

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT (DMMM)**

Seduta n. 3/2026

del giorno 12 Marzo 2026

Il giorno 12 Marzo 2026 alle ore 15:30, a seguito di convocazione del 05 Marzo 2026, si è riunito in presenza nell'aula videoconferenze al piano -1 dell'amministrazione centrale via Amendola 126/B Bari, il Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, per discutere sul seguente

**ORDINE DEL GIORNO
Ore 15:30 – Seduta plenaria**

1. Comunicazioni;
2. Proposta di conferimento laurea postuma allo studente Giuseppe Vero;
3. Bando per docenti/ricercatori in visita presso il DMMM;
4. Bando per attivazione di borse di studio per programmi Double Degree;
5. Bando Premialità docenti;
6. Bando Premio di laurea intitolato alla memoria della dott.ssa Bojidara Palagacheva.

Ricerca

7. Protocollo d'intesa tra DMMM e ASL Bari

Personale

8. Relazioni triennali dei docenti;
9. Nulla osta docenti;

Segreteria Direzione

10. Approvazione verbali;
11. Ratifica decreti direttoriali;

Amministrazione

12. Approvazione progetti ai sensi del DR. n. 274 del 23/4/2020;
13. Approvazione chiusura conto terzi e assegnazione economie di progetto;
14. Approvazione contratti di ricerca;
15. Approvazione convenzioni e accordi di collaborazione;
16. Autorizzazione alla spesa.

**ORDINE DEL GIORNO SUPPLETIVO
Ore 15:30 – Seduta plenaria**

S1. Designazione Gruppo di Riesame e AQ dipartimentale;

S2. Protocollo d'intesa tra DMMM e Commissario di Governo per il dissesto idrogeologico della Regione Puglia.

Seduta plenaria

Alle ore 15:51 la Presidente, nella persona del Direttore Pro Tempore, Prof.ssa Ilaria Filomena Giannoccaro, accerta la presenza dei seguenti componenti del Consiglio in seduta plenaria:

N.	Titolo	COGNOME	Nome	Pres	Giust	Ass.	Note
Prof. I fascia							
1	Prof.	AFFERRANTE	Luciano	x			
2	Prof.	ALBINO	Vito	x			
3	Prof.	AMIRANTE	Riccardo		x		
4	Prof.	BOTTIGLIONE	Francesco		x		

N.	Titolo	COGNOME	Nome	Pres	Giust	Ass.	Note
5	Prof.	CAMPOREALE	Sergio	x			
6	Prof.ssa	CARBONARA	Nunzia	x			
7	Prof.	CARBONE	Giuseppe		x		
8	Prof.	CASALINO	Giuseppe	x			
9	Prof.ssa	CASAVOLA	Caterina	x			
10	Prof.ssa	CHERUBINI	Stefania		x		
11	Prof.	CIAVARELLA	Michele			x	
12	Prof.ssa	CINEFRA	Maria		x		
13	Prof.	COCLITE	Giuseppe Maria	x			
14	Prof.	DASSISTI	Michele	x			
15	Prof.	D'AVENIA	Pietro	x			
16	Prof.	DE PALMA	Pietro	x			
17	Prof.	DEMELIO	Giuseppe Pompeo	x			
18	Prof.	DE TULLIO	Marco Donato	x			
19	Prof.	DIGIESI	Salvatore	x			
20	Prof.	FIORENTINO	Michele	x			
21	Prof.	GALANTUCCI	Luigi Maria	x			
22	Prof.	GALIETTI	Umberto		x		
23	Prof.	GARAVELLI	Achille Claudio	x			
24	Prof.ssa	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena	x			
25	Prof.	GORGOGNONE	Michele	x			
26	Prof.	GRECO	Carlo	x			
27	Prof.	LAMBERTI	Luciano		x		
28	Prof.	MANTRIOTA	Giacomo		x		
29	Prof.	MASIELLO	Antonio	x			
30	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio	x			
31	Prof.	MOSSA	Giorgio	x			Entra alle 17:43
32	Prof.	PALAGACHEV	Dian Kostadinov	x			
33	Prof.	PALUMBO	Gianfranco	x			
34	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe	x			
35	Prof.	PERCOCO	Gianluca	x			
36	Prof.	POMPONIO	Alessio	x			
37	Prof.	PONTRANDOLFO	Pierpaolo	x			
38	Prof.	PUTIGNANO	Carmine	x			
39	Prof.	REINA	Giulio		x		
40	Prof.	SOLIMINI	Sergio			x	
41	Prof.	SPINA	Roberto	x			
42	Prof.	TAMBURRANO	Paolo	x			
43	Prof.	TORRESI	Marco	x			
44	Prof.	TRICARICO	Luigi	x			
45	Prof.	UVA	Antonio Emmanuele	x			
Prof. II fascia							
46	Prof.ssa	AGUGLIA	Angela		x		

N.	Titolo	COGNOME	Nome	Pres	Giust	Ass.	Note
47	Prof.	ANGELASTRO	Andrea	x			
48	Prof.	ARDITO	Lorenzo		x		
49	Prof.	BARTOLO	Rossella	x			
50	Prof.ssa	BARILE	Claudia		x		
51	Prof.ssa	BENEDETTINI	Ornella Giuseppina	x			
52	Prof.	BOCCACCIO	Antonio	x			
53	Prof.	BONELLI	Francesco		x		
54	Prof.	CACUCCILO	Vito	x			
55	Prof.ssa	CAMPANELLI	Sabina Luisa	x			
56	Prof.	CAPONIO	Erasmus		x		
57	Prof.	CIAMPA	Francesco	x			
58	Prof.	DAMBROSIO	Lorenzo	x			
59	Prof.ssa	DANGELICO	Rosa Maria		x		
60	Prof.	DE FILIPPIS	Luigi Alberto Ciro			x	
61	Prof.	DEVILLANOVA	Giuseppe	x			
62	Prof.	DISTASO	Elia	x			
63	Prof.ssa	FABBIANO	Laura	x			
64	Prof.	FACCHINI	Francesco	x			
65	Prof.	FOGLIA	Mario, Massimo	x			
66	Prof.ssa	GASPARI	Antonella		x		
67	Prof.	GATTULLO	Michele		x		
68	Prof.	IAVAGNILIO	Raffaello Pio			x	
69	Prof.	LAERA	Davide	x			
70	Prof.	LAVECCHIA	Fulvio	x			
71	Prof.	MADDALENA	Francesco	x			
72	Prof.	MANGHISI	Vito Modesto	x			
73	Prof.	MENGA	Nicola	x			
74	Prof.	MORAMARCO	Vincenzo	x			
75	Prof.ssa	MUMMOLO	Carlotta	x			
76	Prof.	ORESTA	Paolo	x			
77	Prof.	PALUMBO	Davide		x		
78	Prof.	PANNIELLO	Umberto	x			
79	Prof.	PAPPALETTERA	Giovanni		x		
80	Prof.	PAPANGELO	Antonio		x		
81	Prof.	PAVESE	Francesco	x			
82	Prof.ssa	PELLEGRINO	Roberta	x			
83	Prof.ssa	PIERRO	Elena	x			
84	Prof.	ROTOLO	Daniele		x		
85	Prof.	SASSANELLI	Claudio		x		
86	Prof. Ssa	SCOZZI	Barbara		x		
87	Prof.	SORGENTE	Donato		x		
88	Prof.	SORIA	Leonardo		x		

N.	Titolo	COGNOME	Nome	Pres	Giust	Ass.	Note
89	Prof.	STEFANIZZI	Michele	x			
90	Prof.	TRENTADUE	Bartolomeo		x		
91	Prof.ssa	VANNELLA	Giuseppina	x			
92	Prof.	VILLA	Matteo		x		
93	Dott.	VIOLANO	Guido		x		
RIC. T. IND.							
94	Prof.	BOENZI	Francesco	x			Entra alle 16:28
95	Prof.ssa	VITIELLO	Maria			x	
RTD-A							
96	Dott.ssa	CUSANNO	Angela	x			
97	Dott.ssa	D'ACCARDI	Ester	x			
98	Dott.	DE CAROLIS	Simone	x			
99	Dott.	ERRICO	Vito	x			
100	Dott.	GIANNOTTA	Alessandro		x		
101	Dott.ssa	GURNARI	Luana	x			
102	Dott.	KUWAJIMA	Yu	x			
103	Dott.	LUCCHESI	Andrea		x		
104	Dott.	MAZZARISI	Marco	x			
105	Dott.	NINNI	Davide	x			
106	Dott.ssa	PALMIERI	Maria Emanuela	x			
107	Dott.	PARAMSANY NADAR KANNAN	Vimalathithan		x		
108	Dott.	SANTERAMO	Michele	x			
109	Dott.	SANTORO	Lorenzo	x			Entra alle 16:16
110	Dott.	SAPONARO	Gianmarco	x			
111	Dott.ssa	SICONOLFI	Viola		x		
112	Dott.	STANO	Gianni	x			
113	Dott.	TRICARICO	Michele	x			
RTT							
114	Dott.	CAPOLUPO	Paolo	x			Esce alle 16:50
115	Dott.	DE MARINIS	Dario		x		
116	Dott.	EVANGELISTA	Alessandro	x			
117	Dott.	MASSARI	Giovanni Francesco	x			Esce alle 17:00
118	Dott.	NITTI	Alessandro		x		
RTD-B							
119	Dott.ssa	CERIA	Michela	x			
120	Dott.	CONTUZZI	Nicola	x			
121	Dott.ssa	GUERRA	Maria Grazia	x			
122	Dott.	NATALICCHIO	Angelo	x			
123	Dott.	ORLANDO	Gianluca	x			
124	Dott.	PICCININI	Antonio	x			
RESP. AMMINISTRATIVO							
125	Dott.	MARTINO	Vitantonio	x			

N.	Titolo	COGNOME	Nome	Pres	Giust	Ass.	Note
PERSONALE TAB							
126	Sig.ra	AMATI	Carmen		x		
127	Sig.ra	CHIRICALLO	Rosa	x			
128	Sig.	MARTIMUCCI	Pasquale	x			
129	Sig.	PAOLUCCI	Roberto	x			
DOTTORANDI E ASSEGNISTI							
130	Sig.	CAFFORIO	Francesco		x		
131	Sig.	CARONE	Simone	x			
STUDENTI							
132	Sig.ra	ANCONA	Alessia		x		
133	Sig.	ANTONELLI	Vincenzo	x			
134	Sig.	CIRILLO	Luca Antonio		x		
135	Sig.	CUCCOVILLO	Davide		x		
136	Sig.	DE LUCIA	Fabrizio		x		
137	Sig.	FARSANE	Hatim		x		
138	Sig.ra	LEO	Sabrina		x		
139	Sig.ra	MELE	Maria Pia		x		
140	Sig.ra	MERRA	Giada		x		
141	Sig.ra	MOREA	Grazia		x		
142	Sig.ra	PALUSHAJ	Eglantina		x		
143	Sig.	PIRONE	Paolo		x		
144	Sig.ra	PIZZULLI	Emanuela	x			
145	Sig.	RIZZI	Kevin		x		
146	Sig.ra	SANTOSTASI	Amelia		x		
147	Sig.	SENAPO	Fausto Giuseppe	x			

La Presidente, verificata la presenza del numero legale dei componenti nomina Segretario Verbalizzante il dott. Vitantonio Martino e dichiara aperti i lavori del Consiglio in seduta plenaria.

1. Comunicazioni;

La Presidente comunica che il Ministro Bernini ha firmato il decreto di attuazione del piano straordinario di reclutamento e valorizzazione del personale della ricerca previsto dalla legge di Bilancio 2026. Al Politecnico di Bari sono stati assegnati 22 posizioni, di cui 15 PNRR e 7 non PNRR per RTDA in scadenza nel 2025 e nel 2026.. Il Ministero assegna 0.25 p.o., e gli Atenei dovranno cofinanziare con 0.45 p.o. Sono fugate le criticità riguardo all'impossibilità per i ricercatori PNRR con proroga di partecipare ai bandi riservati. Il Rettore ha riferito che le posizioni saranno bandite nel 2026 e nel 2027.

La Presidente comunica anche che con D.R. del 1456 del 31 dicembre 2025 è stata nominata la Commissione di Ateneo per l'Assetto Dipartimentale (CAAD) coordinata dal prof. Vito Albino con i seguenti componenti: De Palma, Masiello, Di Sciascio, La Scala, Fallacara, Piccioni, Di Roma e Cotecchia.

La Commissione si è riunita nella seduta del 2 febbraio per avviare i lavori con un intervento introduttivo del Rettore che ha richiamato il mandato e le finalità della Commissione. La Presidente invita il prof. Albino ad intervenire. Il Prof. Albino riferisce che la Commissione ha un compito di natura esplorativa, analitica e propositiva e consiste in:

- ricognizione approfondita dell'assetto attuale dell'Ateneo
- riflessione sull'evoluzione storica dell'Ateneo
- elaborazione di possibili scenari futuri

La Commissione ha condiviso il verbale della prima riunione in allegato al presente verbale.

Segue una breve discussione in cui auspica che la Commissione possa incontrare i Dipartimenti per raccogliere proposte e commenti.

La Presidente comunica che in data 09/03/2026 si è chiuso il monitoraggio del progetto Dipartimento di Eccellenza 2023-2027 per l'anno 2025. La Presidente, pertanto, illustra l'esito del monitoraggio al 31 dicembre 2025.

In particolare, sono state effettuate le seguenti spese per un totale di 1.001.945, così distribuite:

Infrastrutture: 572.755 €

Premialità Personale: 60.000 €

Attività didattiche di alta qualificazione (esclusi assegni di ricerca): 369.190 €

Attività didattiche di alta qualificazione (assegni di ricerca): 0 €

Il totale impegnato del Budget al 2025 è pari a **8.189.756,27 €** su un totale di **9.095.590,00 €**. Il budget rimanente da impegnare per le annualità 2026 e 2027 è pari a **905.839,73 euro**.

La Presidente riferisce anche nel triennio 2023-2025, sono stati ottenuti i seguenti risultati di performance scientifica, tutti estremamente positivi e superiori ai target previsti:

IP - media 2020-2022: 237.33; media 2023-2025: 335.67; INCREMENTO (%): **41.43 % (target + 10%)**

ISSD - media 2020-2022: 21.66; media 2023-2025: 24.33; INCREMENTO (%): **12.31 % (target + 10%)**

IEI - media 2020-2022: 89.33; media 2023-2025: 135 INCREMENTO (%): **51.12 % (target + 15%)**

IES - media 2020-2022: 98; media 2023-2025: 125 INCREMENTO (%): **27.89 % (target + 10%)**

[(a) Incremento non inferiore al 10% nel quinquennio rispetto alla media del dipartimento nei tre anni precedenti del numero di pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate Scopus-WoS, "IP";

(b) Incremento non inferiore al 10% nel quinquennio rispetto alla media del dipartimento nei tre anni precedenti della quota delle pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate Scopus-WoS realizzate in co-authorship da ricercatori del dipartimento afferenti ad almeno due SSD, "ISSD";

(c) Incremento non inferiore al 15% nel quinquennio rispetto alla media del dipartimento nei tre anni precedenti della quota delle pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate Scopus-WoS realizzate da ricercatori del dipartimento in co-authorship con almeno un ricercatore di altro ente di ricerca, "IEP";

(d) Incremento non inferiore al 10% nel quinquennio rispetto alla media del dipartimento nei tre anni precedenti della quota delle pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate Scopus-WoS realizzate da ricercatori del dipartimento in co-authorship con almeno un ricercatore di altro ente di ricerca estero, "IES"].

La Presidente rende noto inoltre che la Commissione Ricerca del Politecnico ha stabilito di utilizzare il Catalogo Istituzionale IRIS come strumento prioritario per il monitoraggio continuo della produzione scientifica di Ateneo e per la valorizzazione dei risultati in ottica Open Science. Si mostrano i grafici riportanti l'analisi delle pubblicazioni per Dipartimento, per tipologia e per anno.

Dall'analisi effettuata emergono alcune criticità. In particolare, si osserva un ritardo nell'inserimento dei prodotti nel catalogo istituzionale della Ricerca IRIS per l'anno 2025, stante l'elevata percentuale di prodotto presenti su SCOPUS e non censiti su IRIS. Ciò impatta in modo significativo sul monitoraggio della ricerca di Ateneo e pertanto si invita a popolare IRIS seguendo le indicazioni della Guida rapida al deposito degli allegati in IRIS Poliba.

Altra problematica che emerge è relativa alle pubblicazioni open access e si invita i colleghi rivedere il caricamento dei prodotti seguendo le istruzioni condivise dagli Uffici.

Analisi Dipartimentale Produzione Scientifica Tipologia e Anno



La Presidente anticipa che il 19 marzo 2026 sarà convocato un Consiglio di Dipartimento per discutere in merito all'approvazione dei rapporti di riesame.

2. Proposta di conferimento laurea postuma allo studente Giuseppe Vero;

La Presidente porta all'attenzione del Consiglio che in data 05/02/2026 il sig. Vero Domenico e la sig.ra Marolla Anna hanno inviato formalmente richiesta di conferimento della laurea postuma in favore del figlio Giuseppe Vero, nato a Terlizzi (BA) il 09/11/1996, studente del corso di laurea magistrale in Ingegneria Energetica (matricola 589656), venuto a mancare in data 30/01/2026. Gli stessi richiedevano successivamente in data 26/02/2026 che il conferimento della laurea postuma avvenisse contestualmente alla seduta di laurea della fidanzata Saretti Angelica (anch'essa studentessa di Ing. Energetica), prevista per le prossime sedute di laurea, di marzo o aprile 2026.

La Presidente riferisce che lo studente aveva completato tutte le attività didattiche previste dal piano di studi, restando da svolgere esclusivamente la discussione della prova finale, come si evince dal piano carriera inviato dalla Segreteria Didattica.

Il Consiglio evidenzia un percorso accademico dello studente eccellente, caratterizzato da risultati brillanti negli esami sostenuti. Sottolinea inoltre l'esperienza di mobilità internazionale svolta nell'ambito del programma Erasmus+ presso il Politecnico di Barcellona, che ha contribuito ad arricchire ulteriormente il suo percorso formativo.

La tesi di laurea, svolta sotto la supervisione del prof. Silvano Vergura, è intitolata "Modellazione e implementazione di un modulo termo-fotovoltaico: sviluppo e analisi di un caso studio applicativo". Il relatore riferisce una valutazione ottima del lavoro svolto.

Pertanto,

il Consiglio di Dipartimento

VISTA	la richiesta presentata dalla famiglia dello studente Giuseppe Vero, nato a Terlizzi (BA) il 09/11/1996, iscritto al Corso di Laurea magistrale in Ingegneria energetica matricola 589656;
PRESO ATTO	che lo studente ha regolarmente completato l'intero percorso formativo previsto dal piano di studi, sostenendo con esito positivo tutti gli esami e acquisendo i crediti formativi universitari richiesti;
CONSIDERATO	che al momento del decesso restava da svolgere esclusivamente la discussione della prova finale;
TENUTO CONTO	dell'impegno dimostrato dallo studente durante il percorso universitario e del completamento sostanziale degli obblighi accademici previsti;
RITENUTO	opportuno accogliere la richiesta della famiglia quale riconoscimento del percorso accademico portato a compimento;

DELIBERA

All'unanimità di proporre il conferimento della laurea postuma in Ingegneria Energetica Magistrale allo studente Giuseppe Vero nato a Terlizzi (BA) il 09/11/1996, demandando agli organi competenti i successivi adempimenti, auspicando che il conferimento possa celebrarsi alla presenza della famiglia nelle sedute di laurea dei mesi di marzo o aprile 2026.

3. Bando per docenti/ricercatori in visita presso il DMMM;

La Presidente ricorda ai Consiglieri che il progetto "Dipartimento di Eccellenza" 2023/2027, finanziato dal MUR con risorse ex art. 1 – commi 314-337 – legge 232/2016, al fine di potenziare l'internazionalizzazione dell'Ateneo, di ampliare l'offerta didattica e dare impulso alla ricerca scientifica, prevede la selezione di docenti e/o ricercatori di elevata qualificazione scientifica, appartenenti stabilmente a Istituzioni universitarie, di ricerca o di alta formazione non italiane, chiamati a collaborare con il Dipartimento di Meccanica Matematica e Management (DMMM) per un periodo variabile da uno a tre mesi, per lo svolgimento di attività inerenti alla ricerca e/o alla didattica di elevata qualificazione.

La Presidente comunica che il diritto al finanziamento potrà essere esercitato dal vincitore entro un anno dalla data di emanazione del presente bando, superato il quale il diritto si riterrà decaduto. La spesa complessiva per l'anno 2026 è di € 15.000,00, che trova copertura finanziaria sulle risorse dedicate alla selezione di posizioni di Visiting Professor, a valere sul progetto "Dipartimento Eccellenza" 2023/2027.

Al fine di perseguire i suddetti obiettivi, la Presidente evidenzia la necessità di approvare il relativo bando di selezione, di cui ne illustra i punti principali. Dopo ampia discussione, la Presidente invita i Consiglieri a esprimersi in merito all'approvazione del Bando di selezione per docenti/ricercatori in visita presso il DMMM per l'annualità 2026.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA	la Legge n.168 del 9 maggio 1989;
VISTO	lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. n. 455 del 12.04.2024, nonché il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n.14 dell'11.01.2013;
VISTA	la legge 24 dicembre 1993 n. 537 ed in particolare l'art. 5;
VISTO	l'art. 27 - Ter del Decreto legislativo n. 286/1998 (Testo unico sull'immigrazione), aggiornato con le modifiche apportate dal D. Lgs. 4 marzo 2014, n. 24 e dal D. Lgs. 4 marzo 2014, n. 40;
VISTO	il progetto denominato "Dipartimento di Eccellenza" 2023/2027, finanziato dal MUR con risorse ex art. 1 – commi 314-337 – legge 232/2016;
VERIFICATA	la conformità della proposta di bando alla normativa vigente, nonché al progetto "Dipartimento di Eccellenza", nonché la copertura finanziaria del budget 2025 del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management

delibera

all'unanimità di approvare lo schema del bando così come illustrato e che si allega al presente verbale (All. n. 1 al P.3) per farne parte integrante, invitando il Direttore ad emanare il relativo decreto.

4. Bando per attivazione di borse di studio per programmi Double Degree;

La Presidente sottopone all'approvazione consiliare la proposta di bando finalizzato alla selezione di studenti dei Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, Ingegneria Meccanica, Mechanical Engineering e Ingegneria Energetica che fruiranno per l'anno accademico 2026-2027 di borse di Double Degree (DD) del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) del Politecnico di Bari, finanziate nell'ambito del progetto "Dipartimento di Eccellenza 2023-2027" nelle varie sedi con cui il Politecnico è convenzionato.

La Presidente illustra la proposta di bando che si allega al presente verbale, di cui fa parte integrante (All. n.1. al P4).

Al termine della discussione,

il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. n. 455 del 12.04.2024, nonché il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n.14 dell'11.01.2013;

VISTO il progetto denominato "Dipartimento di Eccellenza" 2023/2027, finanziato dal MUR con risorse ex art. 1 – commi 314-337 – legge 232/2016;

all'unanimità, delibera di approvare il bando finalizzato alla selezione di studenti dei Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, Ingegneria Meccanica, Mechanical Engineering e Ingegneria Energetica che fruiranno per l'anno accademico 2026-2027 di borse di Double Degree (DD) del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) del Politecnico di Bari, finanziate nell'ambito del progetto "Dipartimento di Eccellenza 2023-2027", così come illustrato e che si allega al presente verbale (All. n.1. al P4) per farne parte integrante.

5. Bando Premialità docenti;

La Presidente introduce l'argomento ricordando che, nell'ambito del progetto "Dipartimento di Eccellenza", è prevista l'attribuzione di una premialità, nella forma di un compenso aggiuntivo, a professori e ricercatori a tempo pieno in relazione alla qualità della loro ricerca scientifica.

Tale fondo trova totale copertura finanziaria a carico del medesimo progetto sulla voce CO.AN .04.43.02.01.01 – "Altre competenze al personale docente e ricercatore". Per il 2026 è stato stanziato l'importo di € 60.000,00 che sarà ripartito tra i docenti secondo la fascia di appartenenza in accordo alle seguenti quote:

- euro 20.000,00 per i docenti classificatisi nelle prime 6 posizioni della graduatoria relativa ai professori di I fascia;
- euro 20.000,00 per i docenti classificatisi nelle prime 6 posizioni della graduatoria relativa ai professori di II fascia;
- euro 20.000,00 per i docenti classificatisi nelle prime 6 posizioni della graduatoria relativa ai ricercatori (RTDb, RTT e RTDa).

La graduatoria di merito sarà costituita, sulla base di quanto stabilito dalla Commissione di Governo del progetto "Dipartimento di Eccellenza", calcolando per ciascun docente il punteggio relativo all'indicatore di performance scientifica IPS. Per il calcolo dell'indicatore IPS, si utilizzeranno i dati bibliometrici rilevabili da SCOPUS. L'indicatore IPS sarà poi normalizzato rispetto alla media "m" e alla varianza "s" della relativa distribuzione di valori: $IPS_n = (IPS - m_IPS) / s_IPS$. Nel calcolo dell'indicatore di performance scientifica IPS1_n non saranno considerati i lavori scientifici pubblicati dagli editori MDPI, Frontiers, Hindawi.

L'indicatore IPS potrà essere maggiorato fino ad un massimo del 20% considerando la responsabilità scientifica di progetti di ricerca competitivi nazionali, internazionali e di progetti conto terzi nei precedenti 5 anni.

La Presidente passa quindi ad illustrare nel dettaglio il bando che si allega al presente verbale, di cui fa parte integrante (All. n. 1 al P.5).

Al termine della relazione della Presidente,

il Consiglio di Dipartimento,

CONSTATATA la conformità del bando alla normativa vigente in materia e al progetto “Dipartimento di Eccellenza”;
VERIFICATA la copertura finanziaria sulla voce CO.AN .04.43.02.01.01 “Altre competenze al personale docente e ricercatore”,

delibera

all'unanimità di approvare il bando così come illustrato e che si allega al presente verbale (All. n. 1 al P.5) per farne parte integrante, invitando il Direttore ad emanare il relativo decreto.

6. Bando Premio di laurea intitolato alla memoria della dott.ssa Bojidara Palagacheva.

La Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio la proposta di approvazione del bando per l'assegnazione di un premio di laurea, intitolato alla memoria della Dott.ssa Bojidara Palagacheva, destinato ai/alle laureati/e meritevoli dei corsi di laurea magistrale del DMMM che abbiano svolto una tesi di laurea sul tema: **“Ingegneria della sostenibilità: implicazioni etiche, filosofiche e sociali”**.

La Presidente illustra la bozza di bando, che si allega al presente verbale per farne parte integrante (All1_P6), nonché i requisiti e le modalità di partecipazione e selezione, stabilendo l'erogazione di un contributo economico dell'importo di € 1.500,00 (euro millecinquecento/00) a valere sul fondo di dotazione del DMMM, a favore di laureati/e meritevoli dei corsi di laurea magistrale del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari che abbiano conseguito il titolo nell'a.a. 2023-2024 e 2024-2025 e abbiano svolto la tesi di laurea inerente al tema dell'Ingegneria della sostenibilità, valutandone al contempo implicazioni etiche, filosofiche e sociali.

Dopo ampia discussione, la Presidente invita i Consiglieri a esprimersi in merito all'approvazione del Bando per l'assegnazione di un premio di laurea, intitolato alla memoria della Dott.ssa Bojidara Palagacheva, destinato ai/alle laureati/e meritevoli dei corsi di laurea magistrale del DMMM che abbiano svolto una tesi di laurea sul tema: **“Ingegneria della sostenibilità: implicazioni etiche, filosofiche e sociali”**.

Al termine

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. n. 455 del 12 aprile 2024, nonché il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n.14 dell'11.01.2013;
VISTA la proposta di bando allegata (all.1_P6)

delibera

di approvare il bando per l'assegnazione di un premio di laurea, intitolato alla memoria della Dott.ssa Bojidara Palagacheva, destinato ai/alle laureati/e meritevoli dei corsi di laurea magistrale del DMMM che abbiano svolto una tesi di laurea sul tema: **“Ingegneria della sostenibilità: implicazioni etiche, filosofiche e sociali”**, invitando il Direttore ad emanare il relativo decreto.

Ricerca

7. Protocollo d'intesa tra DMMM e ASL Bari

La Presidente pone all'attenzione del Consiglio l'approvazione del Protocollo d'Intesa tra DMMM e ASL Bari, finalizzato a promuovere la diffusione della cultura della sicurezza mediante azioni congiunte di progettazione, organizzazione e realizzazione di azioni di ricerca, formazione e di assistenza a carattere teorico-pratico sulle tematiche di prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro.

La Presidente invita a relazione il prof. Giorgio Mossa, il quale rappresenta che il Protocollo d'Intesa avrà durata triennale, decorrente dalla data di sottoscrizione ed eventualmente rinnovabile per la medesima durata, previa autorizzazione da parte del Consiglio di Dipartimento.

In particolare, attraverso il Protocollo d'Intesa, DMMM e ASL Bari favoriranno l'attivazione di efficaci sinergie interistituzionali per:

1. implementare le misure di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, con l'obiettivo di ridurre il fenomeno infortunistico e tecnopatico nelle aziende;
2. realizzare attività congiunte per l'analisi e la gestione dei rischi lavorativi, con particolare attenzione agli aspetti di ergonomia e igiene industriale;
3. collaborare nella realizzazione di progetti di ricerca in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, finalizzati allo sviluppo di metodologie scientifiche innovative ed alla formazione tecnico-specialistica;
4. sviluppare sinergicamente iniziative di formazione, divulgazione e aggiornamento tecnico- scientifico rivolte a professionisti del settore, fornendo assistenza alle aziende anche nell'ambito dei Piani Mirati di Prevenzione;
5. studiare interventi migliorativi volti alla riduzione dei rischi lavorativi, fornendo supporto alle aziende attraverso la predisposizione di linee guida, procedure e protocolli di prevenzione.

Inoltre, ASL Bari garantirà supporto al DMMM per:

- a. svolgimento di tirocini a favore di studenti e/o neolaureati del Politecnico di Bari;
- b. organizzazione di conferenze, dibattiti e seminari;
- c. localizzazione in sede decentrata di corsi d'interesse dell'ASL Bari erogati dal Politecnico di Bari;
- d. assegni di ricerca e borse di studio per percorsi di dottorato di ricerca erogati dal Politecnico di Bari su temi di ricerca concordati con ASL Bari.

Riguardo all'uso dei risultati di studio o ricerche, le Parti assicureranno un opportuno livello di riservatezza delle informazioni scambiate attraverso la sottoscrizione di opportuni e specifici Accordi di Riservatezza. In mancanza di esplicite decisioni in merito, le informazioni saranno considerate riservate e pertanto non divulgabili.

I Responsabili Scientifici del presente Protocollo d'Intesa saranno: per ASL Bari il Direttore dello SPeSAL Area Metropolitana in qualità di Referente per la gestione dei rapporti e Responsabile scientifico e la Dr.ssa Graziana INTRANUOVO (Dirigente medico SPeSAL ASL Bari) come Referente organizzativo; per il DMMM il Prof. Ing. Giorgio Mossa, in qualità di Referente per la gestione dei rapporti con l'ASL BA e di referente organizzativo.

Al termine la Presidente invita i presenti a deliberare.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e in particolare l'ex Art.15 (*Accordi fra pubbliche amministrazioni*);

VISTA la legge 30 dicembre 2010 n. 240, recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 455 del 12 aprile 2024 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 94 del 22 aprile 2024;

VALUTATA la richiesta presentata dal Prof. Giorgio Mossa, Referente per la gestione dei rapporti con l'ASL BA e di referente organizzativo, per l'approvazione del Protocollo di intesa per attività di ricerca tra ASL Bari e il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari (DMMM) avente durata triennale;

TENUTO CONTO che le Parti intendono instaurare un rapporto non episodico di collaborazione, nel quale le attività di studio, analisi e ricerca condotte dal DMMM possano integrare, con l'utilizzo di risorse qualificate e strumenti adeguati, le corrispondenti attività istituzionali di ASL Bari;

DELIBERA

all'unanimità, di approvare il Protocollo di Intesa tra il ASL Bari, con sede in Bari, al Lungomare Starita n. 6 – 70123, rappresentata dal Direttore Generale, Avv. Luigi Fruscio e il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari (DMMM), rappresentato dal Direttore pro tempore Prof. Ing. Ilaria Giannoccaro per una durata triennale, eventualmente rinnovabile con l'accordo delle parti, come in Allegato (All1_P7).

La Presidente chiede al Consiglio di anticipare la discussione dei punti suppletivi all'ordine del giorno. Il Consiglio, all'unanimità, approva.

S1. Designazione Gruppo di Riesame e AQ dipartimentale;

La Presidente informa che con D.R. n. 253/2026 del 10/03/2026 sono state avviate le attività di riesame del Sistema Assicurazione Qualità dell'Ateneo, al fine di definire la situazione attuale dello stesso in ordine all'adeguatezza ed efficacia dell'attuazione della Politica per la Qualità dell'Ateneo e dei relativi processi e attività, e nel conseguimento degli obiettivi stabiliti. Le risultanze del processo saranno utilizzate per impostare le azioni di miglioramento in vista della prossima visita di accreditamento periodico prevista per il I semestre del 2027.

È costituita una **CABINA DI REGIA** con il compito di sovrintendere e coordinare le attività di riesame del Sistema di AQ dell'Ateneo e dei gruppi di lavoro, composta dai componenti del PQA e dall'Ufficio Supporto AQ, nelle persone di seguito individuate:

Prof. Fabio Fatiguso, in qualità di Presidente PQA;
Prof.ssa Francesca Calace, in qualità di Componente del PQA;
Prof. Alessandro Cannavale, in qualità di Componente del PQA;
Prof.ssa Daniela Malcangio, in qualità di Componente del PQA;
Prof. Giuseppe Florio, in qualità di Componente del PQA;
Prof. Francesco Dell'Olio, in qualità di Componente del PQA;
Prof. Agostino Marcello Mangini, in qualità di Componente del PQA;
Prof.ssa Elisabetta Bissaldi, in qualità di Componente del PQA;
Prof. Lorenzo Magaletti, in qualità di Componente del PQA;
Prof. Vito Modesto Manghisi, in qualità di Componente del PQA;
Prof. Fulvio Lavecchia, in qualità di Componente del PQA;
Dott. Roberto Sciacovelli, in qualità di Rappresentante degli Studenti;
Sig.ra Antonietta Di Benedetto, in qualità di Ufficio Offerta Formativa e Assicurazione della Qualità;
Dott.ssa Maria Rosaria Vaccarelli, in qualità di Unità in staff per i servizi strategici per la programmazione e la qualità;
Sig. Gianluca Fiore, in qualità di Ufficio Offerta Formativa e Assicurazione della Qualità;
Dott.ssa Sara Genghi, Ufficio Offerta Formativa e Assicurazione della Qualità;
Dott.ssa Simona Capurso, Ufficio Offerta Formativa e Assicurazione della Qualità.

Inoltre sono stati costituiti i **GRUPPI DI RIESAME**, individuati per ciascun ambito di valutazione, adottando l'approccio del metodo dei “*Referenti di Punto di Attenzione*” suggerito da ANVUR, con il compito di coadiuvare la Cabina di Regia nella determinazione dello stato di attuazione del sistema di AQ di Ateneo.

Gruppo di Riesame AMBITO E.DIP - Assicurazione della Qualità dei Dipartimenti

Dipartimento DMMM

Referente coordinatore: prof.ssa Ilaria Giannoccaro (Direttore Dipartimento DMMM).

Referenti per ambito: prof. Antonello Uva, Direttore Vicario Dipartimento DMMM; dott. Martino Vitantonio, Responsabile dei Servizi Amministrativi, altri referenti da individuare a cura del Direttore di Dipartimento.

Componenti PQA/Esperti valutatori ANVUR: prof. Vito Modesto Manghisi, prof. Fulvio Lavecchia (PQA), prof.ssa Mariagrazia Dotoli (esperto valutatore ANVUR).

La Presidente propone di integrare il Gruppo di riesame nelle persone di:

- prof. Alessio Pomponio, delegato alla Ricerca;
- prof. Michele Fiorentino, delegato alla Terza Missione;
- prof. Luciano Afferrante, delegato al coordinamento delle attività del progetto Dipartimento di eccellenza;
- prof. Umberto Galietti in qualità di referente AQ del Dipartimento;
- dott.ssa Angelica Sicilia, Ufficio Ricerca e Terza Missione.

Al termine della relazione,

il Consiglio di Dipartimento

VISTO il D.R. n. 253 del 10/03/2026;

VALUTATA positivamente la proposta della Presidente di integrazione del Gruppo di Riesame;

delibera

all'unanimità, di approvare l'integrazione del Gruppo di Riesame mediante la nomina di:

- prof. Alessio Pomponio, delegato alla Ricerca;
- prof. Michele Fiorentino, delegato alla Terza Missione;
- prof. Luciano Afferrante, delegato al coordinamento delle attività del progetto Dipartimento di eccellenza;
- prof. Umberto Galietti in qualità di referente AQ del Dipartimento;
- dott.ssa Angelica Sicilia, Ufficio Ricerca e Terza Missione.

S2. Protocollo d'intesa tra DMMM e Commissario di Governo per il dissesto idrogeologico della Regione Puglia.

La Presidente pone all'attenzione del Consiglio l'approvazione del Protocollo d'Intesa tra DMMM e Commissario di Governo per il dissesto idrogeologico della Regione Puglia, finalizzato alla collaborazione per lo svolgimento di attività di ricerca, sviluppo tecnologico ed innovazione e nell'ambito delle attività di didattica e formazione, nonché per l'erogazione di servizi a supporto delle attività di ricerca.

La Presidente invita a relazione il prof.ssa Roberta Pellegrino, la quale rappresenta che il Protocollo d'Intesa avrà durata triennale, decorrente dalla data di sottoscrizione ed eventualmente rinnovabile per la medesima durata, previa autorizzazione da parte del Consiglio di Dipartimento.

Attraverso il Protocollo d'Intesa, il DMMM e il Commissario favoriranno la collaborazione reciproca in attività di ricerca, sviluppo e formazione. In particolare (*come da Art.2*), le attività riguarderanno:

- supporto al Commissario nello sviluppo di soluzioni innovative per la progettazione, pianificazione, organizzazione, gestione, e controllo efficiente del sistema di governance del Commissario di Governo per il dissesto idrogeologico;
- collaborazione per studi e ricerche, che possono anche concretizzarsi nell'attribuzione di tesi di laurea, borse di studio;
- lancio di iniziative di sperimentazione e casi pilota, incluse commesse di ricerca;
- consulenze tecnico-scientifiche incentrate su temi specifici o relativi a problemi contingenti;
- partecipazione congiunta a programmi di ricerca nazionali e/o internazionali.

Inoltre, il Commissario garantirà supporto al DMMM per:

- svolgimento di tirocini a favore di studenti e/o neolaureati del Politecnico di Bari;
- organizzazione di conferenze, dibattiti e seminari;

- localizzazione in sede decentrata di attività di formazione d'interesse del Commissario erogati dal DMMM;
- assegni di ricerca e borse di studio per percorsi di dottorato di ricerca erogati dal Politecnico di Bari su temi di ricerca concordati con il Commissario.

I Responsabili Scientifici del presente Protocollo d'Intesa saranno: per il Commissario il Prof. Ing. Gennaro Ranieri, in qualità di Referente per la gestione dei rapporti con il DMMM e per la organizzazione delle azioni; per il DMMM la Prof.ssa Ing. Roberta Pellegrino e il Prof. Ing. Giorgio Mossa, in qualità di Referenti per la gestione dei rapporti con il Commissario e per la organizzazione delle azioni di cui all'art. 2 del Protocollo.

Riguardo all'uso dei risultati di studio o ricerche, le Parti assicureranno un opportuno livello di riservatezza delle informazioni scambiate attraverso la sottoscrizione di opportuni e specifici Accordi di Riservatezza. In mancanza di esplicite decisioni in merito, le informazioni saranno considerate riservate e pertanto non divulgabili.

Al termine la Presidente invita i presenti a deliberare.

Il Consiglio di Dipartimento,

- VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”, e in particolare l'ex Art.15 (*Accordi fra pubbliche amministrazioni*);
- VISTA** la legge 30 dicembre 2010 n. 240, recante “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”;
- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 455 del 12 aprile 2024 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 94 del 22 aprile 2024;
- VALUTATA** la richiesta presentata dal Prof. Giorgio Mossa, Responsabile Scientifico per il DMMM congiuntamente con la Prof.ssa Roberta Pellegrino, per l'approvazione del Protocollo di intesa per attività di ricerca tra il Commissario di Governo per il dissesto idrogeologico della regione Puglia e il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari (DMMM) avente durata triennale;
- TENUTO CONTO** che le Parti intendono instaurare un rapporto non episodico di collaborazione, nel quale le attività di studio, analisi e ricerca condotte dal DMMM possano integrare, con l'utilizzo di risorse qualificate e strumenti adeguati, le corrispondenti attività istituzionali del Commissario;

DELIBERA

all'unanimità, di approvare il Protocollo di Intesa tra il Commissario di Governo per il dissesto idrogeologico della Regione Puglia, con sede in Bari, via G. Gentile 52 (codice fiscale 93394550722), rappresentato dal Prof. Ing. Gennaro Ranieri e il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari (DMMM), rappresentato dal Direttore pro tempore Prof. Ing. Ilaria Giannoccaro per la durata di 3 (tre) anni, eventualmente rinnovabile con l'accordo delle parti, come in allegato (All.1_PS2).

Personale

8. Relazioni triennali dei docenti;

La Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute richieste in merito.

9. Nulla osta docenti;

La Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute richieste in merito.

Segreteria Direzione

10. Approvazione verbali;

La Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendoci verbali in approvazione.

11. Ratifica decreti direttoriali;

La Presidente informa che sono all'esame del Consiglio, ai fini della ratifica, i provvedimenti riportati nella tabella seguente, emessi con carattere di urgenza:

48	13/02/2026	Decreto di proposta commissione per il conferimento di n.2 (due) Incarichi post-doc, a valere sui fondi della Regione Puglia, PR Puglia FESR FSE+ 2021-2027 – Azione 1.5. AVVISO RETI - Progetto "CUPEST" –Resp. Scientifico Prof.ssa Rosa Maria Dangelico		
49	13/02/2026	Bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per conferimento n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale – Progetto "SURFACE" – Responsabile Scientifico Prof. A. Papangelo.		
50	16/02/2026	Decreto modifica commissione d'esame Business Process Management		
51	16/02/2026	Decreto assegnazione incarichi attività didattiche -integrative 2025-2026		
52	17/02/2026	Atto di approvazione e autorizzazione acquisto del servizio di realizzazione di un sistema di stoccaggio per gas - Progetto PNRR PE_NEST_SPOKE_4_Prof._M._Torresi	€ 24.490,05 (ventiquattromilaquattrocentonovanta/05) oltre IVA;	Estratto al P14.8 Giunta DMMM Seduta n. 1 del 20/01/2025
53	17/02/2026	Annullato per assenza di Allegato		
54	17/02/2026	Atto di approvazione e autorizzazione acquisto di un "Adattamento Vs. Laser Dualpower 200-15B a integrazione NS PREV/2503019 Rev. 2" - Progetto "Partenariato Esteso NEST Network 4 Energy Sustainable Transition (PE000021)" SPOKE 2 – Prof. Camporeale	€ 16.390,00 (sedicimilatrecentonovanta/00) oltre IVA;	Estratto al P14.2 Giunta DMMM Seduta n. 11 del 17/11/2025
55	17/02/2026	Atto di approvazione e autorizzazione acquisto di 2 Camere FlowSense - Progetto: Partenariati Estesi - NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition	€ 37.900,00 (trentasettemilanovecento/00) oltre IVA;	Estratto al P14.1 Giunta DMMM Seduta n. 11 del giorno 17/11/2025
56	17/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione acquisto di un software DecisionTools Suite - Progetto PNRR PE 3A ITALY_SPOKE 7 Prof.ssa I. Giannoccaro - Richiedente: Prof.ssa Roberta Pellegrino	€ 2.609,99 (euro duemilaseicentonove/99) oltre IVA,	
57	17/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione acquisto di una fornitura anelli con rivestimento polimerico per completamento attività di ricerca - Progetto LEAFS - Prof. G. Carbone	€ 300,00 (euro trecento/00) oltre IVA,	
58	17/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione per il pagamento di una fee per pubblicazione open access EPR-10Y7J6 - Progetto PNRR PE 3A ITALY SPOKE 7 Prof.ssa I. Giannoccaro – Richiedente: Ing. Francesco Facchini	€ 1.560,00 (euro millecinquecentosessanta/00) oltre IVA,	
59	17/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione Rinnovo del Lease dei Gettoni - Progetto DOTTORATI PON MIUR XXXIII CICLO DOTTORATI FINANZIATI DA MIUR - Richiedente: Giuseppe Casalino	€ 3.387,00 (euro tremilatrecentoottantesette/00) oltre IVA;	
60	17/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione fornitura di coffee break per 30 persone - fondi della Dotazione DMMM – Richiedente: Prof.ssa Barbara Scozzi	€ 207,00 (euro duecento/00) oltre IVA	
61	17/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione acquisto del servizio di revisione e certificazione contabile di primo livello per i progetti: AH04_BAC_Fit4MedRob - RehabSoft_BaC_Fit4MedRob - Prog. AH04- Tele-rehabilitation for Upper LimbDifference; BACFit4MedRob_PNC0000007_ Prof. G.Reina e del Progetto RehabSoft_BaC_Fit4MedRob_DMMM Prog. RehabSoft - Prof. V. Cacucciolo, Quota DMMM - Richiedenti: Prof. Giulio Reina e Ing. Nicola Creanza.	€ 6.098,00 (seimilanovantotto/00) comprensivo di IVA	
62	17/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione pagamento per costi di pubblicazione scientifica di rivista IEEE Access - Progetto AH04_BAC_Fit4MedRob Prog. AH04- Tele-rehabilitation for Upper Limb Difference; BACFit4MedRob_PNC0000007_Prof. G.Reina, Dip. DMMM	€ 1.800,00 (euro milleottocento/00) oltre IVA	
63	17/02/2026	Decreto modifica commissione d'esame Economia e organizzazione aziendale (TARANTO)		

64	17/02/2026	Decreto nomina comm.2025-2026 Ingegneria ENERGETICA		
65	18/02/2026	Decreto autorizzazione prof.ssa Nunzia Carbonara e prof. Michele Dassisti alla partecipazione ai lavori del Collegio dei docenti del Dottorato Interateneo in Gestione Sostenibile del Territorio in collaborazione con l'Università di Bari		
66	19/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione acquisto del software QBlade-EE licensing and training services Progetto PNRR_PE_NEST_SPOKE_2 - Prof. Sergio Camporeale	€ 3.100,00 (euro tremilacentotrenta/00) oltre IVA,	
67	19/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione per “Attività di prototipazione di componenti modulari e test delle prestazioni meccaniche anche mediante apparati sensoristici per la diagnostica e il monitoraggio” PNRR PE 3A ITALY_SPOKE_2_Prof._M._Fiorentino	€ 11.970,00 (undicimilanovecentosettanta/00) oltre IVA	
68	19/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione acquisto del servizio di consulenza - Progetto PNRR PE 3A ITALY_SPOKE 2 Prof. M. Fiorentino – Richiedente: Dott.ssa Silvana Bruno.	€ 11.960,00 (undicimilanovecentosessanta/00) oltre IVA	
69	19/02/2026	Decreto autorizzazione proroghe RTD/A PNRR afferenti al DMMM		
70	20/02/2026	Decreto autorizzazione proroga RTD/A PNRR afferenti al DMMM - Dott.ssa Angela Cusanno		
71	24/02/2026	Decreto nomina esperta della materia Dott.ssa Maria RASHKOWETZ		
72	24/02/2026	Decreto nomina comm. 2025-2026 Ingegneria MECHANICAL ENGINEERING		
73	27/02/2026	Procedura selettiva, per titoli e colloquio, conferimento di n.1 (uno) incarico di lavoro autonomo occasionale a valere sui fondi del progetto “SURFACE”, Responsabile Scientifico prof. A. Papangelo.		
74	27/02/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione per il servizio di riparazione urgente testa AFM - Progetto LEAFS – PNRR CN MOST Spoke 11- Prof. G. Carbone	€ 4.600,00 (euro quattromilaseicento/00) oltre IVA	
75	27/02/2026	Bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, conferimento di n. 1 (un) incarico di collaborazione coordinata – a valere sulle risorse contratto di ricerca “Ct_Stante_Logistics” tra Stante Logistics s.p.a. e il Politecnico di Bari – Responsabile Scientifica: Prof.ssa Ilaria Filomena Giannoccaro		
76	27/02/2026	Decreto Direttore DMMM di richiesta emanazione del bando n. 8 per la copertura degli insegnamenti vacanti dei Corsi di Studio ufficiali del DMMM – A.A. 2025/2026		
77	27/02/2026	Decreto Direttore DMMM assegnazione insegnamenti relativi a Bando n. 7 – A.A. 2025/2026.		
78	03/03/2026	Decreto di integrazione alla proposta di Commissione della procedura valutativa finalizzata alla chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia del dott. Angelo Natalicchio		
79	06/03/2026	Atto di approvazione e autorizzazione acquisto di un sistema plasma atmosferico plasmabeam 19” – Progetto di Ricerca “ROBOFLUID”	€ 14.683,40 (quattordicimilaseicentottantatre/40) oltre IVA	Estratto al P14.5 Giunta DMMM Seduta n. 11 del giorno 17/11/2025
80	06/03/2026	Atto di approvazione e autorizzazione per la fornitura di componenti hardware e software e dei servizi necessari alla realizzazione del Server ed al suo corretto funzionamento. Progetto DIP_ECCELLENZA_DMMM_2023-2027 - Richiedente Prof. Pascazio	€ 97.800,00 (euro novasettemilaottocento/00) oltre IVA	Estratto al P16.6 Consiglio DMMM Seduta n. 3 del 13/03/2025
81	12/03/2026	Atto di approvazione e autorizzazione per l'acquisto di una cappa aspirante a filtrazione molecolare e di un armadio per reagenti ventilato a filtrazione molecolare - Progetto di Ricerca “ROBOFLUID - RoboticFluids for artificial muscles, wearable cooling, and activetextiles”- Prof.Vito Cacucciolo	€ 13.310,00 (tredicimilatrecentodieci/00) oltre IVA;	Estratto al P14.3 Giunta DMMM Seduta n. 11 del giorno 17/11/2025
82	12/03/2026	Atto di approvazione e autorizzazione per l'acquisto delle attrezzature scientifiche e relativi accessori a valere sui fondi del progetto “Celle a combustibile reversibili ad ossidi di elevata entropia per sistemi Power to Hydrogen (BacForH2)” PNRR – M2C2 linea di investimento 3.5 - Prof. Afferrante	€ 75.570,00 (settantacinquemilacinquecentosettanta/00) oltre IVA;	Estratto al P18.12 Consiglio DMMM Seduta n. 10 del 15/10/2025

83	12/03/2026	Atto di approvazione e autorizzazione per fornitura di un Cluster per calcolo ad alte prestazioni in architettura X86". Progetto DIP_ECCELLENZA_DMMM_2023-2027 - Richiedente: Prof. De Palma	€ 104.010,99 (euro centoquattromila.010/99)	Estratto al P16.6 Consiglio DMMM Seduta n. 3 del 13/03/ 2025
84	12/03/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione per la fornitura di una Centralina estensimetrica multicanale, Progetto RICAUTOFIN DEMELIO GIUSEPPE Ricerca autofinanziata docenti - Richiedente Claudia Barile	€ 11.371,00 (euro undicimilatrecentosettantuno/00) oltre IVA	
85	12/03/2026	Decisione a contrarre e aggiudicazione per la fornitura di un notebook THINKPAD E16 GEN 3, Progetto PRIN_PNRR2022_FOGLIA BandoPrin PNRR 2022, Settore ERC PE8, Titolo "Unmanned rovers with applications to agricultural activities and soil sensing" - Richiedente e Responsabile Scientifico: Prof. Mario Foglia	€ 910,00 (euro novecentodieci/00) oltre IVA,	

Al termine della breve relazione,

il Consiglio di Dipartimento,

all'unanimità,

Visti gli atti presentati;

Valutate le motivazioni d'urgenza sottese all'adozione di tutti i provvedimenti presentati;

Verificati i presupposti di legittimità e di merito di ciascun atto;

ratifica i decreti direttoriali n.n. 48-85/2026, così come presentati, ritenendoli conformi alla normativa di riferimento vigente.

Amministrazione

12. Approvazione progetti ai sensi del DR. n. 274 del 23/4/2020;

La Presidente introduce l'argomento e invita il dott. Martino a relazionare in merito all'accettazione del Progetto di Ricerca, di seguito esplicitato, al fine di avviare la gestione tecnica, amministrativa e contabile dello stesso di competenza di questo Dipartimento, come previsto da Regolamento di Ateneo per la partecipazione a programmi di finanziamento, emanato con il D. R. n. 274 del 23/04/2020.

Nella presente seduta, pertanto, il Consiglio di Dipartimento dovrà esprimersi in merito all'accettazione del seguente Progetto:

12.1) "SALAM - Social, sustAinable and incLusive heAlth care systems in Med area", INTERREG NEXT MED PROGRAMME 2021- 2027, Project ref. number Grant Contract – A_T_3.2_0496 – SALAM, CUP: D93C25000570006, Responsabile Scientifico Prof. Antonio Boccaccio.

A seguito di pubblicazione in data 17/12/2023 della Call "INTERREG NEXT MED PROGRAMME 2021-2027", il Politecnico di Bari è risultato vincitore del Progetto "SALAM - Social, sustAinable and incLusive heAlth care systems in Med area", INTERREG NEXT MED PROGRAMME 2021- 2027, Project ref. number Grant Contract – A_T_3.2_0496 – SALAM, CUP: D93C25000570006, avente come Capofila l'Azienda Universitaria Ospedaliera Consorziale - Policlinico Bari.

Il Politecnico di Bari, in qualità di Partner, parteciperà a suddetto Progetto, avente durata pari a 36 mesi a decorrere dal 02/12/2025 attraverso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM), Responsabile Scientifico Prof. Antonio Boccaccio, e il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI), Responsabili Scientifici Proff. Francesco Dell'Olio e Filippo Attivissimo.

Durata del Progetto: 36 mesi

Data inizio progetto: 02/12/2025

Data fine progetto: 02/12/2028

Costo Totale ammesso del Progetto: € 473.000,00 (quattrocentosettantatremilaeuro/00).

Si specifica che il budget complessivo sarà così ripartito:

- quota di competenza del DMMM pari ad € 137.433,33 (Responsabile Scientifico e delle attività Prof. Antonio Boccaccio);
- quota di competenza del DEI, che sarà trasferita attraverso apposita nota e opportuna comunicazione, pari ad € 335.566,67 (Responsabili delle attività Proff. Francesco Dell'Olio e Filippo Attivissimo).

PIANO DI SPESA COMPLESSIVO:

Staff costs:	€ 187.000,00
Equipment costs:	€ 120.200,00
External expertise and services costs:	€ 109.700,00
Infrastructures and works costs:	€ -
Subtotal direct costs:	€ 416.900,00
Travel and accomodation costs (<i>flat rate 15% of staff costs</i>):	€ 28.050,00
Administrative Costs (<i>flat rate 15% of staff costs</i>):	€ 28.050,00
Total direct + flat rate costs (Eligible costs):	€ 473.000,00

Al termine della relazione,

il Consiglio di Dipartimento,

VISTO il nuovo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 455 del 12 aprile 2024 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 94 del 22 aprile 2024;

VISTO il Regolamento per la partecipazione a programmi di finanziamento, emanato con D.R. 274 del 23/04/2020;

VISTA la Call del 17 dicembre 2023 “INTERREG NEXT MED PROGRAMME 2021-2027”, Programma di cooperazione transnazionale Interreg NEXT “Bacino del Mar Mediterraneo” che si propone di sostenere progetti che rispondano a sfide comuni tra le due sponde del Mediterraneo;

CONSIDERATO che, nell'ambito della suddetta Call, è stata presentata la proposta di Progetto dal titolo “SALAM - Social, sustAinable and inCLusive heAlth care systems in Med area”, avente come Capofila l'Azienda Universitaria Ospedaliera Consorziata - Policlinico Bari;

VISTO che in data 16/12/2024, il Magnifico Rettore Prof. Ing. Francesco Cupertino, in qualità di Legale Rappresentante del Politecnico di Bari (*Partner 1*) ha sottoscritto il *Partnership Agreement* con il Capofila del Progetto “SALAM”, Azienda Universitaria Ospedaliera Consorziata - Policlinico Bari;

VISTO il *Grant Contract A_T_3.2_0496 SALAM* sottoscritto in data 02/12/2025;

DELIBERA

di esprimere parere favorevole all'accettazione del finanziamento da parte dell'Ente Finanziatore, nell'ambito del Progetto dal titolo “SALAM - Social, sustAinable and inCLusive heAlth care systems in Med area”, INTERREG NEXT MED PROGRAMME 2021- 2027, Project ref. number Grant Contract – A_T_3.2_0496 – SALAM, CUP: D93C25000570006, Responsabile Scientifico Prof. Antonio Boccaccio.

Il finanziamento sarà introitato nel bilancio di Ateneo, 2026-2028 in apposito progetto di budget, Centro di Responsabilità Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, a seguito di proposta di variazione per maggiori entrate (per la quota di pertinenza del DMMM) che sarà definita previa consultazione con il Responsabile Scientifico, Prof. Antonio Boccaccio.

IN ALLEGATO:

- Documentazione relativa al Progetto.

12.2) “LOTUS-PTO - Laser-Optimized Technologies for Utilization of Structured surfaces in Power Take-Offs”, (codice domanda: CETP-2024-TRANS-00036) a valere sulla Call CETP Joint Call 2024 e finanziato con risorse nazionali del MUR, CUP: D93C25001480001, Responsabile Scientifico Prof. Luciano Afferrante.

A seguito di pubblicazione di “Avviso per la presentazione di progetti di ricerca e sviluppo da parte di proponenti italiani nell’ambito del bando internazionale per progetti di ricerca e innovazione “CETP Joint Call 2024” pubblicato dal Partenariato europeo Clean Energy Transition (CETP)” - Azione 1.1.4b – Sviluppo di progetti di ricerca su tecnologie abilitanti, anche attraverso il sostegno di strumenti finanziari (avviso_n._14867.21-10-2024), il Politecnico di Bari è risultato vincitore del Progetto “LOTUS-PTO - Laser-Optimized Technologies for Utilization of Structured surfaces in Power Take-Offs”, avente come Capofila il Consiglio Nazionale delle Ricerche. La Clean Energy Transition Partnership (CETP) è un Partenariato Europeo istituito in Horizon Europe - Cluster 5 per promuovere e accelerare la transizione energetica mettendo a fattore comune i programmi nazionali di ricerca e innovazione.

Il Politecnico di Bari, in qualità di Partner, parteciperà a suddetto Progetto, avente durata pari a 36 (trentasei) mesi a decorrere dal 02/12/2025 attraverso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM), Responsabile Scientifico Prof. Luciano Afferrante.

Durata del Progetto: 36 mesi

Data inizio progetto: 02/12/2025

Data fine progetto: 02/12/2028

Costo Totale ammesso del Progetto: **€ 95.000,00 (novantacinquemilaeuro/00)** quale contributo massimo FESR.

PIANO DI SPESA COMPLESSIVO:

Personnel	€ 56.000,00
Subcontracting	€ -
Travel and subsistence	€ 10.000,00
Equipment	€ -
Other direct costs (Goods and Services)	€ 10.000,00
Indirect costs (overheads)	€ 19.000,00
TOTAL	€ 95.000,00

Al termine della relazione,

il Consiglio di Dipartimento,

VISTO il nuovo Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 455 del 12 aprile 2024 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 94 del 22 aprile 2024;

VISTO il Regolamento per la partecipazione a programmi di finanziamento, emanato con D.R. 274 del 23/04/2020;

VISTO l’Avviso n.14867 del 21/10/2024 per la presentazione di progetti di ricerca e sviluppo da parte di proponenti italiani nell’ambito del bando internazionale per progetti di ricerca e innovazione “CETP Joint Call 2024” pubblicato dal Partenariato europeo Clean Energy Transition (CETP);

VISTO la rettifica, trasmessa con prot. 15442 del 04/11/2024 dell’Avviso integrativo per la presentazione di progetti di ricerca e sviluppo da parte di proponenti italiani nell’ambito del bando internazionale per progetti di ricerca e innovazione “CETP JOINT CALL 2024” pubblicato dal Partenariato Europeo Clean Energy Transition Partnership (CETP),

con il quale è stata prorogata al 29 novembre 2024 la presentazione della domanda nazionale di finanziamento al Ministero dell'Università e della Ricerca;

CONSIDERATO che, nell'ambito di suddetto Avviso, è stata presentata la proposta di Progetto dal titolo "Laser-Optimized Technologies for Utilization of Structured surfaces in Power Take-Offs", (codice domanda: CETP-2024-TRANS-00036), avente come Capofila il Consiglio Nazionale delle Ricerche;

PRESO ATTO della positiva valutazione di coerenza strategico-programmatica delle proposte presentate rispetto ai criteri di selezione del Programma PN RIC 21-27 relativi all'azione 1.1.4b, svolta dagli esperti MUR;

VISTO il Decreto MUR del 25/11/2025 contenente la *Preso d'Atto risultati valutazione internazionale del bando per progetti di ricerca e innovazione "CETP Joint Call 2024" pubblicato dal Partenariato Europeo Clean Energy Transition Partnership (CETP)*, con cui è stato disposto il finanziamento dei progetti a partecipazione italiana selezionati dal Partenariato CETP nell'ambito del CETP Joint Call 2024 a valere sul Fondo per gli Investimenti nella Ricerca Scientifica e Tecnologica (FIRST) e sul Programma Nazionale "Ricerca, innovazione e competitività per la transizione verde e digitale 2021-2027";

DELIBERA

di esprimere parere favorevole all'accettazione del finanziamento da parte dell'Ente Finanziatore, nell'ambito del Progetto dal titolo "**LOTUS-PTO - Laser-Optimized Technologies for Utilization of Structured surfaces in Power Take-Offs**", (codice domanda: CETP-2024-TRANS-00036) a valere sulla Call CETP Joint Call 2024 e finanziato con risorse nazionali del MUR, CUP: D93C25001480001, Responsabile Scientifico Prof. Luciano Afferrante.

Il finanziamento sarà introitato nel bilancio di Ateneo, 2026-2028 in apposito progetto di budget, Centro di Responsabilità Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, a seguito di proposta di variazione per maggiori entrate che sarà definita previa consultazione con il Responsabile Scientifico, Prof. Luciano Afferrante.

IN ALLEGATO:

- *Documentazione relativa al Progetto.*

13. Approvazione chiusura conto terzi e assegnazione economie di progetto;

La Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute richieste in merito.

14. Approvazione contratti di ricerca;

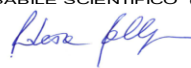
La Presidente introduce l'argomento e invita il dott. Martino a relazionare in merito all'approvazione dei contratti di ricerca.

Agli atti risultano le seguenti richieste:

- È pervenuta n. 1 proposta presentata dalla **prof.ssa Roberta Pellegrino** di approvazione di un contratto di ricerca da stipulare con **Grassani S.r.l.**, con sede legale in Grassano (MT), alla via Meridionale 39, 75014, Partita Iva 00416580777, rappresentato dall'Amministratore Unico Innocenzo Grassani, nato a Tricarico (MT) il 03/04/1978 (GRSNCN78D03L418Y), per lo svolgimento di un incarico di ricerca relativa a: "**Piano economico-finanziario in relazione all'intervento in concessione di un servizio di gestione degli accessi dei pullman turistici**", come descritto nell'allegato tecnico che fa parte integrante dello stesso contratto.

L'attività sopra indicata avrà la durata di **2 mesi** decorrenti dalla data di sottoscrizione del contratto, per un corrispettivo pari ad **€ 15.000,00 (quindicimila/00)**, IVA esclusa.

La proposta di cui sopra è corredata dal seguente **piano economico-finanziario**:

PIANO ECONOMICO FINANZIARIO				
<small>(Art. 3, cc. 7 e 8 del "Regolamento di disciplina di attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati", emanato con D.R. n. 1658 del 31/12/2024)</small>				
PROPOSTA DI CONTRATTO CON LA SOCIETA' Grassani Srl				
DOCENTE PROPONENTE: PROF. Roberta Pellegrino				
	RIPARTIZIONE		IMPORTO CONTRATTUALE IVA	€ 15.000,00 € 3.300,00
	Superamento soglie:	OK		
	0,00%	=	€ 0,00	Costi per l'esecuzione della Ricerca (Costi Specifici/Costi Comuni/Collaborazioni esterne)
			di cui	€ 0,00 Prestazioni di lavoro autonomo (CA. 04.41.10.02) (occasionale)
				€ 0,00 Altre borse esenti (CA. 04.46.05.14)
A)				€ 0,00 Attrezzature informatiche (CA 01.11.02.05)
				€ 0,00 Attrezzature tecnico-scientifiche (CA.04.44.09.07)
				€ 0,00 Informazione e divulgazione delle attività istituzionali CA.04.41.02.05)
				€ 0,00 Missioni ed iscrizioni a convegni personale docente (CA. 04.43.18)
				€ 0,00 Cancelleria e materiale di consumo (CA. 04.01.01.01)
				Materiale di consumo per laboratorio (CA 04.01.01.02)
				Altre prestazioni e servizi di terzi (CA 04.41.09.03)
	77,00%	=	€ 11.550,00	COMPENSI PERSONALE DOCENTE (prof. Roberta Pellegrino)
	3,00% **	=	€ 450,00	COMPENSI DA DESTINARE ALLA PREMIALITÀ DEL PERSONALE TECNICO, AMMINISTRATIVO E BIBLIOTECARIO AFFERENTE ALLA STRUTTURA
B)	20,00%	=	€ 3.000,00	COSTI GENERALI
B1)	20,00%	=	€ 600,00	AL FONDO COMUNE DI ATENE0
B2)	40,00%	=	€ 1.200,00	QUOTA DIPARTIMENTO
B3)	40,00%	=	€ 1.200,00	AL BILANCIO DELL'AMMINISTRAZIONE CENTRALE
	VERIFICA TOT.	=	€ 3.000,00	
				IL RESPONSABILE SCIENTIFICO (Prof. R. Pellegrino)
				
<small>(*) Le collaborazioni professionali esterne (co.co.co. - collaborazione occasionale - prestazione professionale - ecc.) non possono superare il 30% del corrispettivo contrattuale ovvero, per le prestazioni tecnico-scientifiche richiedenti alta qualificazione professionale, il 40% del corrispettivo medesimo, previa approvazione con voto unanime da parte dell'organo collegiale competente</small>				
<small>(**)5% fino ad un corrispettivo contrattuale di € 30.000; 3% oltre tale importo;</small>				
<small>Approvato dal Consiglio di Dipartimento in data 12/03/2026</small>				

Il diretto collaboratore docente sarà: prof.ssa Roberta Pellegrino.

La disciplina che viene in rilievo è la seguente:

1. "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);
2. limitatamente all'attribuzione dei risultati della ricerca, l'art. 65 D.lgs. 10 febbraio 2005 n. 30 (Codice della Proprietà Industriale) e l'art. 11 del "Regolamento del Politecnico di Bari in materia di proprietà industriale" (D.R. 07 luglio 2014 n. 259).

La proposta di contratto risulta conforme al "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024) e in conformità a prassi costante del Dipartimento che risulta consolidata a livello di Ateneo.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari (D.R. n. 128 del 19 aprile 2012) ed in particolare gli artt. 20 co. 8 e 22 co. 5, lett. c;
- VISTO** il *Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati del Politecnico di Bari* (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);
- VISTA** l'allegata proposta di contratto di ricerca;

DELIBERA

di approvare la seguente proposta di contratto di ricerca presentata dalla **prof.ssa Roberta Pellegrino** da stipulare con **Grassani S.r.l.**, con sede legale in Grassano (MT), alla via Meridionale 39, 75014, Partita Iva 00416580777, per lo svolgimento di un incarico di ricerca relativa a: “**Piano economico-finanziario in relazione all'intervento in concessione di un servizio di gestione degli accessi dei pullman turistici**”, per l'importo complessivo di **€ 15.000,00 (quindicimila/00), IVA esclusa**, per la durata di **2 mesi** dalla stipula del contratto.

b) È pervenuta n. 1 proposta presentata dai **proff. Antonio Messeni Petruzzelli e Angelo Natalicchio** di approvazione di un **contratto di collaborazione scientifica** da stipulare con **Centro Studi Componenti per Veicoli S.p.A.** con sede in via delle Ortensie, 19, Zona Industriale, 70026, Modugno (BARI), Partita IVA IT05615000725, in persona del legale rappresentante Dott. Ing. Cilenti Mariano, e del Procuratore Dott. Ing. Diaferia Antonio, finalizzato alla partecipazione all'Osservatorio Open Innovation Outlook per lo svolgimento di “**attività di monitoraggio dei trend e approfondimento dei topic di maggior rilevanza in ambito Open Innovation**”.

L'attività sopra indicata avrà la durata di **12 mesi** decorrenti dalla data di sottoscrizione del contratto, per un corrispettivo pari ad **€ 10.000,00 (diecimila/00), IVA esclusa**.


La proposta di cui sopra è corredata dal seguente **piano economico-finanziario**:

PIANO ECONOMICO FINANZIARIO

(Art. 3, cc. 7 e 8 del "Regolamento di disciplina di attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati", emanato con D.R. n. 1658 del 31/12/2024)

PROPOSTA DI CONTRATTO CON LA SOCIETA' CVIT

DOCENTE PROPONENTE: PROF. ANTONIO MESSENI PETRUZZELLI/A. NATALICCHIO

RIPARTIZIONE				IMPORTO CONTRATTUALE	€ 10.000,00
				IVA	€ 2.200,00
		Superamento soglie:		Supera il 40% ammissibile per personale esperto	
	50,00%	=	€ 5.000,00	Costi per l'esecuzione della Ricerca (Costi Specifici/Costi Comuni/Collaborazioni esterne)	
			di cui	€ 5.000,00	Trasferimenti quota partners progetti di ricerca (CA.04.46.03.07)
				€ 0,00	Altre borse esenti (CA. 04.46.05.14)
A)				€ 0,00	Attrezzature informatiche (CA 01.11.02.05)
				€ 0,00	Informazione e divulgazione delle attività istituzionali CA.04.41.02.05)
				€ 0,00	Attrezzature informatiche (CA 01.11.02.05)
				€ 0,00	Missioni ed iscrizioni a convegni personale docente (CA. 04.43.18.01)
				€ 0,00	Cancelleria e materiale di consumo (CA. 04.01.01.01)
				€ 0,00	Materiale di consumo per laboratorio (CA 04.01.01.02)
	27,00%	=	€ 2.700,00	COMPENSI PERSONALE DOCENTE	
	3,00%**	=	€ 300,00	COMPENSI DA DESTINARE ALLA PREMIALITÀ DEL PERSONALE TECNICO, AMMINISTRATIVO E BIBLIOTECARIO AFFERENTE ALLA STRUTTURA	
B)	20,00%	=	€ 2.000,00	COSTI GENERALI	
	B1) 20,00%	=	€ 400,00	AL FONDO COMUNE DI ATENE0	
	B2) 40,00%	=	€ 800,00	QUOTA DIPARTIMENTO	
	B3) 40,00%	=	€ 800,00	AL BILANCIO DELL'AMMINISTRAZIONE CENTRALE	
	VERIFICA TOT.	=	€ 2.000,00		
I diretti collaboratori docenti sono Antonio Messeni Petruzzelli e Angelo Natalicchio; i diretti collaboratori TAB verranno definiti sulla base del regolamento di di				IL RESPONSABILE SCIENTIFICO Prof. Antonio Messeni Petruzzelli	
<small>(*) Le collaborazioni professionali esterne (co.co.co. - collaborazione occasionale - prestazione professionale - ecc.) non possono superare il 30% del corrispettivo contrattuale ovvero, per le prestazioni tecnico-scientifiche richiedenti alta qualificazione professionale, il 40% del corrispettivo medesimo, previa approvazione con voto unanime da parte dell'organo collegiale competente (**)5% fino ad un corrispettivo contrattuale di € 30.000; 3% oltre tale importo;</small>					
Approvato dal Consiglio di Dipartimento in data					

I diretti collaboratori docenti saranno: prof. Antonio Messeni Petruzzelli e Angelo Natalicchio.

La disciplina che viene in rilievo è la seguente:

1. "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);
2. limitatamente all'attribuzione dei risultati della ricerca, l'art. 65 D.lgs. 10 febbraio 2005 n. 30 (Codice della Proprietà Industriale) e l'art. 11 del "Regolamento del Politecnico di Bari in materia di proprietà industriale" (D.R. 07 luglio 2014 n. 259).

La proposta di contratto risulta conforme al "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024) e in conformità a prassi costante del Dipartimento che risulta consolidata a livello di Ateneo.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari (D.R. n. 128 del 19 aprile 2012) ed in particolare gli artt. 20 co. 8 e 22 co. 5, lett. c;
VISTO il *Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati del Politecnico di Bari* (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);
VISTA l'allegata proposta di contratto di collaborazione scientifica;

DELIBERA

di approvare la seguente proposta di contratto di **collaborazione scientifica** presentata dai **proff. Antonio Messeni Petruzzelli e Angelo Natalicchio** da stipulare con **Centro Studi Componenti per Veicoli S.p.A.** con sede in via delle Ortensie, 19, Zona Industriale, 70026, Modugno (BARI), Partita IVA IT05615000725, finalizzato alla partecipazione all'Osservatorio Open Innovation Outlook per lo svolgimento di **“attività di monitoraggio dei trend e approfondimento dei topic di maggior rilevanza in ambito Open Innovation”**, per l'importo complessivo di **€ 10.000,00 (diecimila/00), IVA esclusa**, per la durata di **12 mesi** dalla stipula del contratto.

c) È pervenuta n. 1 proposta presentata dalla **prof.ssa Roberta Pellegrino** di approvazione di un contratto di ricerca da stipulare con il **Commissario di Governo per il dissesto idrogeologico della regione Puglia**, di seguito denominato **“Commissario”**, con sede in Bari, via G. Gentile 52 (codice fiscale 3394550722), rappresentato dal Prof. Ing. Gennaro Ranieri, per lo svolgimento di un incarico di ricerca relativa a: **“Definizione e adozione di Linee guida operative finalizzate all'organizzazione, coordinamento e standardizzazione delle attività del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Puglia”**, come descritto nell'allegato tecnico che fa parte integrante dello stesso contratto.

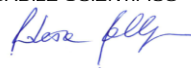
L'attività sopra indicata avrà la durata di **4 mesi** decorrenti dalla data di sottoscrizione del contratto, per un corrispettivo pari ad **€ 20.000,00 (ventimila/00), IVA esclusa**.

La proposta di cui sopra è corredata dal seguente **piano economico-finanziario**:

PIANO ECONOMICO FINANZIARIO

(Art. 3, cc. 7 e 8 del "Regolamento di disciplina di attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati", emanato con D.R. n. 1658 del 31/12/2024)

PROPOSTA DI CONTRATTO CON IL COMMISSARIO DI GOVERNO DOCENTE PROPONENTE: PROF. Roberta Pellegrino

<u>RIPARTIZIONE</u>				IMPORTO CONTRATTUALE IVA	€ 20.000,00 € 4.400,00
		Superamento soglie:	€ 2.800,00 OK		
A)	14,00%	=	€ 2.800,00 di cui	Costi per l'esecuzione della Ricerca (Costi Specifici/Costi Comuni/Collaborazioni esterne)	
			€ 2.800,00	Prestazioni di lavoro autonomo (CA. 04.41.10.02) (occasionale)	
			€ 0,00	Altre borse esenti (CA. 04.46.05.14)	
			€ 0,00	Attrezzature informatiche (CA 01.11.02.05)	
			€ 0,00	Attrezzature tecnico-scientifiche (CA.04.44.09.07)	
			€ 0,00	Informazione e divulgazione delle attività istituzionali CA.04.41.02.05)	
			€ 0,00	Missioni ed iscrizioni a convegni personale docente (CA. 04.43.18)	
			€ 0,00	Cancelleria e materiale di consumo (CA. 04.01.01.01)	
			€ 0,00	Materiale di consumo per laboratorio (CA 04.01.01.02)	
			€ 0,00	Altre prestazioni e servizi di terzi (CA 04.41.09.03)	
	63,00%	=	€ 12.600,00	COMPENSI PERSONALE DOCENTE (prof. Roberta Pellegrino, Prof. Giorgio Mossa)	
	3,00% **	=	€ 600,00	COMPENSI DA DESTINARE ALLA PREMIALITÀ DEL PERSONALE TECNICO, AMMINISTRATIVO E BIBLIOTECARIO AFFERENTE ALLA STRUTTURA	
B)	20,00%	=	€ 4.000,00	COSTI GENERALI	
B1)	20,00%	=	€ 800,00	AL FONDO COMUNE DI ATENEIO	
B2)	40,00%	=	€ 1.600,00	QUOTA DIPARTIMENTO	
B3)	40,00%	=	€ 1.600,00	AL BILANCIO DELL'AMMINISTRAZIONE CENTRALE	
	VERIFICA TOT.	=	€ 4.000,00		
				IL RESPONSABILE SCIENTIFICO (Prof. R. Pellegrino)	
					

(*) Le collaborazioni professionali esterne (co.co.co. - collaborazione occasionale - prestazione professionale - ecc.) non possono superare il 30% del corrispettivo contrattuale ovvero, per le prestazioni tecnico-scientifiche richiedenti alta qualificazione professionale, il 40% del corrispettivo medesimo, previa approvazione con voto unanime da parte dell'organo collegiale competente
(**) 5% fino ad un corrispettivo contrattuale di € 30.000; 3% oltre tale importo;

Approvato dal Consiglio di Dipartimento in data 12/03/2026

I diretti collaboratori docenti saranno: prof.ssa Roberta Pellegrino ed il prof. Giorgio Mossa.

La disciplina che viene in rilievo è la seguente:

1. "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);
2. limitatamente all'attribuzione dei risultati della ricerca, l'art. 65 D.lgs. 10 febbraio 2005 n. 30 (Codice della Proprietà Industriale) e l'art. 11 del "Regolamento del Politecnico di Bari in materia di proprietà industriale" (D.R. 07 luglio 2014 n. 259).

La proposta di contratto risulta conforme al "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024) e in conformità a prassi costante del Dipartimento che risulta consolidata a livello di Ateneo.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari (D.R. n. 128 del 19 aprile 2012) ed in particolare gli artt. 20 co. 8 e 22 co. 5, lett. c;

VISTO il Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);

VISTA

l'allegata proposta di contratto di ricerca;

DELIBERA

di approvare la seguente proposta di contratto di ricerca presentata dalla **prof.ssa Roberta Pellegrino** da stipulare con il **Commissario di Governo per il dissesto idrogeologico della regione Puglia**, con sede in Bari, via G. Gentile 52, codice fiscale 3394550722, per lo svolgimento di un incarico di ricerca relativa a: “**Definizione e adozione di Linee guida operative finalizzate all’organizzazione, coordinamento e standardizzazione delle attività del Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Puglia**” per l’importo complessivo di, **€ 20.000,00 (ventimila/00)**, **IVA esclusa** per la durata di **4 mesi** dalla stipula del contratto.

d) È pervenuta n. 1 proposta presentata dai **proff. Mario Massimo Foglia e Laura Fabbiano** di approvazione di un contratto di ricerca da stipulare con **Me.di.com. S.r.l.**, con sede e domicilio fiscale in Bari, in Viale De Laurentis, 21/V, Partita IVA: 03470130729, in persona della Dr.ssa Genchi Maria nata a Bari il 15.10.1956, nella sua qualità di Rappresentante legale, per lo svolgimento di un incarico di ricerca concernente “**il Laboratorio di taratura**” **relativa all’insediamento della sede principale della Ditta**”, come descritto nell’allegato tecnico che fa parte integrante dello stesso contratto.

L’attività sopra indicata avrà la durata di **24 mesi** decorrenti dalla data di sottoscrizione del contratto, per un corrispettivo pari ad **€ 60.000,00 (sessantamila/00)**, **IVA esclusa**.

La proposta di cui sopra è corredata dal seguente **piano economico-finanziario**:

PIANO ECONOMICO FINANZIARIO

(Art. 3, cc. 7 e 8 del "Regolamento di disciplina di attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati", emanato con D.R. n. 1658 del 31/12/2024

PROPOSTA DI CONTRATTO CON LA SOCIETA' MEDICOM SRL

DOCENTE PROPONENTE: PROFF. Laura Fabbiano e Massimo Foglia

<u>RIPARTIZIONE</u>		<u>IMPORTO CONTRATTUALE</u>	<u>IVA</u>	<u>€ 60.000,00</u>
	Superamento soglie:	€ 29.700,00	€ 0,00	€ 13.200,00
	di cui	€ 21.000,00	€ 0,00	€ 0,00
A)	49,50%	=	€ 2.200,00	€ 0,00
			€ 3.000,00	€ 0,00
			€ 0,00	€ 0,00
			€ 3.500,00	€ 0,00
			€ 0,00	€ 0,00
			€ 4.000,00	€ 0,00
			€ 0,00	€ 0,00
			€ 0,00	€ 0,00
			€ 0,00	€ 0,00
			€ 0,00	€ 0,00
	27,50%	=	€ 16.500,00	€ 12.500,00
	3,00% **	=	€ 1.800,00	€ 0,00
B)	20,00%	=	€ 12.000,00	€ 0,00
	B1) 20,00%	=	€ 2.400,00	€ 0,00
	B2) 40,00%	=	€ 4.800,00	€ 0,00
	B3) 40,00%	=	€ 4.800,00	€ 0,00
	VERIFICA TOT.	=	€ 12.000,00	€ 0,00
I RESPONSABILI SCIENTIFICI				
Prof. Laura Fabbiano e Massimo Foglia				

(*) Le collaborazioni professionali esterne (co.co.co. - collaborazione occasionale - prestazione professionale - ecc.) non possono superare il 30% del corrispettivo contrattuale ovvero, per le prestazioni tecnico-scientifiche richiedenti alta qualificazione professionale, il 40% del corrispettivo medesimo, previa approvazione con voto unanime da parte dell'organo collegiale competente
 (**) 5% fino ad un corrispettivo contrattuale di € 30.000; 3% oltre tale importo;

Approvato dal Consiglio di Dipartimento in data 12/03/2025

I diretti collaboratori docenti saranno i proff. Laura Fabbiano e Mario Massimo Foglia.

La disciplina che viene in rilievo è la seguente:

1. "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);
2. limitatamente all'attribuzione dei risultati della ricerca, l'art. 65 D.lgs. 10 febbraio 2005 n. 30 (Codice della Proprietà Industriale) e l'art. 11 del "Regolamento del Politecnico di Bari in materia di proprietà industriale" (D.R. 07 luglio 2014 n. 259).

La proposta di contratto risulta conforme al "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024) e in conformità a prassi costante del Dipartimento che risulta consolidata a livello di Ateneo.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari (D.R. n. 128 del 19 aprile 2012) ed in particolare gli artt. 20 co. 8 e 22 co. 5, lett. c;
VISTO Il *Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati del Politecnico di Bari* (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);
VISTA l'allegata proposta di contratto di ricerca;

DELIBERA

di approvare la seguente proposta di contratto di ricerca presentata dai **proff. Mario Massimo Foglia e Laura Fabbiano** da stipulare con **Me.di.com. S.r.l.**, con sede e domicilio fiscale in Bari, in Viale De Laurentis, 21/V, Partita IVA: 03470130729, per lo svolgimento di un incarico di ricerca concernente: “**il Laboratorio di taratura**” **relativa all'insediamento della sede principale della Ditta**”, per l'importo complessivo di **€ 60.000,00 (sessantamila/00), IVA esclusa**, per la durata di **24 mesi** dalla stipula del contratto.

e) È pervenuta n. 1 proposta presentata dal **dott. Alessandro Giannotta** di approvazione di un contratto di ricerca da stipulare con **Nuovo Pignone S.r.l.** (P.I. di gruppo 06872660482 e Codice Fiscale 06176750484), con sede legale in Via F. Matteucci n. 2 c.a.p. 50127 Firenze, rappresentata da Paolo Noccioni, per lo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo: “**Development of a Multidisciplinary Shape Optimisation Framework for a 3D Compressor Blade using Automatic Differentiation**”.

L'attività sopra indicata avrà la durata di 12 mesi decorrenti data di sottoscrizione del contratto, per un corrispettivo pari ad **€ 81.818,18 (ottantunomilaottocentodiciotto/18), IVA esclusa**.

La proposta di cui sopra è corredata dal seguente **piano economico-finanziario**:

PIANO ECONOMICO FINANZIARIO

(Art. 3, cc. 7 e 8 del "Regolamento di disciplina di attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati", emanato con D.R. n. 1658 del 31/12/2024)

PROPOSTA DI CONTRATTO CON LA SOCIETA' Nuovo Pignone srl DOCENTE PROPONENTE: PROF. Dott. Alessandro Giannotta

RIPARTIZIONE				IMPORTO CONTRATTUALE IVA	€ 81.818,18
		Superamento soglie:	OK		
A)	2,00%	=	€ 1.636,36	Costi per l'esecuzione della Ricerca (Costi Specifici/Costi Comuni/Collaborazioni esterne)	
			di cui	€ 0,00	Prestazioni di lavoro autonomo (CA. 04.41.10.02) (occasionale)
				€ 0,00	Altre borse esenti (CA. 04.46.05.14)
				€ 0,00	Attrezzature informatiche (CA 01.11.02.05)
				€ 0,00	Attrezzature tecnico-scientifiche (CA.04.44.09.07)
				€ 0,00	Informazione e divulgazione delle attività istituzionali CA.04.41.02.05)
				€ 1.636,36	Missioni ed iscrizioni a convegni personale docente (CA. 04.43.18.01)
				€ 0,00	Cancelleria e materiale di consumo (CA. 04.01.01.01)
				€ 0,00	Materiale di consumo per laboratorio (CA 04.01.01.02)
		75,00%	=	€ 61.363,64	COMPENSI PERSONALE DOCENTE
	3,00%	=	€ 2.454,55	COMPENSI DA DESTINARE ALLA PREMIALITA' PERSONALE TAB STRUTTU	
B)	20,00%	=	€ 16.363,64	COSTI GENERALI	
B1)	20,00%	=	€ 3.272,73	AL FONDO COMUNE DI ATENEO	
B2)	40,00%	=	€ 6.545,45	QUOTA DIPARTIMENTO	
B3)	40,00%	=	€ 6.545,45	AL BILANCIO DELL'AMMINISTRAZIONE CENTRALE	
	VERIFICA TOT.	=	€ 16.363,64		
IL RESPONSABILE SCIENTIFICO					
Dott. Alessandro Giannotta					
<small>(*) Le collaborazioni professionali esterne (co.co.co. - collaborazione occasionale - prestazione professionale - ecc.) non possono superare il 30% del corrispettivo contrattuale ovvero, per le prestazioni tecnico-scientifiche richiedenti alta qualificazione professionale, il 40% del corrispettivo medesimo, previa approvazione con voto unanime da parte dell'organo collegiale competente (**)5% fino ad un corrispettivo contrattuale di € 30.000; 3% oltre tale importo;</small>					
<small>Approvato dal Consiglio di Dipartimento in data 12/03/2026</small>					

I diretti collaboratori docenti saranno: prof. Pietro De Palma e dott. Alessandro Giannotta.

La disciplina che viene in rilievo è la seguente:

1. "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 194 del 30 maggio 2012);
2. limitatamente all'attribuzione dei risultati della ricerca, l'art. 65 D.lgs. 10 febbraio 2005 n. 30 (Codice della Proprietà Industriale) e l'art. 11 del "Regolamento del Politecnico di Bari in materia di proprietà industriale" (D.R. 07 luglio 2014 n. 259).

La proposta di contratto risulta conforme al "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 194 del 30 maggio 2012) e in conformità a prassi costante del Dipartimento che risulta consolidata a livello di Ateneo.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari (D.R. n. 128 del 19 aprile 2012) ed in particolare gli artt. 20 co. 8 e 22 co. 5, lett. c;
VISTO Il *Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati del Politecnico di Bari* (D.R. n. 194 del 30 maggio 2012);
VISTA l'allegata proposta di contratto di ricerca;

DELIBERA

di approvare la seguente proposta di contratto di ricerca presentata dal **dott. Alessandro Giannotta** da stipulare con **Nuovo Pignone S.r.l.** (P.I. di gruppo 06872660482 e Codice Fiscale 06176750484), con sede legale in Via F. Matteucci n. 2 c.a.p. 50127 Firenze, per lo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo: “**Development of a Multidisciplinary Shape Optimisation Framework for a 3D Compressor Blade using Automatic Differentiation**“, per l'importo complessivo di **€ 81.818,18 (ottantunomilaottocentodiciotto/18) IVA esclusa**, per la durata di **12 mesi** dalla stipula del contratto.

f) È pervenuta n. 1 richiesta presentata dal **Prof. Sergio Mario Camporeale** di accettazione del finanziamento di **€ 70.000,00 (settantamila/00), IVA esclusa** per il **contratto di ricerca** da stipulare con **GE Avio S.r.l** con sede in Via I Maggio,99, 10040, Rivalta di Torino, Codice Fiscale e Partita Iva n. 10898340012, per lo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo: “**Analisi del carburante HVO e valutazione dell'uso dell'H2 per i controlli navali GT / ID Controlland & Elettrificazione-AA-POLIBA-2025-07**” (“**HVO fuel analysis and H2 usage evaluation for naval GT / ID Controls&Electrification-AA-POLIBA-2025-07**”), approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 26 febbraio 2026.

L'attività sopra indicata avrà la durata di 18 mesi decorrenti dalla data di sottoscrizione del contratto, per un corrispettivo pari ad.

La proposta di cui sopra è corredata dal seguente **piano economico-finanziario**:

PIANO ECONOMICO FINANZIARIO

(Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari - D.R. n. 1658 del 31/12/2024)

**PROPOSTA DI CONTRATTO CON LA SOCIETA' "GE AVIO SRL"
DOCENTE PROPONENTE: PROF. SERGIO CAMPOREALE**

<u>RIPARTIZIONE</u>		<u>IMPORTO CONTRATTUALE</u>	<u>€ 70.000,00</u>
		<u>IVA</u>	<u>€ 15.400,00</u>
Superamento soglie: OK			
A)	64,14%	= € 44.900,00	Costi per l'esecuzione della Ricerca (Costi Specifici/Costi Comuni/Collaborazioni esterne)
		di cui	€ 0,00 Prestazioni di lavoro autonomo (CA. 04.41.10.02) (occasionale)
		€ 13.560,00	Personale non dipendente (CA. 04.41.03.01)
		€ 6.740,00	Attrezzature informatiche (CA 01.11.02.05)
		€ 0,00	Attrezzature tecnico-scientifiche (CA.04.44.09.07)
		€ 1.000,00	Acquisto testi e articoli scientifici (CA.04.41.03.01)
		€ 9.000,00	Missioni ed iscrizioni dottorandi e altri borsisti/studenti (CA. 04.46.07.01.07)
		€ 9.000,00	Missioni ed iscrizioni a convegni personale docente (CA. 04.43.18.01)
		€ 3.500,00	Cancelleria e materiale di consumo (CA. 04.01.01.01)
		€ 2.100,00	Materiale di consumo per laboratorio (CA 04.01.01.02)
	12,86%	= € 9.000,00	COMPENSI PERSONALE DOCENTE
	3,00% **	= € 2.100,00	COMPENSI DA DESTINARE ALLA PREMIALITÀ DEL PERSONALE TECNICO, AMMINISTRATIVO E BIBLIOTECARIO AFFERENTE ALLA STRUTTURA
B)	20,00%	= € 14.000,00	COSTI GENERALI
B1)	20,00%	= € 2.800,00	AL FONDO COMUNE DI ATENEO
B2)	40,00%	= € 5.600,00	QUOTA DIPARTIMENTO
B3)	40,00%	= € 5.600,00	AL BILANCIO DELL'AMMINISTRAZIONE CENTRALE
	VERIFICA TOT.	= € 14.000,00	

IL RESPONSABILE SCIENTIFICO
Prof. Sergio Camporeale

(*) Le collaborazioni professionali esterne (co.co.co. - collaborazione occasionale - prestazione professionale - ecc.) non possono superare il 30% del corrispettivo contrattuale ovvero, per le prestazioni tecnico-scientifiche richiedenti alta qualificazione professionale, il 40% del corrispettivo medesimo, previa approvazione con voto unanime da parte dell'organo collegiale competente

(**)5% fino ad un corrispettivo contrattuale di € 30.000; 3% oltre tale importo;

I diretti collaboratori docenti saranno: Prof. Sergio Camporeale, Prof. Davide Laera, Prof. Michele Stefanizzi, Prof. Marco Torresi, Dott. Gianmarco Saponaro, Prof. Luigi Tricarico, Prof. Matteo Villa.

La disciplina che viene in rilievo è la seguente:

1. "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);
2. limitatamente all'attribuzione dei risultati della ricerca, l'art. 65 D.lgs. 10 febbraio 2005 n. 30 (Codice della Proprietà Industriale) e l'art. 11 del "Regolamento del Politecnico di Bari in materia di proprietà industriale" (D.R. 07 luglio 2014 n. 259).

La proposta di contratto risulta conforme al "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024) e in conformità a prassi costante del Dipartimento che risulta consolidata a livello di Ateneo.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO**VISTO**

lo Statuto del Politecnico di Bari (D.R. n. 128 del 19 aprile 2012) ed in particolare gli artt. 20 co. 8 e 22 co. 5, lett. c;

- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati del Politecnico di Bari (D.R. n. 1658 del 31/12/2024);
- VISTA** la delibera di approvazione del Contratto in oggetto da parte del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari in data 26/02/2026;
- VISTA** l'allegata proposta di contratto di ricerca;

DELIBERA

di approvare la proposta di contratto di ricerca presentata dal **Prof. Sergio Mario Camporeale** da stipulare con **GE Avio S.r.l** con sede in Via I Maggio, 99, 10040, Rivalta di Torino, Codice Fiscale e Partita Iva n. 10898340012 per lo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo: **“Analisi del carburante HVO e valutazione dell’uso dell’H2 per i controlli navali GT / ID Controlland & Elettificazione-AA-POLIBA-2025-07”** (“HVO fuel analysis and H2 usage evaluation for naval GT / ID Controls&Electrification-AA-POLIBA-2025-07”) per l'importo complessivo di **€ 70.000,00 (settantamila/00), IVA esclusa**, per la durata di **18 (diciotto) mesi** dalla stipula del contratto.

15. Approvazione convenzioni e accordi di collaborazione;

È pervenuta n. 1 proposta di Contratto di comodato d’uso a titolo gratuito di apparecchiature tecnico-scientifiche, presentata dal **prof. Francesco Ciampa**, da sottoscrivere la Moda Filati s.r.l. unipersonale, con sede in Bisceglie (BA), Via Parigi n. 16 – c.a.p. 76011, Partita Iva 07437480721, nella persona del sig. Garofoli Giuseppe.

La Moda Filati s.r.l. unipersonale cede in comodato d’uso gratuito al DMMM – parte Comodataria - che accetta, i beni di esclusiva proprietà del Comodante, come riportati nell'allegato (All.1_P15).

I beni sopra descritti saranno affidati ai Professori Francesco Ciampa e Maria Cinefra presso le Officine Politecniche, in via Amendola 132 – Bari, nel laboratorio n. 36. La strumentazione verrà utilizzata per lo sviluppo di sistemi di rilevazione dei danni strutturali su componenti aeronautiche e non in materiale composito.

Il comodatario si obbliga a prendere in consegna i beni presso le Officine Politecniche site in Bari alla via Amendola n. 132, entro il 01.03.2026 per una durata di tre anni.

Le spese di trasporto sono a carico del Comodante, mentre quelle necessarie per utilizzare i Beni sono a carico del DMMM.

il Consiglio di Dipartimento

- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. n. 455 del 12.04.2024;
- VISTA** l'allegata proposta di contratto comodato d’uso a titolo gratuito di apparecchiature;

DELIBERA

di approvare la seguente proposta di Contratto di comodato d’uso a titolo gratuito di apparecchiature da sottoscrivere con la Moda Filati s.r.l. unipersonale, con sede in Bisceglie (BA), Via Parigi n. 16 – c.a.p. 76011, Partita Iva 07437480721, nella persona del sig. Garofoli Giuseppe, avente ad oggetto i beni di cui alla premessa di esclusiva proprietà della Moda Filati s.r.l. unipersonale, per la durata di tre anni, come presentata dal prof. Francesco Ciampa.

16. Autorizzazione alla spesa.

La Presidente introduce l’argomento e invita il dott. Martino a relazionare in merito alle procedure di spesa pervenute.

Agli atti risultano le seguenti richieste di autorizzazione alla spesa:

16.1) Il Prof. Fulvio Lavecchia, Professore Associato, chiede l'approvazione della spesa totale lordo Conto Ente di € 60.156,43 (sessantamilacentocinquantasei/43) per n. 2 (due) Incarichi di ricerca di cui *all'art. 22-ter della Legge 30.12.2010, n. 240*, della durata di mesi 14 (INCARICO 1) e mesi 12 (INCARICO 2) nell'Area disciplinare 09/IIND-04 -TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE, Settore Scientifico Disciplinare IIND-04/A - Tecnologie e sistemi di lavorazione relativi al Progetto di Ricerca dal titolo "VISIOPRINT 3D - Verifica Integrata e Stampa Intelligente Ottimizzata per la PRoduzione INdustriale Tridimensionale"; Avviso pubblico "RETT" - PR PUGLIA FESR FSE+ 21-27, CUP: B99J24001490007, di cui è Responsabile Scientifico.

La tipologia di incarico di ricerca richiesto viene dettagliata nella tabella successiva:

Tipologia: Incarico di ricerca di cui all'art. 22-ter della Legge 30.12.2010, n. 240	
Durata	INCARICO 1: 14 (quattordici) mesi INCARICO 2: 12 (dodici) mesi
Presumibile inizio della ricerca	INCARICO 1: 09/04/2026 INCARICO 2: 09/06/2026
Importo Complessivo Lordo Ente	INCARICO 1: Spesa totale lordo CE: € 32.400,00 (trentaduemilaquattrocento euro/00) per 14 mesi. INCARICO 2: Spesa totale lordo CE: € 27.754,43 (ventisette milasettecentocinquantaquattro euro/43) per 12 mesi.
Progetto/contratto di Ricerca su cui grava la spesa	Progetto "VISIOPRINT 3D - Verifica Integrata e Stampa Intelligente Ottimizzata per la PRoduzione INdustriale Tridimensionale; Avviso pubblico "RETT" - PR PUGLIA FESR FSE+ 21-27. Codice identificativo U-Gov: VISIOPRINT_3D CUP: B99J24001490007 Resp. Scientifico Prof. Fulvio Lavecchia.
Voce COAN:	- CA.04.43.08.10.01 <i>Incarichi di ricerca, Art. 22-ter L. 240/2010</i> - CA.04.43.08.10.02 <i>Oneri previdenziali e assistenziali su incarichi di ricerca, Art. 22-ter L. 240/2010</i>
Responsabile Scientifico del Contratto/Progetto di Ricerca	Prof. Fulvio Lavecchia
Proponente e Responsabile delle attività di Incarico di Ricerca	Prof. Fulvio Lavecchia
Titolo della ricerca	INCARICO 1: "Analisi dei parametri di processo e ottimizzazione dei profili di funzionamento caratterizzati sui diversi materiali, delle difettosità correlate ai parametri di processo; valutazione dei sistemi di monitoraggio per l'acquisizione delle difettosità e delle firme di processo, acquisizione dei dati di monitoraggio e correlazione tra dati di monitoraggio, difettosità e parametri di processo". INCARICO 2: "Valutazione di sensori integrabili su sistema di stampa 3D ad asse inclinato; riprogettazione del sistema di stampa con sensori integrati; validazione dell'acquisizione degli output e delle firme di processo; messa a punto e validazione delle strategie di controllo e correlazione tra i dati di output acquisiti e i parametri di processo".
Area Disciplinare	09/IIND-04 -TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE
Settore Scientifico-Disciplinare	IIND-04/A -Tecnologie e sistemi di lavorazione

Tipologia: Incarico di ricerca di cui all'art. 22-ter della Legge 30.12.2010, n. 240	
Sede di svolgimento della Ricerca	Dipartimento DMMM del Politecnico di Bari, sedi viale Japigia 182 Bari e Campus via Orabona 4 Bari e sede SmartLab Industrie 3D, Via Calabria, Lotto 12, 70021 Acquaviva delle Fonti BA.
Requisiti e titoli richiesti	INCARICO 1 e INCARICO 2: Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (LM 33) e curriculum idoneo all'assistenza allo svolgimento di attività di ricerca.

Al termine della breve relazione, il Consiglio, verificate la conformità della richiesta alla normativa vigente, la coerenza della spesa all'interno del piano finanziario del progetto, nonché la disponibilità del budget sulla voce *CA.04.43.08.10.01 Incarichi di ricerca, Art. 22-ter L. 240/2010* del medesimo, approva la spesa complessiva lordo C.E. pari ad € 60.156,43 (sessantamilacentocinquantesi/43) per n. 2 (due) Incarichi di ricerca di cui *all'art. 22-ter della Legge 30.12.2010, n. 240*, della durata di mesi 14 (INCARICO 1) e mesi 12 (INCARICO 2) a valere sui fondi del Progetto di Ricerca "VISIOPRINT 3D - Verifica Integrata e Stampa Intelligente Ottimizzata per la PROduzione INDUSTRIALE Tridimensionale"; Avviso pubblico "RETI" - PR PUGLIA FESR FSE+ 21-27, CUP: B99J24001490007, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Fulvio Lavecchia.

Pertanto, autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto alla Direzione Generale – Settore ricerca, relazioni internazionali e post lauream- Ufficio Ricerca.

16.2) Il Prof. **Antonio Emmanuele Uva**, Professore Ordinario afferente al DMMM, chiede, previo esperimento di avviso interno, l'autorizzazione per la spesa di una procedura ad evidenza pubblica per l'affidamento di n. 1 Contratto di Collaborazione Coordinata a valere sui fondi del Progetto "QUOTA - Prog n. F/350406/05/X60", CUP: B99J25000170005 a valere sulle agevolazioni Decreto interminis. 31 dicembre 2021 - MISE - ACCORDI PER L'INNOVAZIONE - II SPORTELLO" di cui è Responsabile Scientifico congiuntamente al Prof. Umberto Galiotti. La richiesta è redatta ai sensi della normativa vigente in materia.

La richiesta dell'incarico proposto è dettagliata nella seguente tabella:

Tipologia incarico	Contratto di Collaborazione Coordinata
Importo contratto	€ 50.000,00 (cinquantamilaeuro/00) – Lordo Ente, comprensivo di tutti gli oneri di legge sia a carico del percipiente che dell'Amministrazione.
Importo rimborsi spesa	Riconosciuto fino ad un massimo di € 2.000,00 (duemilaeuro/00).
Durata	La prestazione avrà durata di 14 (quattordici) mesi; le attività dovranno essere concluse entro la data di scadenza del suddetto Progetto di ricerca, ovvero entro il 30/06/2027. Il prestatore d'opera dovrà produrre una relazione finale sull'attività svolta.
Attività oggetto dell'incarico	"Sviluppo di un framework di modellazione 3D generativa guidata da AI".
Sede di riferimento	Locali messi a disposizione dal Dipartimento di Meccanica Matematica e Management del Politecnico di Bari
Criteri di selezione	Per titoli e colloquio
Requisiti e titoli richiesti	Laurea quinquennale V.O. o Laurea Specialistica/Magistrale N.O in Ingegneria.
Requisiti preferenziali	1. comprovata esperienza di studio/ricerca nel settore della modellazione; 2. conoscenza della lingua inglese.
Voce Co.AN contratto	<i>CA.04.41.10.07.01 - Co.co.co. scientifiche e di supporto alla ricerca</i> <i>CA.04.41.10.07.02 - Oneri INPS/INAIL carico ente su co.co.co. scientifiche e di supporto alla ricerca</i>

	<i>CA.04.41.10.07.03 - Oneri IRAP su co.co.co. scientifiche e di supporto alla ricerca</i>
Voce Co.AN rimborsi spesa	<i>CA.04.41.10.10.02 Rimborsi spese di missione - trasferita all'estero</i> <i>CA.04.41.10.10.01 Rimborsi spese di missione - trasferita in Italia</i>
Progetto a cui imputare la spesa	Progetto "QUOTA - Prog n. F/350406/05/X60 - CUP: B99J25000170005 a valere sulle agevolazioni Decreto interminis. 31 dicembre 2021 - MISE - ACCORDI PER L'INNOVAZIONE - II SPORTELLO". Codice Identificativo U-Gov: QUOTA_DMMM.
Responsabile dei Fondi	Proff. Umberto Galietti e Prof. Antonio Emmanuele Uva.
Referente per le attività di contratto	Prof. Antonio Emmanuele Uva.

Al termine della breve relazione, il Consiglio, verificata la conformità della richiesta alla normativa vigente, la coerenza della spesa all'interno del piano di spesa del progetto, nonché la disponibilità del budget dell'esercizio 2026-2027, approva la spesa complessiva, pari a € 50.000,00 (cinquantamilaeuro/00) Lordo Ente, comprensiva di tutti gli oneri di legge sia a carico del percipiente che dell'Amministrazione, sulla Voce *CA.04.41.10.07.01 - Co.co.co. scientifiche e di supporto alla ricerca*, e la spesa complessiva fino ad un massimo di € 2.000,00 (duemilaeuro/00) per rimborso di eventuali trasferite sulle Voci *CA.04.41.10.10.02 Rimborsi spese di missione - trasferita all'estero* e *CA.04.41.10.10.01 Rimborsi spese di missione - trasferita in Italia*, a valere sui fondi del Progetto "QUOTA - Prog n. F/350406/05/X60", CUP: B99J25000170005, a valere sulle agevolazioni Decreto interminis. 31 dicembre 2021 - MISE - ACCORDI PER L'INNOVAZIONE - II SPORTELLO", Codice Identificativo U-Gov: QUOTA_DMMM.

Pertanto, autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante la trasmissione di tutti gli atti al Settore Risorse Umane-Ufficio Contratti e Borse di Studio del Politecnico di Bari per i provvedimenti di competenza.

Non essendoci altro da discutere, la seduta è sciolta alle ore 18:07.

Letto e sottoscritto.

Il Segretario

Dott. Vitantonio Martino

La Presidente

Prof.ssa Ilaria Filomena Giannoccaro