



**Politecnico
di Bari**

VERBALE DEL SENATO ACCADEMICO

costituito ai sensi dell'art. 12 dello Statuto del Politecnico, emanato con D.R. n. 455 del 22.04.2024

N. 12-2025



Seduta del 22 ottobre 2025



Il giorno 22 ottobre 2025, alle ore 10:30, a seguito di convocazione e Ordine del giorno prot. n. 39982 del 17 ottobre 2025 si è riunito, presso la Sala Consiglio del Nuovo Rettorato (ex SAT) – Via Re David 200, Bari, il Senato Accademico, per discutere del seguente

ORDINE DEL GIORNO

- Comunicazioni
- Interrogazioni e dichiarazioni
- Ratifica Decreti Rettorali

PROGRAMMAZIONE E ATTIVITA' NORMATIVA

1. Progetto di adeguamento del "Regolamento per l'Elezion delle Rappresentanze Studentesche" - Approvazione.

DOCENTI

2. Revoca procedura di chiamata diretta
3. Rinnovo stipula convenzione ai sensi dell'art. 6, co. 11 della Legge n. 240/2010. parere

EVENTI E PATROCINI

4. Richiesta patrocinio

RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

5. Accordo Quadro di Collaborazione tra il Politecnico di Bari e il Ministero Della Cultura - Parco Archeologico di Sepino – Direzione Regionale Musei Nazionali Molise "PARS". Proponente Prof. Antonio Nitti.
6. Memorandum of Understanding on Academic Cooperation tra il Politecnico di Bari e l'Università di Relizane-AHMED ZABANA (Algeria). Proponente prof. Enrico Elio De Tuglie.
7. Adesione del Politecnico di Bari all'Infrastruttura di Ricerca D34Health. Proponenti proff. Bevilacqua e Spagnolo. Parere.
8. Convenzione quadro tra il Politecnico di Bari e la società Nextamina Srl. Proponente prof. Antonio Messeni Petruzzelli.
9. Master interuniversitario di II livello in "Intellectual Property (IP) Valorisation for Knowledge Exchange and Impact (Master KEI)" - sede operativa Poliba - referente prof. A. Messeni Petruzzelli: approvazione accordo Netval-Poliba / parere accordo Polito-Poliba / istituzione e proposta di attivazione.
10. Master di II livello in "CARBON-NEUTRAL RESILIENT BUILDIN - CO2-Neutral Build" a valere sul TNE "FRAMMET" - sede operativa Poliba - referente prof. U. Berardi: approvazione accordo /istituzione e proposta di attivazione Master
11. Memorandum of Understanding for scientific co-operation and mobility of ph.d. students - Jinan University (CINA) - Proponente: Prof. Spagnolo
12. Format NDA per dottorandi immatricolati presso il Politecnico di Bari (XLI ciclo).
13. Adesione del Politecnico di Bari all'Associazione PNICube - Associazione italiana delle Università, Incubatori accademici e Start Cup regionali. Proponente prof. Antonio Messeni Petruzzelli. Parere



	PRESENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO	ASSENTE
Il Senato Accademico è così costituito:			
Prof. Umberto FRATINO Magnifico Rettore, Presidente	✧		
Dott. Enrico BRIGHI Direttore generale	✧		
Prof. Leonardo DAMIANI Direttore Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica		✧	
Prof. Francesco DEFILIPPIS Direttore Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura	✧		
Prof.ssa Ilaria Filomena GIANNOCCARO Direttrice Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management	✧		
Prof. Francesco PRUDENZANO Direttore Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione	✧		
Prof. Filippo ATTIVISSIMO Professore ordinario (Area CUN 09)	✧		
Prof. Nicola GIGLIETTO Professore ordinario (Aree CUN 01, 02, 03)	✧		
Prof. Pierluigi MORANO Professore ordinario (Area CUN 08)	✧		
Prof.ssa Gabriella BALACCO Professore associato	✧		
Prof. Luca DE CICCIO Professore associato	✧		
Prof. Giuseppe DEVILLANOVA Professore associato	✧		
Dott. Gianvito MATARRESE Ricercatore	✧		
Dott. Guido VIOLANO Ricercatore	✧		
Sig. Luigi D'ELIA Rappresentante personale tecnico, amministrativo e bibliotecario	✧		
Dott. Vitantonio MARTINO Rappresentante personale tecnico, amministrativo e bibliotecario	✧		
Dott.ssa Federica CASSANO Rappresentante dottorandi	✧		
Sig. Mirko CALABRESE Rappresentante studenti	✧		
Sig.ra Alessandra LOSACCO Rappresentante studenti	✧		
Sig. Daniele MONTEMURRO Rappresentante studenti	✧		

Alle ore 10:35 sono presenti nella sala consiliare: il Magnifico Rettore, il Direttore generale ed i Senatori Accademici: Attivissimo, Balacco, Calabrese, Cassano, De Ciccio, De Filippis, D'Elia, Devillanova, Giannoccaro, Giglietto, Losacco, Martino, Matarrese, Morano, Montemurro, Prudenzeno e Violano.

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il Direttore generale dott. Enrico Brighi coadiuvato dal sig. Giuseppe Cafforio, la dott.ssa Silvia Visconti e la dott.ssa Rosa Dioguardi dell'Ufficio Organi Collegiali e Flussi documentali.

Il Rettore, accertata la presenza del numero legale dei componenti e la validità dell'adunanza, dichiara aperti i lavori del Senato Accademico.

COMUNICAZIONI

Il Magnifico Rettore prima di affrontare i punti all'ordine del giorno, rivolge ai presenti alcune comunicazioni di carattere generale.

Il Rettore informa il Senato che a partire dal giorno 20 del corrente mese ha assunto formalmente l'incarico di Direttore Generale del Politecnico di Bari il Dott. Enrico Brighi, proveniente dall'Università di Pavia, dove ha ricoperto fino a pochi giorni fa l'incarico di Dirigente dell'Area ICT e, in precedenza, quello di Vice Direttore Generale.

Il Rettore manifesta la propria soddisfazione per tale nomina, esprimendo apprezzamento per la disponibilità del Dott. Brighi ad assumere la guida amministrativa dell'Ateneo. Egli evidenzia come l'ingresso di una figura con consolidata esperienza gestionale rappresenti un momento di rilievo per il Politecnico, anche in considerazione del periodo di rinnovamento istituzionale che l'Ateneo sta attraversando.

Dopo un breve giro di presentazioni, il Rettore sottolinea che il nuovo Direttore Generale sta progressivamente familiarizzando con la complessa struttura del Politecnico di Bari, la quale presenta caratteristiche peculiari rispetto ad altri contesti universitari.

Il Rettore osserva che l'Ateneo si trova oggi in una fase di consolidamento e rilancio: negli ultimi anni, infatti, il Politecnico ha conseguito importanti risultati in termini di performance didattica, scientifica e gestionale, come attestato da numerosi indicatori di valutazione nazionale.

Tali risultati hanno consentito di rafforzare la reputazione e la credibilità dell'Ateneo, sia sul piano accademico che su quello istituzionale, contribuendo a consolidarne l'immagine di eccellenza.

Pur riconoscendo i traguardi raggiunti, il Rettore richiama la necessità di mantenere continuità e stabilità nelle azioni intraprese, al fine di garantire una crescita coerente e sostenibile nel lungo periodo. Sottolinea inoltre come il conseguimento di ulteriori risultati dipenda dalla collaborazione di tutte le componenti dell'Ateneo: docenti, personale tecnico-amministrativo, rappresentanze studentesche, dottorandi, ricercatori a tempo determinato e collaboratori della ricerca.

Il Rettore ribadisce quanto già espresso in campagna elettorale, ossia la centralità della componente studentesca e l'impegno a garantire servizi e attenzioni dedicate, nonché un supporto costante ai giovani ricercatori e ricercatrici, che rappresentano un motore fondamentale per la crescita dell'Ateneo.

Il Rettore sottolinea inoltre il valore dei giovani ricercatori e collaboratori, spesso portatori di grande talento e innovazione, che meritano di essere valorizzati nei limiti consentiti dalle normative vigenti e dalle risorse finanziarie disponibili.

Il Rettore comunica di aver incontrato i settori dell'amministrazione centrale per esprimere la volontà che la documentazione relativa agli organi di governo sia resa disponibile ai senatori in tempi congrui, come previsto dai regolamenti (almeno cinque giorni prima delle sedute), e che ogni documento sia controfirmato dal dirigente e responsabili di settore proponente, al fine di garantire trasparenza e piena consapevolezza nelle decisioni. Sottolinea l'importanza di mantenere questa prassi ordinaria, evitando il più possibile procedure d'urgenza.

Conferma che il calendario delle riunioni del Senato e del Consiglio di Amministrazione resterà invariato, seguendo quanto già definito durante il precedente mandato del Rettore Cupertino. Le date coincidono orientativamente con la settimana successiva alla riunione CRUI, che si svolge solitamente il giovedì della seconda o terza settimana del mese.

Il Rettore prosegue riportando di aver partecipato, il giorno precedente, alla prima riunione della CRUI con il nuovo Presidente, la Rettore dell'Università di Ferrara, professoressa Laura Ramacciotti, entrata in carica dal primo ottobre. Durante la riunione sono stati affrontati alcuni temi rilevanti, tra cui quello dei decreti attuativi relativi alla contribuzione studentesca (legge 537/1993), che fissano al 20% il limite massimo di contribuzione rispetto al Fondo di Finanziamento Ordinario (FFO).

Passa poi al secondo tema, di carattere più urgente: il nuovo decreto sui concorsi universitari, già approvato in prima lettura alla Camera e atteso per la seconda al Senato.

Il decreto, spiega il Rettore, elimina l'abilitazione scientifica nazionale e riporta il sistema ai concorsi locali, con commissioni estratte a sorte e una prima autovalutazione da parte dei candidati, verificabile successivamente dal Ministero. Precisa che la CRUI non ha mai discusso formalmente il testo, nonostante fosse prevista una consultazione.

Il Rettore prosegue riferendo di due ulteriori modifiche in corso: la prima riguarda l'ANVUR, per la quale è prevista una nuova composizione del Consiglio Direttivo e una Presidenza di nomina ministeriale, al fine di introdurre una guida più manageriale.

Il Rettore riporta le novità relative alla revisione della legge 240 ("Legge Gelmini"), spiegando che il Ministero ha istituito un gruppo di lavoro per proporre aggiornamenti in materia di governance universitaria. Al momento, chiarisce, non è ancora chiaro se si tratterà di una semplice manutenzione normativa o di una riforma più ampia. Le ipotesi in discussione includono modifiche alla composizione degli organi e alla figura dei ricercatori.

Il Rettore sottolinea che seguirà da vicino l'evoluzione del tavolo ministeriale e che, non appena ci saranno aggiornamenti, ne informerà il Senato, auspicando anche un confronto interno per definire una posizione condivisa dell'Ateneo.

Il Rettore passa poi a parlare della governance interna. Ringrazia la professoressa Ficarelli per il lavoro svolto come direttore generale facente funzione e precisa che, per rispetto e continuità, non sono stati effettuati interventi durante il periodo di transizione. Informa, inoltre, che nelle prossime ore firmerà i decreti di nomina dei prorettori, dei delegati e del prorettore vicario, spiegando che queste scelte si inseriscono nel quadro più ampio di un nuovo modello di governance.

Comunica che verrà istituita una Consulta di Ateneo, composta dai prorettori, dai direttori di dipartimento, dai rappresentanti degli studenti, del personale tecnico-amministrativo e del personale precario. Questa Consulta avrà il compito di supportare il Rettore e la governance sia nella fase di definizione delle strategie, sia in quella di monitoraggio della loro attuazione. Aggiunge che si sta lavorando anche alla creazione di una Consulta esterna, che includerà rappresentanti delle principali istituzioni e organizzazioni territoriali – come la Regione Puglia, il Comune di Bari, la Città Metropolitana, Confindustria, le Camere di Commercio, gli Ordini professionali e la Sovrintendenza – per rafforzare la collaborazione e orientare le scelte strategiche del Politecnico in modo coerente con le esigenze del territorio.

Il Rettore comunica inoltre che il 5 novembre, alle ore 9:30, si terrà un evento pubblico di presentazione della Governance di Ateneo, durante il quale verranno illustrate le prime azioni previste per supportare nuove iniziative.

Infine, comunica di aver inviato ai Direttori di Dipartimento una nota riguardante l'aggiornamento dei piani culturali triennali rispetto agli obiettivi strategici, invitando a verificarne lo stato di avanzamento e ad apportare eventuali correzioni in vista dell'allineamento con il Piano Strategico di Ateneo e in prospettiva della visita CEV prevista per la primavera 2027.

Il prof. Attivissimo dà il benvenuto al Direttore Generale e augura un buon lavoro. Inoltre, il professore manifesta la necessità di dotare le aule di prese elettriche per consentire agli studenti il collegamento dei propri computer alla rete elettrica.

Il Rettore riconosce alcune difficoltà operative verificatesi nel corso dell'anno, che hanno comportato disagi per studenti e personale. Si scusa a nome dell'Ateneo e ringrazia tutti per la disponibilità e la pazienza dimostrate. Ribadisce l'impegno a migliorare la qualità e la fruibilità dei servizi, riconoscendo che una pianificazione più tempestiva avrebbe potuto evitare alcuni ritardi.

INTERROGAZIONI

Segue un intervento della rappresentante degli studenti, **Losacco**, che segnala problemi di temperatura nelle grandi aule, dove l'aria forzata provoca eccessivo freddo.

Il Rettore risponde chiarendo che l'accensione dei sistemi di riscaldamento è regolamentata a livello nazionale e non può avvenire prima del 15 novembre. Tuttavia, riconosce che la disattivazione dell'aria condizionata a metà settembre ha generato disagi e dispone una verifica immediata da parte della gestione impianti e della società concessionaria.


Alle ore 11.00 esce il prof. Devillanova.

Il Rettore sottopone all'attenzione del Consesso, per la prescritta ratifica, i seguenti decreti rettorali:

D.R. n. 1116 del 14/10/2025;

D.R. n. 1135 del 17/10/2025,

Il Senato accademico, all'unanimità ratifica.

 Politecnico di Bari		Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025
P. 1	PROGRAMMAZIONE	Progetto di adeguamento del “Regolamento per l’Elezione delle Rappresentanze Studentesche” - Approvazione.
OdG	ATTIVITA’ NORMATIVA	

Il Rettore dà lettura della informativa pervenuta dall’Ufficio Normazione (già Ufficio Studi e Qualità della Normazione allora afferente alla Direzione Affari Generali, Servizi Bibliotecari e Legali) che ha consegnato, in ottemperanza del PIAO 2024/2026, l’allegato progetto di “*Regolamento del Politecnico di Bari per le elezioni delle rappresentanze studentesche*” (prot. n. 14594 del 23 aprile 2024), nel consueto prospetto sinottico che lo pone a confronto con la disciplina vigente.

Tale progetto adegua il “[Regolamento per l’Elezione delle Rappresentanze Studentesche](#)” (d.r. 24 marzo 2022, n. 375) a quanto espressamente previsto dal nuovo “[Statuto del Politecnico di Bari](#)” (d.r. 12 aprile 2024, n. 455):

- all’art. 12 co. 3 lett. b e secondo periodo per la rappresentanza studentesca non di dottorato in Senato Accademico;
- all’art. 13 co. 3 lett. b per quella studentesca in Consiglio di Amministrazione;
- all’art. 23 co. 3 lett. c per quella degli studenti non di dottorato in Consiglio di Dipartimento.

Il progetto reca una sola modifica sostanziale al testo vigente che concerne l’art. 15 lett f), per cui a parità di voti: “*.. è eletta la persona appartenente al genere meno o non rappresentato, salvo il caso in cui si tratta di eleggere solo un rappresentante per cui prevale la persona collocata prima nell’ordine progressivo della lista.*”

È un criterio che persegue le pari opportunità tra uomini e donne nel rispetto del principio democratico e di quello dell’eguaglianza del voto sanciti, rispettivamente, dagli artt. 1 e 48 della Costituzione.

Con nota prot. n. 7869 del 3 marzo 2025, trasmessa in pari data via e-mail dall’Ufficio Normazione, è stato sottoposto, ai sensi dell’art. 8 co. 3 lett. d, al Consiglio degli Studenti il progetto di regolamento per il prescritto parere.

Il Consiglio degli Studenti, nella seduta del 25 marzo 2025, ha espresso, all’unanimità, parere favorevole al progetto.

Il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 30 settembre 2025 ha espresso, all’unanimità, parere favorevole al progetto.


IL SENATO ACCADEMICO

UDITA	la relazione del Magnifico Rettore;
VISTA	la Costituzione della Repubblica Italiana e in particolare gli artt. 1 e 48;
VISTO	lo Statuto del Politecnico di Bari (d.r. n. 455 del 12 aprile 2024) e in particolare gli artt. 8, 12 co. 3 lett. b e secondo periodo, 13 co. 3 lett. b e 23 co. 3 lett. c;
VISTO	il “ <i>Regolamento per l’Elezione delle Rappresentanze Studentesche</i> ” (d.r. 24 marzo 2022, n. 375);

- VISTO il progetto di “*Regolamento del Politecnico di Bari per le elezioni delle rappresentanze studentesche*” (prot. n. 14594 del 23 aprile 2024), consegnato dall’Ufficio Normazione (già Ufficio Studi e Qualità della Normazione e allora afferente alla Direzione Affari Generali e Servizi Bibliotecari e Legali), in ottemperanza del PIAO 2024/2026;
- CONSIDERATO che il progetto di regolamento è diretto ad adeguare la disciplina vigente a quanto espressamente previsto ai novellati artt. 12 co. 3 lett. b e secondo periodo, 13 co. 3 lett. b e 23 co. 3 lett. c dello Statuto di Ateneo, al fine di promuovere le pari opportunità tra uomini e donne nel rispetto dei principi di cui agli artt. 1 e 48 della Costituzione, mediante il criterio della prevalenza a parità di voto, a seconda dei casi, del genere non rappresentato o meno rappresentato;
- VISTA la nota prot. n. 7869 del 3 marzo 2025, trasmessa in pari data via e-mail dall’Ufficio Normazione, con la quale è stato sottoposto, ai sensi dell’art. 8 co. 3 lett. d, al Consiglio degli Studenti il progetto di regolamento per il prescritto parere non obbligatorio;
- VISTO il parere favorevole reso in merito, all’unanimità, dal Consiglio degli Studenti, nella seduta del 25 marzo 2025 (Dispositivo n. 1/2025);
- VISTO il parere favorevole reso in merito, all’unanimità, dal Consiglio di Amministrazione nella seduta 30 settembre 2025 (p. 9 all’O.d.g.);
- CONSIDERATA la necessità di conformare il regolamento in materia a quanto espressamente previsto dallo Statuto.
- All’unanimità,

DELIBERA

di approvare il progetto di “*Regolamento del Politecnico di Bari per le elezioni delle rappresentanze studentesche*” (prot. n. 14594 del 23 aprile 2024) riportato in calce.

 Politecnico di Bari		Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025
P. 2 OdG	DOCENTI	Revoca procedura di chiamata diretta.

Il Rettore riferisce che:

- il Consiglio di Dipartimento nella seduta del 10 giugno 2025 ha deliberato: "di approvare l'istituzione del posto di PA nel settore scientifico-disciplinare MATH-04/A "Fisica matematica" (ex MAT/07), da reclutare per chiamata diretta del prof. Giuseppe ZURLO";
- il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione, rispettivamente nelle sedute del 14 e 15 luglio 2025, hanno approvato la chiamata diretta del prof. Giuseppe ZURLO, ai sensi dell'art. 1, comma 9 della Legge n. 230/2005 e autorizzato il costo della predetta chiamata sull'assegnazione di 0,7 punti organico, disposta a favore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica per la chiamata di un docente dall'esterno per il s.s.d. MATH-04/A "Fisica matematica";
- con nota prot. n. 28532 del 22 luglio 2025 questo Ateneo ha trasmesso al competente Ministero la proposta di chiamata diretta, corredata della documentazione necessaria; tale proposta è stata confermata anche mediante apposita procedura attivata sulla piattaforma PROPER;
- in esito a tale istruttoria il MUR, in data 1 settembre 2025, ha chiesto una integrazione della documentazione trasmessa e precisamente un "certificato di servizio recente che riporti con esattezza le posizioni ricoperte dal dott. Zurlo presso la University of Galway, con indicazione precisa per ciascuna della data di inizio e di eventuale fine". Tale richiesta è stata soddisfatta in data 16 settembre 2025;
- in ultimo, con nota prot. n. 12073 del 10 ottobre 2025, il Ministero ha comunicato quanto segue: "atteso che al momento dell'invio della proposta da parte dell'Ateneo al MUR, in data 04/09/2025, il prof. Giuseppe Zurlo non ricopriva da un triennio la posizione accademica estera corrispondente a quella di professore di I fascia, ai sensi della tabella allegata al D.M. del 10/05/2023, n. 456, la proposta di chiamata in oggetto non è ammissibile".

Tutto ciò premesso, il Rettore sottopone ai presenti la presa d'atto in merito alla non ammissibilità della procedura in parola, con conseguente svincolo dell'assegnazione di 0,7 punti organico, disposta a favore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica per la chiamata di un docente dall'esterno nel settore scientifico-disciplinare MATH-04/A "Fisica matematica" (ex MAT/07) - gruppo scientifico-disciplinare 01/MATH-04 "Analisi numerica", ai sensi della delibera del Consiglio di Amministrazione 30 aprile 2025.


IL SENATO ACCADEMICO

- UDITA la relazione del Magnifico Rettore;
- VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;
- VISTO il vigente Regolamento del Politecnico di Bari per le chiamate dei professori di prima e seconda fascia, ed in particolare l'art. 12;
- VISTA la legge 04/11/2005, n. 230;
- VISTA la legge 30/12/2010, n. 240;
- VISTO il D.M. 10/05/2023, n. 456;
- VISTA la delibera del 10 giugno 2025 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica;
- VISTA la delibera del Senato Accademico del 14 luglio 2025;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 15 luglio 2025;

VISTA la nota MUR prot. n. 12073 del 10 ottobre 2025;
all'unanimità,

DELIBERA

- di esprimere parere favorevole in merito alla revoca della procedura di chiamata diretta del prof. Giuseppe ZURLO, ai sensi dell'art. 1, comma 9 della Legge 230/2005, deliberata dal Consiglio di Amministrazione del 15 luglio 2025;
- di svincolare, conseguentemente, l'assegnazione di 0,7 punti organico disposta a favore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, programmata dal Consiglio di Amministrazione del 30 aprile 2025;
- di autorizzare gli uffici competenti a comunicare al MUR, anche mediante PROPER, la revoca della procedura in parola.

 Politecnico di Bari		Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025
P. 3 OdG	DOCENTI	Rinnovo stipula convenzione ai sensi dell'art. 6, co. 11 della Legge n. 240/2010. parere

Il Rettore informa che, con istanza assunta al prot. n. 37914 del 06/10/2025, il prof. Stefano MAZZOLENI, professore di II fascia a tempo pieno per il settore scientifico-disciplinare IBIO-01/A "Bioingegneria" presso il Dipartimento di Elettrica e dell'Informazione di questo Politecnico, ha chiesto il rinnovo per un ulteriore anno della convenzione presso la Scuola IMT Alti Studi Lucca, per il periodo 01/11/2025 al 31/10/2026, alle stesse condizioni del precedente anno, mantenendo l'impegno del 30% presso la Scuola IMT Alti Studi Lucca e del 70% presso il Politecnico di Bari, conservando gli incarichi didattici già attribuiti presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione.

Il Rettore fa presente che, facendo seguito alla suddetta richiesta, il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del 13/10/2025 ha espresso parere favorevole al rinnovo, per il periodo dal 01/11/2025 al 31/10/2026, della convenzione in parola. A tal proposito, si allega la bozza del rinnovo della convenzione per lo svolgimento dell'attività didattica e di ricerca che disciplina i criteri e le modalità di attuazione della normativa citata tra questo Politecnico e l'Ateneo ospitante.


Tutto ciò premesso, il Rettore invita questo Consesso ad esprimere parere favorevole al rinnovo della convenzione con la Scuola IMT Alti Studi Lucca, ai sensi dell'art. 6, comma 11 della Legge n. 240/2010.

IL SENATO ACCADEMICO

UDITA la relazione del Magnifico Rettore;
VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;
VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per lo svolgimento di attività didattiche e di ricerca presso altro Ateneo, emanato con D.R. n. 69 del 27/02/2012;
VISTA la Legge 30/12/2010, n. 240;
VISTA l'istanza presentata dal prof. Stefano MAZZOLENI;
VISTA la delibera del 13/10/2025 del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione di questo Politecnico;
PRESO ATTO della convenzione tra la Scuola IMT Alti Studi Lucca e il Politecnico di Bari, redatta ai sensi dell'art. 6, comma 11, della legge n.240/2010, revisionata ed integrata dal Politecnico di Bari;
all'unanimità,

DELIBERA

di esprimere parere favorevole al rinnovo della stipula della convenzione, allegata alla presente, tra la Scuola IMT Alti Studi Lucca e il Politecnico di Bari, per lo svolgimento dell'attività didattica e di ricerca del prof. Stefano MAZZOLENI, professore di II fascia a tempo pieno per il settore scientifico-disciplinare IBIO-01/A "Bioingegneria" presso il Dipartimento di Elettrica e dell'Informazione di questo Politecnico, per il periodo dal 01/11/2025 e sino al 31/10/2026, con un impegno del 30% su base annua, corrispondenti a 450 ore in base alla quantificazione figurativa delle attività annue di ricerca, di studio e di insegnamento, ai sensi dell'art. 6, comma 11 della Legge n. 240/2010, dando mandato all'ufficio competente di procedere alle attività propedeutiche alla stipula della convenzione in parola.

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 4 OdG	EVENTI E PATROCINI	Richiesta patrocinio

Il Rettore comunica che, in data 8 ottobre 2025, è pervenuta la richiesta di patrocinio e di autorizzazione all'utilizzo del logo da parte del prof. Fabio Rizzo, referente dell'iniziativa, per la realizzazione della Conferenza Internazionale "IN - VENTO", che si terrà a Bari dal 13 al 16 settembre 2026.

IN-VENTO è la conferenza biennale organizzata dall'Associazione Nazionale Ingegneria del Vento (ANIV), dedicata agli sviluppi scientifici e tecnici nel campo dell'ingegneria del vento. L'evento riunisce esperti, ricercatori e professionisti che operano in diversi ambiti legati al vento, tra cui l'aerodinamica dei corpi tozzi, la dinamica strutturale indotta dal vento, la modellazione e la previsione dei fenomeni eolici, nonché lo studio dell'affidabilità e della sicurezza delle strutture.

Dal 2014 IN-VENTO ha assunto una dimensione internazionale, adottando l'inglese come lingua ufficiale, per favorire la partecipazione di una comunità scientifica globale e l'interscambio di conoscenze a livello mondiale.

La conferenza rappresenta un'occasione fondamentale per presentare i risultati delle più recenti ricerche, confrontarsi sulle sfide emergenti e approfondire le tecnologie e le metodologie più avanzate nel settore, con particolare attenzione anche allo sviluppo delle energie rinnovabili, in particolare quella eolica.

La prossima edizione di IN-VENTO si prefigge di consolidare ulteriormente il ruolo dell'evento come punto di riferimento nel campo dell'ingegneria del vento, offrendo un programma scientifico ricco e aggiornato, con la partecipazione di relatori di fama internazionale.

Al termine della relazione, il Rettore invita il Senato a volersi esprimere in merito.

IL SENATO ACCADEMICO


UDITA la relazione del Rettore;

VISTA la nota indicata in premessa;

all'unanimità,

DELIBERA

di concedere il patrocinio gratuito e l'autorizzazione all'utilizzo del logo per l'organizzazione della Conferenza Internazionale "IN - VENTO", che si terrà a Bari dal 13 al 16 settembre 2025.

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 5 OdG	RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Accordo Quadro di Collaborazione tra il Politecnico di Bari e il Ministero Della Cultura - Parco Archeologico di Sepino – Direzione Regionale Musei Nazionali Molise “PARS”. Proponente Prof. Antonio Nitti.

Il Rettore comunica che è pervenuta, per il tramite del prof. Antonio Nitti, la proposta di sottoscrizione dell'accordo quadro di collaborazione, quivi allegato, con il Parco Archeologico di Sepino-PARS, istituzione permanente, di rilevante interesse nazionale, al servizio della società e del suo sviluppo, che svolge le funzioni di tutela e di valorizzazione del patrimonio culturale in sua consegna, assicurandone la pubblica fruizione.

Il Rettore rappresenta che, mediante la formalizzazione dell'accordo quadro, avente durata quinquennale, rinnovabile per pari durata, le Parti intendono avviare una collaborazione finalizzata *“all'ampliamento delle conoscenze relative ai luoghi della cultura gestiti dal PARS, al fine di ottimizzare la conservazione e la valorizzazione del patrimonio culturale ivi custodito tramite l'apporto scientifico integrato del Politecnico di Bari nelle aree dell'architettura, dell'ingegneria civile e del design”*.

Il Rettore rende noto che ai sensi dell'accordo il PARS offrirà agli studenti del Politecnico di Bari la possibilità di svolgere stage/tirocini; partecipare a conferenze, dibattiti, seminari e workshop; nonché, di svolgere tesi di laurea, di specializzazione e/o di dottorato sulle tematiche oggetto di collaborazione tra le parti. In ultimo, il PARS si impegnerà ad attivare borse di studio su temi specifici.

Il Rettore riferisce che le singole iniziative che verranno intraprese nell'ambito dell'accordo quadro di collaborazione saranno disciplinate di volta in volta da specifici accordi attuativi.


Terminata la relazione, il Rettore invita il Consesso ad esprimersi in merito.

IL SENATO ACCADEMICO

UDITA la relazione del Rettore;
VISTA la bozza di accordo quadro di collaborazione tra Politecnico di Bari e il Ministero Della Cultura - Parco Archeologico di Sepino – Direzione Regionale Musei Nazionali Molise “PARS”;
VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;
all'unanimità,

DELIBERA

- di approvare l'accordo quadro di collaborazione tra Politecnico di Bari e il Ministero Della Cultura - Parco Archeologico di Sepino – Direzione Regionale Musei Nazionali Molise “PARS”;
- di dare mandato al Rettore, in qualità di Legale Rappresentante, di sottoscrivere l'accordo quadro di collaborazione e di apportare modifiche/integrazioni al testo, ove necessario;
- di nominare il prof. Antonio Nitti e il prof. Carlo Moccia, afferenti al Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design, quali responsabili scientifici di Ateneo per l'accordo cui trattasi.

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 6 OdG	RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Memorandum of Understanding on Academic Cooperation tra il Politecnico di Bari e l'Università di Relizane-AHMED ZABANA (Algeria). Proponente prof. Enrico Elio De Tuglie.

Il Rettore comunica che è pervenuta, per il tramite del prof. Enrico Elio De Tuglie, la proposta di sottoscrizione del Memorandum of Understanding on Academic Cooperation, quivi allegato, con l'Università di Relizane-AHMED ZABANA (Algeria).

Il Rettore rappresenta che, mediante la sottoscrizione del MoU in argomento, avente durata quadriennale, rinnovabile, le Parti intendono “*exchange of faculty and researchers for purposes of teaching, conducting lectures, conducting research, and exchange of expertise., conducting collaborative research projects, exchange of students subject to terms to be outlined in a separate student Exchange Agreement, jointly organize symposia, seminars, and conferences. exchange of academic information*”.

Il Rettore riferisce che le singole iniziative che verranno intraprese nell'ambito del MoU saranno disciplinate di volta in volta da specifici accordi attuativi.

Terminata la relazione, il Rettore invita il Consesso ad esprimersi in merito.

IL SENATO ACCADEMICO

UDITA la relazione del Rettore;


VISTA la bozza di Memorandum of Understanding on Academic Cooperation tra il Politecnico di Bari e l'Università di Relizane-AHMED ZABANA;

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;

all'unanimità,

DELIBERA

- di approvare il MoU tra il Politecnico di Bari e l'Università di Relizane-AHMED ZABANA;
- di dare mandato al Rettore, in qualità di Legale Rappresentante, di sottoscrivere il MoU e di apportare al testo modifiche/integrazioni, ove necessario;
- di nominare il prof. Enrico Elio De Tuglie, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, quale referente di Ateneo per l'accordo cui trattasi.

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 7 OdG	RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Adesione del Politecnico di Bari all'Infrastruttura di Ricerca D34Health. Proponenti proff. Bevilacqua e Spagnolo. Parere.

Il Rettore rammenta che il Politecnico di Bari ha aderito, in qualità di Fondatore partecipante, alla Fondazione di partecipazione denominata *“Digital Driven Diagnostics, Prognostics and Therapeutics for sustainable Health care - D3-4-Health”*, costituitasi in data 10 novembre 2022 in risposta all’ *“Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale”* (D.M. MUR n. 931 del 06.06.2022), finanziato a valere sulle risorse del *“Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza”*.

Il Rettore comunica che, in tale contesto, i proff. Vito Antonio Bevilacqua e Vincenzo Luigi Spagnolo hanno rappresentato l’opportunità per l’Ateneo di aderire all’Infrastruttura di Ricerca D34Health, coordinata dalla Fondazione *“Digital Driven Diagnostics, Prognostics and Therapeutics for sustainable Health care”* e composta da un cluster di “Nodi” corrispondenti a Infrastrutture di ricerca locali e/o laboratori di ricerca dotati di strumentazioni scientifiche di elevata rilevanza distribuiti sul Territorio e appartenenti ai partner della Fondazione.

Il Rettore riferisce che i soci della Fondazione interessati ad aderire all’IR sono invitati a predisporre una richiesta dettagliata recante: la descrizione della dotazione strumentale del Nodo; l’elenco dei servizi offerti dal Nodo; l’indicazione del responsabile scientifico e del referente amministrativo del Nodo; il regolamento di funzionamento del Nodo, anche ai fini della sicurezza; il tariffario per l’accesso da parte di diverse tipologie di utenti; la percentuale minima di tempo di servizio che il Nodo si impegna a garantire per le attività di IR-D34Health, nonché a sottoscrivere la Convenzione acclusa alla presente.

Il Rettore rende noto che i proff. Spagnolo e Bevilacqua hanno predisposto la documentazione, quivi allegata, recante la descrizione dei due “Nodi” di Ateneo: Laboratorio di Informatica Industriale/Bioingegneria e Lab Polysense, rispettivamente localizzati presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione e il Dipartimento Interuniversitario di Fisica “Michelangelo Merlin”.

Il Rettore informa che mediante la sottoscrizione della Convenzione, avente durata triennale, rinnovabile, l’Ateneo si impegna ad erogare servizi di ricerca tramite i Nodi e la Fondazione si obbliga a gestire e a promuovere l’utilizzo di IR-D34Health nei confronti di soggetti terzi, pubblici o privati, ad implementare azioni di fundraising al fine di contribuire alla migliore realizzazione degli obiettivi dell’IR e alla sua sostenibilità, nonché a rimborsare ai Nodi le spese sostenute per lo svolgimento delle attività erogate nell’ambito dell’Infrastruttura.

Il Rettore fa presente, in ultimo, che i Consigli di Dipartimento del DEI e del DIF hanno espresso parere favorevole in merito all’adesione del Politecnico di Bari all’IR.

Terminata la relazione, il Rettore invita il Consesso ad esprimersi in merito.

IL SENATO ACCADEMICO

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;

VISTA la proposta di Convenzione per la formalizzazione dell’adesione del Politecnico di Bari all’Infrastruttura di Ricerca D34Health;

VISTO il Regolamento dell’Infrastruttura di Ricerca D34Health;

VISTI i documenti denominati censimento dei “Nodi” redatti dal prof. Vitoantonio Bevilacqua, Responsabile Scientifico e Referente del “Laboratorio di Informatica Industriale/Bioingegneria” e dal prof. Vincenzo Luigi Spagnolo, Responsabile Scientifico e Referente del Lab Polysense;


PRESO ATTO dei pareri favorevoli all'adesione del Politecnico di Bari all'Infrastruttura di Ricerca D34Health formulati dai Consigli del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione e del Dipartimento Interuniversitario di Fisica "Michelangelo Merlin";

UDITA la relazione del Rettore;

all'unanimità,

DELIBERA

di esprimere parere favorevole in merito all'adesione del Politecnico di Bari all'Infrastruttura di Ricerca D34Health.

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 8 OdG	RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Convenzione quadro tra il Politecnico di Bari e la società Nextamina Srl. Proponente prof. Antonio Messeni Petruzzelli.

Il Rettore rammenta che in data 22.10.2021 il Politecnico di Bari e la società Nextamina Srl hanno sottoscritto una Convenzione quadro, di durata triennale, conclusasi il 22.10.2024, avente ad oggetto la realizzazione congiunta di attività di ricerca, sviluppo e formazione.

Il Rettore riferisce che il prof. Antonio Messeni Petruzzelli ha rappresentato l'opportunità per l'Ateneo di avviare una nuova collaborazione con Nextamina Srl, società di consulenza con sede a Roma e impegnata sui temi dell'innovazione dei modelli di business, mediante la formalizzazione di una nuova convenzione quadro.

Il Rettore fa presente che la Convenzione di cui trattasi, di durata triennale, prevede la cooperazione tra le Parti su attività attinenti *“le diverse tematiche relative ai temi di innovazione scientifica, innovazione industriale, innovazione finanziaria, entrepreneurship.”*

Il Rettore rende noto che le singole iniziative che verranno intraprese nell'ambito della Convenzione saranno disciplinate di volta in volta da specifici accordi attuativi.


Terminata la relazione, il Rettore invita il Consesso ad esprimersi in merito.

IL SENATO ACCADEMICO

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;
 VISTA la bozza della Convenzione quadro tra il Politecnico di Bari e la società Nextamina Srl;
 UDITA la relazione del Rettore;
 all'unanimità,

DELIBERA

- di approvare la Convenzione quadro tra il Politecnico di Bari e la società Nextamina Srl;
- di dare mandato al Rettore, in qualità di Legale Rappresentante, di sottoscrivere la Convenzione e di apportare modifiche/integrazioni al testo, ove necessario;
- di nominare il prof. Antonio Messeni Petruzzelli, afferente al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, quale referente di Ateneo per la Convenzione di cui trattasi.

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 9 OdG	RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Master interuniversitario di II livello in "Intellectual Property (IP) Valorisation for Knowledge Exchange and Impact (Master KEI)" - sede operativa Poliba - referente prof. A. Messeni Petruzzelli: approvazione accordo Netval-Poliba / parere accordo Polito-Poliba / istituzione e proposta di attivazione.

Il Rettore informa che il NETVAL, Network per la valorizzazione della ricerca, a cui il Politecnico di Bari aderisce in qualità di socio ordinario, anche per l'anno accademico 2025/2026, intende attivare il Master universitario di II livello in **"Intellectual Property (IP) Valorisation for Knowledge Exchange and Impact-Master KEI"**, giunto alla sua V edizione.

A valle della procedura di selezione indetta da NETVAL, la proposta presentata congiuntamente dal Politecnico di Torino, in qualità di sede amministrativa, e dal Politecnico di Bari, in qualità di partner progettuale, è risultata aggiudicataria per la V edizione del suddetto master.

A tal fine il Rettore sottopone a questo Consesso la bozza di Convenzione tra Politecnico di Bari, Politecnico di Torino e NETVAL, (Allegato 1), per l'attivazione del Master universitario di II livello in **"Intellectual Property (IP) Valorisation for Knowledge Exchange and Impact-Master KEI"**. Lo scopo dell'accordo è l'istituzionalizzazione della collaborazione tra i suddetti tre Soggetti.

Considerato che per il Politecnico di Bari, il Dipartimento, sede didattica di tale iniziativa, è il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, il Rettore informa che è pervenuta dallo stesso, una proposta di istituzione e attivazione del predetto Master con referente prof. A. Messeni Petruzzelli.

Il Rettore illustra, dunque, i dettagli del corso come riepilogati nella scheda quivi allegata, approvata con dispositivo della seduta del consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del 15/10/2025 (All. 2).

La proposta in parola prevede l'acquisizione di n. 60 CFU a fronte di n. 1500 ore di impegno richiesto ad ogni discente.

Il corso è progettato per professionisti che desiderano specializzare il proprio percorso approfondendo in modo strutturato e interdisciplinare i temi dell'innovazione, della proprietà intellettuale e del trasferimento tecnologico. L'obiettivo è fornire una preparazione avanzata e integrata, capace di coniugare competenze tecnico-scientifiche, giuridiche, economiche e manageriali, per sviluppare una figura qualificata nella gestione strategica dei processi di innovazione e delle attività di valorizzazione della ricerca.

Inoltre, il Rettore fa presente al Senato che, al fine di delineare i rapporti tra la Sede Amministrativa del Master (PoliTO) e il PoliBa in qualità di partner progettuale, gli Atenei in argomento sottoscriveranno un apposito atto convenzionale, (la cui bozza si sottopone a codesto Consesso, All. 3), che prevede il rilascio del titolo congiunto.

Tra gli obblighi in capo a Poliba, vi è quello di nominare il vicecoordinatore del Master e due componenti del Comitato Scientifico. Poliba si impegna, inoltre, a definire nel dettaglio le attività didattiche di propria competenza.

Il Rettore precisa che tutte le spese saranno sostenute dal Politecnico di Torino in qualità di sede amministrativa.

Saranno erogati al Politecnico di Bari € 5.000,00 quale riconoscimento delle attività di cui al suddetto accordo, inoltre PoliTo procederà al trasferimento dell'importo spettante a PoliBa pari al 30% dell'eventuale economia registrata.

Tanto premesso, il Rettore invita il Senato ad esprimersi in merito.

IL SENATO ACCADEMICO

UDITA la relazione del Rettore;

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;

VISTO l'Accordo per l'attivazione del Master universitario di II livello in **“Intellectual Property (IP) Valorisation for Knowledge Exchange and Impact-Master KEI** tra Politecnico di Torino, Politecnico di Bari e NETVAL;


VISTO l'Accordo per la realizzazione del Master universitario di II livello in **“Intellectual Property (IP) Valorisation for Knowledge Exchange and Impact-Master KEI** tra Politecnico di Torino e Politecnico di Bari;

VISTO il dispositivo della seduta del consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del 15/10/2025

All'unanimità,

DELIBERA

- di approvare l'Accordo per l'attivazione del Master universitario di II livello in **“Intellectual Property (IP) Valorisation for Knowledge Exchange and Impact-Master KEI** tra Politecnico di Torino, Politecnico di Bari e NETVAL;
- di dare parere favorevole alla sottoscrizione l'Accordo per la realizzazione del Master universitario di II livello in **“Intellectual Property (IP) Valorisation for Knowledge Exchange and Impact-Master KEI** tra Politecnico di Torino e Politecnico di Bari;
- di approvare l'istituzione del Master di II livello **“Intellectual Property (IP) Valorisation for Knowledge Exchange and Impact-Master KEI.”**;
- di nominare il prof. A. Messeni Petruzzelli quale referente scientifico dell'accordo;
- di nominare i proff. A. Messeni Petruzzelli e Vito Albino quali componenti del Consiglio scientifico del corso;
- di proporre al Consiglio di amministrazione l'attivazione del corso.

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 10 OdG	RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Master di II livello in "CARBON-NEUTRAL RESILIENT BUILDIN - CO2-Neutral Build" a valere sul TNE "FRAMMET" - sede operativa Poliba - referente prof. U. Berardi: approvazione accordo /istituzione e proposta di attivazione Master

Il Rettore informa che con Decreto Direttoriale n. 167 del MUR del 03/10/2023 veniva emanato l'“AVVISO PER LA CONCESSIONE DI FINANZIAMENTI DESTINATI A INIZIATIVE EDUCATIVE TRANSNAZIONALI – TNE” finalizzato a selezionare e finanziare almeno 10 iniziative educative transnazionali (TNE), previste dalla sottomisura T4 “Iniziativa Transnazionali in materia di istruzione”, Investimento 3.4 “Didattica universitaria e competenze avanzate” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università.

Nell’ambito dell’iniziativa in argomento, è stato ammesso a finanziamento il progetto dal titolo: “Fragility, Marginality, Mobility, Energy Transition”; Codice identificativo del progetto TNE-00074, CUP C96G23000270001, Responsabile scientifico prof. Loredana Ficarelli, con un Budget di € 289.614,76.

Il Rettore rende noto che il progetto FraMMET intende ampliare la cooperazione tra l'Italia e i Paesi dell’America Latina, attraverso il consolidamento e lo sviluppo di partnership tra le istituzioni universitarie partner, finalizzate all’implementazione di attività formative congiunte. Il progetto si pone come obiettivi l’espansione della cooperazione tra istituzioni universitarie dei paesi coinvolti, la promozione dell’inclusione e dell’innovazione nei corsi di studio condivisi, il miglioramento dei programmi di mobilità con i Paesi dell’America Latina e la promozione della sostenibilità e di competenze globali nel contesto della transizione energetica

Il Rettore informa che, al fine di attuare il progetto in argomento, il Consiglio del Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design ha proposto l’istituzione di un master internazionale e interateneo con l’università degli Studi di Genova, partner del TNE, in “CARBON-NEUTRAL RESILIENT BUILDIN - CO2-Neutral Build”, referente prof. Umberto Berardi.

L’iniziativa in parola consiste nell’attivazione di un Master di II livello con sede amministrativa presso l’Università di Genova e sede operativa presso il Politecnico di Bari e che prevede, altresì, la partecipazione di due atenei argentini (Università di Buenos Aires e Università Nazionale di Salta).

Il Rettore riferisce che i costi di attuazione dell’iniziativa graveranno interamente sul WP4 del TNE "FRAMMET", che vede come *task leader* l’Università di Genova.

Al fine di formalizzare i rapporti tra le Parti, sarà necessario sottoscrivere un accordo, allegato in bozza, che reca gli obblighi di ciascuna università coinvolta; in particolare, il Politecnico contribuirà alla progettazione e realizzazione del progetto formativo, esprimendo un componente del Comitato di Gestione, e alla promozione dell’iniziativa presso i propri neolaureati.

Il Rettore sottolinea che, in linea con la mission istituzionale dell’Ateneo, l’attivazione di percorsi formativi flessibili e job-oriented, quali i master, costituisce uno strumento innovativo per la completa attuazione degli obiettivi di ateneo. La proposta in parola costituisce, inoltre, un’opportunità di internazionalizzazione dell’offerta post-lauream dell’ateneo.

Tanto premesso, il Rettore informa il Senato che l’obiettivo del corso è formare la figura di **Esperto in Edifici e Strutture a Zero Emissioni**, uno specialista nei processi di progettazione, analisi e gestione di edifici e strutture a basso impatto ambientale, sia in ambito di nuove costruzioni sia nel contesto di interventi su edifici esistenti. Tale professionista padroneggia sia gli aspetti tecnici dell’ingegneria e dell’architettura sia quelli gestionali, garantendo soluzioni edilizie innovative, sostenibili e conformi alle normative vigenti (europee e transnazionali).

Al fine di rendere la proposta conforme ai criteri di progettazione di tutti i partner coinvolti, preservando le caratteristiche internazionali e interdisciplinari del Master, il piano didattico prevede l'acquisizione di n. 87,5 CFU a fronte di n. 1500 ore di impegno richiesto ad ogni discente, sommando le ore di didattica frontale a quelle di studio individuale.

Il Rettore illustra, dunque, i dettagli del corso come riepilogati nella scheda quivi allegata (All. 1).

Tanto premesso, il Rettore invita il Senato ad esprimersi in merito.

IL SENATO ACCADEMICO

UDITA la relazione del Rettore;

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;


VISTO il Regolamento per l'Attivazione di Master di I e II livello del Politecnico di Bari;

VISTO il dispositivo del Consiglio del Dipartimento ArCoD del 17/04/2025;

all'unanimità,

DELIBERA

- di approvare l'istituzione del Master di II livello universitario di II livello in **“CARBON-NEUTRAL RESILIENT BUILDINGS” - I Edizione a.a. 2025/2026**;
- di proporre al Consiglio di Amministrazione l'**attivazione** del predetto corso;
- di nominare quale **componente del Comitato di Gestione** il prof. Umberto Berardi;
- di autorizzare la sottoscrizione dell'**Accordo attuativo per lo svolgimento del Master Universitario di II livello in “CARBON-NEUTRAL RESILIENT BUILDINGS” - I Edizione a.a. 2025/2026**

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 11 OdG	RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Memorandum of Understanding for scientific co-operation and mobility of ph.d. students - Jinan University (CINA) - Proponente: Prof. Spagnolo

Il Rettore riferisce che il Prof. Vincenzo Luigi Spagnolo ha presentato una proposta di Memorandum of Understanding (MoU) tra il Politecnico di Bari e la Jinan University (Cina) nell'ambito delle attività di mobilità e visiting dei dottorandi di ricerca (ALL. 1).

Il Rettore rammenta che, ai sensi dell'art.1 del D.M. 226/2021, la formazione dottorale, al fine di fornire competenze necessarie per esercitare attività di ricerca di alta qualificazione, contribuisce al rafforzamento delle relazioni transnazionali e internazionali nel campo della ricerca anche attivando specifici programmi con gli Atenei internazionali. Per quanto sopra, l'attivazione di programmi a lungo termine che concorrono al processo di internazionalizzazione è ormai una condizione imprescindibile per questo Ateneo.

Il MoU in parola è finalizzato ad incentivare lo scambio di dottorandi tra le due Università e a promuovere la cooperazione scientifica attraverso la mobilità di studenti iscritti a programmi di dottorato rispettivamente del Politecnico di Bari e della Jinan University.

Nel presentare la convenzione in oggetto, il Rettore ricorda che il Politecnico di Bari ha attivato una procedura specifica per le attività di visiting incoming (delibera del Senato Accademico del 26/03/2025 ALL. 2). Il MoU, pertanto, si inserisce in questo contesto per rafforzare l'attenzione dell'Ateneo nei confronti delle attività di visiting, sia al fine di tutelare l'integrità e la sicurezza della ricerca, sia per promuovere la cooperazione scientifica e la mobilità internazionale.

L'atto convenzionale prevede che le attività di visiting di ogni singolo dottorando abbiano una durata minima di 6 (sei) mesi, anche non continuativa. Inoltre, le attività di visiting saranno disciplinate da uno specifico piano di mobilità: che ogni dottorando dovrà presentare e sottoscrivere, controfirmato dai rispettivi supervisori, almeno due mesi prima dell'inizio della mobilità. Il Dipartimento e/o la Struttura ospitante è tenuto ad approvare il piano di mobilità prima dell'avvio della permanenza. Le università si impegnano a garantire ai dottorandi visiting l'accesso gratuito a corsi, attrezzature e risorse necessarie per lo svolgimento del progetto di ricerca approvato.

Il Rettore informa il Senato che le attività di visiting e i relativi piani di mobilità non comportano l'immatricolazione dei dottorandi presso l'Ateneo ospitante.

Il Rettore rammenta, infine, che tale atto andrà a rafforzare le sinergie e i rapporti di collaborazione con la Jinan University che il nostro Ateneo ha già avviato con un accordo quadro per i programmi di co-tutela (delibera del Senato Accademico del 29/05/2024 – ALL. 3).

Per quanto sopra, si sottopone a questo Senato la bozza di Memorandum of Understanding tra il Politecnico di Bari e la Jinan University (Cina).


IL SENATO ACCADEMICO

UDITA	la relazione del Rettore;
VISTO	il D. M. 226/2021;
VISTO	lo Statuto del Politecnico di Bari;
CONSIDERATA	la delibera del Senato Accademico del 29.05.2024 in merito al MoU con la Jinan University per l'attivazione di programmi di co-tutela.
CONSIDERATA	la delibera del Senato Accademico del 26.03.2025 concernente la procedura relativa all'invito e alla gestione dei visiting researchers (perspective visiting) in ingresso presso il Politecnico di Bari;

VISTA la proposta di Memorandum of Understanding tra il Politecnico di Bari e la Jinan University;
all'unanimità,

DELIBERA

- di approvare il Memorandum of Understanding tra il Politecnico di Bari e la Jinan University;
- di conferire mandato al Rettore di sottoscrivere il suddetto Memorandum of Understanding apportando al testo modifiche e/o integrazioni, ove necessarie.

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 12 OdG	RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Format NDA per dottorandi immatricolati presso il Politecnico di Bari (XLI ciclo).

Il Rettore rammenta che, nell'ambito delle misure che Poliba sta adottando in materia di *integrità e sicurezza nella ricerca* rivenienti dalle determinazioni assunte dal Senato Accademico nella seduta del 26/3/2025, con specifico riferimento alle procedure relative al percorso dottorale anche considerando l'attività all'estero che i dottorandi Poliba sono tenuti ad espletare.

In particolar modo, è stata predisposta dall'Ufficio Post Luream e dall'Ufficio ILO una bozza di NDA (in allegato) che vincola i dottorandi per tutto il percorso di dottorato (dalla data di immatricolazione fino al conseguimento del titolo).

L'Accordo regola gli obblighi di riservatezza a cui sono tenute le Parti (Direttore di Dipartimento di afferenza del dottorando, dottorando, Supervisor) rispetto alle informazioni tecniche, industriali e commerciali riservate, inclusi know-how e segreti industriali, concernenti attività/affari e prodotti di cui le Parti vengono a conoscenza durante le attività del programma di dottorato.

Le Parti che sottoscrivono l'accordo sono:

- Direttore di Dipartimento
- Dottorando/a
- Supervisor

Sulla proposta di NDA la SCUDO, con verbale del 15/10/2025 allegato, ha espresso parere favorevole.

Tanto premesso, il rettore invita il Senato ad esprimersi in merito.

IL SENATO ACCADEMICO

UDITA la relazione del Rettore


VISTA la proposta di format di NDA

PRESO ATTO del parere favorevole espresso dalla SCUDO nella seduta del 15/10/2025;

all'unanimità,

DELIBERA

Di approvare l'Accordo di riservatezza in argomento, secondo il format allegato.

 Politecnico di Bari	Senato Accademico n. 12 del 22 ottobre 2025	
P. 13 OdG	RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Adesione del Politecnico di Bari all'Associazione PNICube - Associazione italiana delle Università, Incubatori accademici e Start Cup regionali. Proponente prof. Antonio Messeni Petruzzelli. Parere

Il Rettore riferisce che è pervenuta dal Prof. Antonio Messeni Petruzzelli la richiesta di adesione del Politecnico di Bari alla Rete Nazionale degli Incubatori Universitari e delle Start Cup Competition (PNICube).

L'Associazione PNICube, promossa dalla Conferenza dei Rettori delle Università Italiane (CRUI) e fondata nel 2004, è un'organizzazione senza scopo di lucro che ha come finalità la valorizzazione imprenditoriale della ricerca e la promozione di percorsi di imprenditorialità innovativa a livello locale e nazionale, con il coinvolgimento di ricercatori e studenti universitari.

PNICube conta oggi 58 associati, tra Università, Incubatori accademici e altri Enti impegnati nella promozione dell'innovazione e dell'imprenditorialità.

Il Rettore informa che l'Associazione PNICube, regolata dallo Statuto di cui si riporta il testo integrale in allegato, coordina le Start Cup regionali favorendo la creazione e lo sviluppo di imprese ad alto contenuto di conoscenza e con elevato impatto sociale e realizza la propria missione attraverso due principali iniziative:

- il *Premio Nazionale per l'innovazione-PNI*, che seleziona e valorizza le migliori idee d'impresa innovativa;
- l'*Italian Master Startup Award-IMSA*, premio nazionale destinato alle giovani startup ad alta tecnologia nate in ambito universitario o da centri di ricerca.

Premesso quanto sopra, il Rettore fa presente che l'adesione del Politecnico di Bari all'Associazione PNICube consentirebbe all'Ateneo di conseguire i vantaggi previsti dall'art 3 dello Statuto, di seguito sintetizzati:

- favorire la creazione di start up e spin off derivanti dalla ricerca sviluppata nelle Università;
- contribuire all'organizzazione del Premio Nazionale per l'Innovazione (PNI), la finale nazionale delle business plan competition attivate nei contesti socio-economici di riferimento;
- favorire la diffusione di una cultura tesa alla nascita e alla crescita di incubatori universitari;
- scambiare esperienze e buone pratiche tra i soci e favorire la loro reciproca collaborazione;
- sostenere l'adozione di politiche e strategie a favore dello sviluppo di iniziative di incubazione di impresa;
- acquisire risorse e finanziamenti destinati alle attività di creazione di impresa e di sviluppo di incubatori;
- promuovere e sostenere i soci nel collegamento e nella collaborazione con enti e reti analoghe a livello internazionale;
- favorire la diffusione di informazioni e conoscenze di interesse per gli operatori del settore attraverso pubblicazioni, convegni e attività formative;
- promuovere iniziative di engagement e sensibilizzazione rivolte alla comunità accademica.

Il Rettore informa, altresì, che, ai sensi dell'art. 16 dello Statuto, il Consiglio Direttivo ha la facoltà di deliberare una quota annuale a carico degli associati. Tuttavia, allo stato attuale, non è previsto alcun contributo economico per l'adesione all'Associazione PNICube.

Il Rettore rappresenta infine che, nell'ipotesi di presentazione della candidatura da parte del Politecnico di Bari, l'ammissione a socio sarà valutata dal Consiglio Direttivo dell'Associazione PNICube, ai sensi dell'art 5 dello Statuto.

Terminata la relazione, il Rettore invita il Consesso ad esprimersi in merito

IL SENATO ACCADEMICO

VISTO il vigente Statuto del Politecnico di Bari;

VISTO lo Statuto PNICube - Rete Nazionale degli Incubatori Universitari e delle Start Cup Competition;

PRESO ATTO che lo scopo principale dell'Associazione Italiana degli Incubatori Universitari e delle Business Plan Competition - PNICube è quello di favorire la creazione di start-up e spin-off della ricerca al fine di promuovere uno sviluppo sostenibile e innovativo, in linea con le strategie nazionali e internazionali in materia di trasferimento tecnologico e imprenditorialità accademica;

PRESO ATTO della congruenza tra le finalità dell'Associazione PNICube e gli obiettivi perseguiti dal Politecnico di Bari in materia di valorizzazione della ricerca e trasferimento tecnologico;

TENUTO CONTO che allo stato attuale, non sono previsti oneri economici a carico del Politecnico di Bari per l'adesione all'Associazione PNICube;

UDITA la relazione del Rettore;

all'unanimità,

DELIBERA

di esprimere parere favorevole all'adesione del Politecnico di Bari alla Rete Nazionale degli Incubatori Universitari e delle Start Cup Competition – PNICube.

Non essendoci altro da discutere, alle ore 12.20 il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario verbalizzante
Dott. Enrico BRIGHI

Il Presidente
Prof. Ing. Umberto FRATINO

Gli allegati al presente verbale sono disponibili al seguente link: [251022 SA](#)