, dopo attenta analisi, unanime e seduta stante,

DELIBERA

(n. 13/1 del 07/05/2025)

di approvare le schede SUA per l'A.A. 2025-2026 dei corsi di studio gestiti dal Dipartimento di Ingegneria di seguito elencati:

Corso di laurea in Engineering Management

Corso di Laurea in Ingegneria Industriale

Corso di laurea in Ingegneria Informatica ed Elettronica

Corso di laurea in Ingegneria Meccanica

Corso di laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il territorio e il costruito

Corso di laurea magistrale in Ingegneria Elettronica

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Industriale

Corso di laurea magistrale in Ingegneria Informatica e Robotica

Corso di laurea magistrale in Ingegneria Meccanica

dando mandato ai Presidenti dei Consigli Intercorso di laurea, del Consiglio di corso di laurea, e al Coordinatore del Corso di laurea di apportare eventuali modifiche, integrazioni o riformulazioni suggerite dal Presidio della Qualità.

- **Approvazione Regolamenti didattici A.A. 2025/2026**

Il Presidente informa che i Consigli Intercorso e di Corso di Laurea gestiti dal Dipartimento, ad eccezione dei corsi triennale e magistrale in Engineering Management (quest'ultimo di nuova istituzione) coordinati direttamente dal Consiglio di Dipartimento, hanno approvato i rispettivi regolamenti didattici dei corsi di studio per l'anno accademico 2025/2026.

In particolare:

Il Consiglio intercorso in Ingegneria Industriale, riunitosi in data 26 febbraio 2025 ha approvato all'unanimità i seguenti Regolamenti didattici:

Corso di laurea in Ingegneria Industriale, classe L09;

Corso di laurea magistrale in Ingegneria Industriale, classe LM33

Il Consiglio intercorso in Ingegneria dell'Informazione, riunitosi in data 24 aprile 2025 ha approvato all'unanimità i seguenti Regolamenti didattici:

Corso di laurea in Ingegneria Informatica ed Elettronica, classe L08;

Corso di laurea magistrale in Ingegneria Elettronica, classe LM 29;

Corso di laurea magistrale in Ingegneria Informatica e Robotica, classe LM 32

Il Consiglio di Corso di laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il territorio e il costruito, riunitosi in data 28 aprile 2025 ha approvato all'unanimità il Regolamento didattico del Corso di laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza per il territorio e il costruito, classe LM26.

Il Consiglio intercorso in Ingegneria Meccanica, riunitosi in data 29 aprile 2025 ha approvato all'unanimità i seguenti Regolamenti didattici:

Corso di laurea in Ingegneria Meccanica, classe L09;

Corso di laurea magistrale in Ingegneria Meccanica, classe LM33

Il Presidente sottopone al Consiglio il Regolamento didattico del Corso di Laurea in Engineering Management interclasse L08-L09 e il Regolamento didattico del Corso di Laurea magistrale in Engineering Management LM31 di nuova istituzione.

Il Presidente, fatte proprie le indicazioni del Coordinatore del Corso di Laurea triennale in Engineering Management nonché le indicazioni dei Presidenti di Intercorso di laurea e di Corso di laurea invita il Consiglio a deliberare

Il Consiglio, dopo attenta analisi, unanime

DELIBERA

(n. 13/2 del 7/5/2025)

di approvare i regolamenti didattici dei corsi di studio gestiti dal Dipartimento di Ingegneria per l'anno accademico 2025/2026, che si allegano al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale, dando mandato ai Presidenti di Intercorso di Laurea e al Coordinatore di Corso di Laurea triennale in Engineering Management di apportare, ove lo ritenessero necessario, eventuali piccole correzioni/ integrazioni prima della pubblicazione on line. (all. n. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10)

- **Calendario delle Attività Didattiche A.A. 2025/2026**

Il Presidente illustra la seguente proposta di calendario delle attività didattiche per l'A.A. 2025/2026 per le sedi di Sedi di Perugia, Terni e Foligno, che è stata condivisa con i Presidenti e il Coordinatore dei CdS del Dipartimento:

I semestre (13 settimane): 15 settembre 2025 — 12 dicembre 2025

II semestre (14 settimane): 16 febbraio 2026 — 22 maggio 2026

Il Consiglio unanime e seduta stante delibera di approvare il calendario delle attività didattiche per l'A.A. 2025/2026.

- **Approvazione lettera di intenti con ENEA per finanziamento 50% borsa di dottorato**

Il dott. Giovanni Cinti chiede la possibilità di attivare una collaborazione con l'Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, ENEA, per il cofinanziamento al 50% da parte di ENEA di n. 1 Borsa di dottorato per il Corso di Dottorato in Ingegneria Industriale e dell'informazione- XLI ciclo dell'Università degli studi di Perugia.

Si precisa che tale collaborazione prevede per Enea la sottoscrizione di una lettera di intenti, finalizzata a formalizzare l'interesse delle parti per la co-progettazione e il cofinanziamento della borsa, nel rispetto della normativa vigente e dei regolamenti di Ateneo. Tale sottoscrizione sarà in linea con la Convenzione del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli studi di Perugia per il finanziamento della borsa stessa.

Il dott. Giovanni Cinti specifica, inoltre, che il costo della Borsa di dottorato sarà sostenuto per il 50% da Enea per un importo pari a €34.998,00 più eventuali incrementi e oneri previdenziali e per il restante 50% tramite fondi del progetto HE GUESS-WHY "GUidelinEs for Safe and Sustainable-by-design systems based on reneWable Hydrogen" - G.A. n.101192392 CUP J97G24000260006

Il consiglio unanime

DELIBERA

(n. 13/4 del 7/5/2025)

Di autorizzare la sottoscrizione di una lettera di intenti con l'Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, ENEA, finalizzata al cofinanziamento al 50% da parte di ENEA di n. 1 Borsa di dottorato per il Corso di Dottorato in Ingegneria Industriale e dell'informazione- XLI ciclo dell'Università degli studi di Perugia

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

• **Prof.ssa Linda Barelli**

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

Visto lo Statuto di Ateneo;

Visto il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria;

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

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

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

Vista l'istanza per il rilascio della certificazione della valutazione delle attività svolte (allegato 1), presentata, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, dal Professore di II fascia:

Prof.ssa BARELLI Linda S.S.D. IIND-08/B G.S.D. 09/IIND-08 .

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

Verificato quindi che la Prof.ssa Linda Barelli non è presente in aula.

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

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

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità

DELIBERA

(n.14 del 7/5/2025)

- di esprimere, all'esito della verifica di sussistenza dei requisiti posseduti dalla richiedente, Prof.ssa Linda Barelli, valutazione positiva;

- di richiedere al Magnifico Rettore, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, il rilascio della certificazione della valutazione positiva delle attività svolte dal richiedente medesimo.

La presente delibera è approvata seduta stante.

15 Designazione componenti commissione procedura di valutazione posto di professore universitario- II fascia ai sensi dell'art.24, comma 5 della L. 240/2010 – GSD 09/IIND-03 – SSD IIND-03/A (già SC 09/A3 – SSD ING-IND/14) – Dott. Massimiliano Palmieri

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010, in particolare l'art. 24, comma 5, nella versione previgente rispetto alle modifiche apportate dal D.L. 36/2022 convertito in L. 79/2022;

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 di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della legge 240/2010, approvato ed emanato con D.R. n. 2334 del 23.12.2011, ratificato dal Senato Accademico nella seduta del 24.1.2012 e successive modificazioni ed integrazioni, in particolare gli artt. 9 e 9 bis, il quale continua ad applicarsi ai sensi dell'art. 15, comma 2, del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di I e II fascia ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, emanato con D.R. 2246 del 12.9.2023;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 639 del 2.5.2024 “Decreto recante la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della legge 30.12.2010 n. 240”;

VISTO il D.R. n. 837 del 11/4/2025 pubblicato all'Albo on line dell'Ateneo in data 11/4/2025 con cui è stata indetta la procedura di valutazione per la copertura del posto di professore universitario – seconda fascia – GSD 09/IIND-03- SSD IIND-03/A (già S.C. 09/A3 SSD ING-IND/14) da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, della Legge 240/2010, nella versione previgente rispetto alle modifiche apportate dal D.L. 36/2022 convertito in L. 79/2022 del Dott. Massimiliano Palmieri, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria;

CONSIDERATO che si deve procedere alla valutazione del Dott. Massimiliano Palmieri al fine di verificare se lo stesso soddisfi le esigenze didattiche e di ricerca del Dipartimento di Ingegneria con riferimento al posto di professore di II fascia nel GSD 09/IIND-03- SSD IIND-03/A (già S.C. 09/A3 SSD ING-IND/14) alla luce degli standard qualitativi definiti dal medesimo Dipartimento e che, ai sensi del combinato disposto degli artt. 9 e 6 del suddetto Regolamento d'Ateneo, tale procedura di valutazione deve essere demandata ad una Commissione composta di tre membri designati dal Dipartimento interessato;

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione della domanda di partecipazione alla procedura di valutazione sopracitata;

RITENUTO NECESSARIO designare i componenti della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione di cui sopra, nel 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;

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;

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n.15 del 7/5/2025)

Di designare la seguente Commissione giudicatrice relativa alla procedura di valutazione ai fini della copertura di un posto di professore universitario di seconda fascia ai sensi dell'art.24 - comma 5 - della Legge 240/2010 del dott. Massimiliano Palmieri nel **SSD IIND-03/A**

Prof.ssa Cristiana Del Prete, professore di I fascia, Politecnico di Torino SSD IIND-03/A

Prof. Andrew Ruggiero, professore di I fascia, Università di Cassino e del Lazio Meridionale SSD IIND-03/A

Prof. Marco Sasso, professore di I fascia, Politecnico delle Marche SSD IIND-03/A

di cui si allegano le dichiarazioni (all. 1-3) 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.

16 Designazione componenti commissione procedura di valutazione posto di professore universitario- II fascia ai sensi dell'art.24, comma 5 della L. 240/2010 – GSD 09/IIND-06 – SSD IIND-06/B (già SC 09/C1 – SSD ING-IND/09) - Dott. Giovanni Cinti

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010, in particolare l'art. 24, comma 5, nella versione previgente rispetto alle modifiche apportate dal D.L. 36/2022 convertito in L. 79/2022;

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 di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della legge 240/2010, approvato ed emanato con D.R. n. 2334 del 23.12.2011, ratificato dal Senato Accademico nella seduta del 24.1.2012 e successive modificazioni ed integrazioni, in particolare gli artt. 9 e 9 bis, il quale continua ad applicarsi ai sensi dell'art. 15, comma 2, del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di I e II fascia ai sensi della Legge 30.12.2010, n. 240, emanato con D.R. 2246 del 12.9.2023;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 639 del 2.5.2024 “Decreto recante la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della legge 30.12.2010 n. 240”;

VISTO il D.R. n. 784 del 9.4.2025 pubblicato all'Albo on line dell'Ateneo in data 17.3.2025 con cui è stata indetta la procedura di valutazione per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario – seconda fascia GSD 09/IIND-06 – SSD IIND-06/B (già SC 09/C1 – SSD ING-IND/09) – Dipartimento di Ingegneria (sedi Perugia e Terni) da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, della L. 240/2010 nella versione previgente rispetto alle modifiche apportate dal D.L. 36/2022 convertito in L. 79/2022, del Dott. Giovanni CINTI;

CONSIDERATO che si deve procedere alla valutazione del Dott. Giovanni Cinti al fine di verificare se la/o stessa/o soddisfi le esigenze didattiche e di ricerca del Dipartimento di ingegneria con riferimento al posto di professore di II fascia nel GSD 09/IIND-06 – SSD IIND-06/B (già SC 09/C1 – SSD ING-IND/09) alla luce degli standard qualitativi definiti dal medesimo Dipartimento e che, ai sensi del combinato disposto degli artt. 9 e 6 del suddetto Regolamento d'Ateneo, tale procedura di valutazione deve essere demandata ad una Commissione composta di tre membri designati dal Dipartimento interessato;

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione della domanda di partecipazione alla procedura di valutazione sopracitata;

RITENUTO NECESSARIO designare i componenti della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione di cui sopra, nel 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;

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;

Il Consiglio, all'unanimità,

DELIBERA

(n.16 del 2/4/2025)

Di designare la seguente Commissione giudicatrice relativa alla procedura di valutazione ai fini della copertura di un posto di professore universitario di seconda fascia ai sensi dell'art.24 - comma 5 - della Legge 240/2010 del dott. Giovanni Cinti nel **SSD IIND-06/B**:

Prof. Roberto Cipollone, professore di I fascia, Università dell'Aquila SSD IIND-06/B

Prof.ssa Petronilla Fragiaco, professore di I fascia, Università della Calabria SSD IIND-06/B

Prof. Domenico Borello, professore di I fascia, Università della Sapienza SSD IIND-06/B

Prof. Gabriele Comodi, professore di I fascia, Università Politecnica delle Marche SSD IIND-06/B (supplente)

di cui si allegano le dichiarazioni (all. 1-4) 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.

17 Procedura di valutazione A.A. 2024/2025 – I quadrimestre – per l’attribuzione delle classi stipendiali ai sensi dell’art. 6, commi 14 e 8 della L. 240/2010 dell’art. 1, comma 629 della Legge n. 205/2017 e dell’art. 2 dello Statuto di Ateneo

• **Prof. Francesco Bianconi**

Il Presidente ricorda che con D.R. 261 del 02.03.2025 è stato emanato il Bando avente ad oggetto la “Procedura di valutazione A.A. 2024/2025 per l’attribuzione delle classi stipendiali ai sensi dell’art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010”, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per la valutazione dell’impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell’attribuzione delle classi stipendiali, in attuazione dell’art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010, dell’art. 1, comma 629, della Legge 205/2017 e dell’art. 2 dello Statuto di Ateneo, approvato dal Senato Accademico, previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione, emanato, da ultimo, con D.R. 113 del 28.01.2021.

Considerato che ai sensi dell’art. 4 del Bando “La valutazione individuale è effettuata dal Consiglio di Dipartimento di afferenza del professore o ricercatore richiedente entro trenta giorni dalla presentazione della domanda” e che il Consiglio di Dipartimento, su proposta del Direttore, previa verifica del possesso dei requisiti ai sensi del Regolamento e di quanto previsto dall’art. 2, comma 6 dello stesso, è tenuto a deliberare preliminarmente sulla relazione e conseguentemente sulla valutazione individuale.

Considerato che il prof. Francesco Bianconi, professore di II fascia negli A.A. 2022/2023 e 2023/2024, presente nell’elenco approvato con D.R. n. 584 del 6/3/2025, integrato con D.R. n. 629 del 14/3/2025, e pertanto legittimato a presentare la domanda di valutazione ai fini dell’attribuzione della successiva classe per l’A.A. 2024/2025, ha presentato domanda;

Dato atto che il prof. Francesco Bianconi esce dall’aula e quindi non è presente alla discussione del presente punto all’ordine del giorno;

Dato atto che i presenti non si trovano in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all’art.80 del Regolamento Generale di Ateneo;

Considerato che il prof. Francesco Bianconi possiede i requisiti ai sensi del Bando e del Regolamento sopra richiamati per l’attribuzione della classe stipendiale successiva nel ruolo di professore di II fascia, in quanto:

- per quanto concerne le attività didattiche, dai registri on-line emerge che il docente ha regolarmente svolto i compiti di didattica ufficiale a lui assegnati nei corsi di laurea, laurea magistrale e laurea specialistica;
- per quanto concerne le attività di ricerca, dal catalogo di Ateneo emerge che l’istante è autore di almeno due pubblicazioni scientifiche nel biennio solare precedente l’anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione, considerate ammissibili ai fini dell’ultimo esercizio nazionale di valutazione della qualità della ricerca (VQR).

Considerato che l’istante, nel biennio accademico precedente l’anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione, non si è reso responsabile di violazioni del Codice etico d’Ateneo accertate con provvedimento definitivo, né ha subito una sanzione per illecito disciplinare più grave della censura, disposta con provvedimento definitivo.

Preso atto della relazione presentata,

Il Presidente propone l’approvazione della relazione presentata dall’istante e la valutazione positiva dell’istante medesimo.

Il Consiglio all’unanimità, alla luce di tutto quanto esposto dal Presidente e integralmente richiamato,

DELIBERA

(n.17/1 del 7/5/2025)

- l'approvazione della relazione presentata dal prof. Francesco Bianconi, per l'attività di professore svolta negli A.A. 2022/2023 e 2023/2024;
- l'esito positivo della valutazione individuale del prof. Francesco Bianconi, ai fini dell'attribuzione della classe stipendiale successiva.

- **Procedura di valutazione A.A. 2024/2025 – I quadrimestre – per l’attribuzione delle classi stipendiali al prof. Mario Luca Fravolini ai sensi dell’art. 6, commi 14 e 8 della L. 240/2010 dell’art. 1, comma 629 della Legge n. 205/2017 e dell’art. 2 dello Statuto di Ateneo**

Il Presidente ricorda che con D.R. 261 del 02.03.2025 è stato emanato il Bando avente ad oggetto la “Procedura di valutazione A.A. 2024/2025 per l’attribuzione delle classi stipendiali ai sensi dell’art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010”, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per la valutazione dell’impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell’attribuzione delle classi stipendiali, in attuazione dell’art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010, dell’art. 1, comma 629, della Legge 205/2017 e dell’art. 2 dello Statuto di Ateneo, approvato dal Senato Accademico, previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione, emanato, da ultimo, con D.R. 113 del 28.01.2021.

Considerato che ai sensi dell’art. 4 del Bando “La valutazione individuale è effettuata dal Consiglio di Dipartimento di afferenza del professore o ricercatore richiedente entro trenta giorni dalla presentazione della domanda” e che il Consiglio di Dipartimento, su proposta del Direttore, previa verifica del possesso dei requisiti ai sensi del Regolamento e di quanto previsto dall’art. 2, comma 6 dello stesso, è tenuto a deliberare preliminarmente sulla relazione e conseguentemente sulla valutazione individuale.

Considerato che il prof. Mario Luca Fravolini, professore di II fascia negli A.A. 2022/2023 e 2023/2024, presente nell’elenco approvato con D.R. n. 584 del 6/3/2025, integrato con D.R. n. 629 del 14/3/2025, e pertanto legittimato a presentare la domanda di valutazione ai fini dell’attribuzione della successiva classe per l’A.A. 2024/2025, ha presentato domanda;

Dato atto che il prof. Mario Luca Fravolini non è presente alla discussione del presente punto all’ordine del giorno;

Dato atto che i presenti non si trovano in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all’art.80 del Regolamento Generale di Ateneo;

Considerato che il prof. Mario Luca Fravolini possiede i requisiti ai sensi del Bando e del Regolamento sopra richiamati per l’attribuzione della classe stipendiale successiva nel ruolo di professore di II fascia, in quanto:

- per quanto concerne le attività didattiche, dai registri on-line emerge che il docente ha regolarmente svolto i compiti di didattica ufficiale a lui assegnati nei corsi di laurea, laurea magistrale e laurea specialistica;
- per quanto concerne le attività di ricerca, dal catalogo di Ateneo emerge che l’istante è autore di almeno due pubblicazioni scientifiche nel biennio solare precedente l’anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione, considerate ammissibili ai fini dell’ultimo esercizio nazionale di valutazione della qualità della ricerca (VQR).

Considerato che l’istante, nel biennio accademico precedente l’anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione, non si è reso responsabile di violazioni del Codice etico d’Ateneo accertate con provvedimento definitivo, né ha subito una sanzione per illecito disciplinare più grave della censura, disposta con provvedimento definitivo.

Preso atto della relazione presentata,

Il Presidente propone l’approvazione della relazione presentata dall’istante e la valutazione positiva dell’istante medesimo.

Il Consiglio all’unanimità, alla luce di tutto quanto esposto dal Presidente e integralmente richiamato,

DELIBERA

(n.17/2 del 7/5/2025)

- l'approvazione della relazione presentata dal prof. Mario Luca Fravolini, per l'attività di professore svolta negli A.A. 2022/2023 e 2023/2024;
- l'esito positivo della valutazione individuale del prof. Mario Luca Fravolini, ai fini dell'attribuzione della classe stipendiale successiva.

18 Autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Gianluca Rossi– rif. AUT2923**

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 della attività di ricerca già svolta dall'azienda in qualità di esperto dell'albo del Ministero delle Imprese e del Made in Italy ai sensi del DPCM 15 settembre 2023” proposta da L.A.COST SRL con un impegno di n. 18 ore, articolate su 6 giornate lavorative, dal 16.5.2025 al 18.7.2025, con un compenso presunto pari a € 6.000,00.

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 non risultano autorizzati e iniziati negli anni precedenti all'anno solare 2025, autorizzati per l'anno solare 2025 ed in attesa di autorizzazione incarichi ex art. 3, comma 1, lett. j del Regolamento, unanime,

DELIBERA

(n.18/1 del 7/5/2025)

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 della attività di ricerca già svolta dall'azienda in qualità di esperto dell'albo del Ministero delle Imprese e del Made in Italy ai sensi del DPCM 15 settembre 2023” proposta da L.A.COST SRL con un impegno di n. 18 ore, articolate su 6 giornate lavorative, dal 16.5.2025 al 18.7.2025, con un compenso presunto pari a € 6.000,00.

- **Autorizzazione allo svolgimento di incarico esterno prof. Federico Rossi– rif. AUT2919**

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 alla “macchina per il trattamento integrato erbe pre-essiccazione” per la certificazione del credito d'imposta” proposta da SPAPPERI NT S.r.l con un impegno di n. 60 ore, articolate su 20 giornate lavorative, dal 1.6.2025 al 31.12.2025, con un compenso presunto pari a € 18.000,00.

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 non risultano autorizzati e iniziati negli anni precedenti all'anno solare 2025, autorizzati per l'anno solare 2025 ed in attesa di autorizzazione incarichi ex art. 3, comma 1, lett. j del Regolamento, unanime,

DELIBERA

(n.18/2 del 7/5/2025)

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 alla “macchina per il trattamento integrato erbe pre-essiccazione” per la certificazione del credito d'imposta” proposta da SPAPPERI NT S.r.l con un impegno di n. 60 ore, articolate su 20 giornate lavorative, dal 1.6.2025 al 31.12.2025, con un compenso presunto pari a € 18.000,00.

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

• **Prof. Stefano Antonio Saetta**

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

Visto lo Statuto di Ateneo;

Visto il Regolamento del Dipartimento di Ingegneria;

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

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

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

Vista l'istanza per il rilascio della certificazione della valutazione delle attività svolte (allegato 1), presentata, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, dal Professore di I fascia:

Prof. SAETTA Stefano Antonio S.S.D. IIND-05/A G.S.D. 09/IIND-05 .

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

Verificato quindi che il Prof. Stefano Antonio Saetta esce dall'aula e quindi non è presente alla discussione del presente punto all'ordine del giorno.

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

Preso atto che il richiedente, Prof. Stefano Antonio Saetta soddisfa i requisiti di positiva valutazione per entrambi gli ambiti di applicazione;

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità

DELIBERA

(n.19 del 7/5/2025)

- di esprimere, all'esito della verifica di sussistenza dei requisiti posseduti dal richiedente, Prof. Stefano Antonio Saetta, valutazione positiva;

- di richiedere al Magnifico Rettore, ai fini della partecipazione alle Commissioni di selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione di progetti di ricerca, il rilascio della certificazione della valutazione positiva delle attività svolte dal richiedente medesimo.

La presente delibera è approvata seduta stante.

Non essendovi altro argomento all'ordine del giorno da trattare, la seduta ordinaria del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 7 maggio 2025 termina alle ore 14:20.

IL SEGRETARIO

F.to (dott. Giuliano Antonini)

IL PRESIDENTE

F.to (prof. Ermanno Cardelli)

Il presente verbale si compone di n. 48 pagine e n. 87 allegati