



P. OdG	TITOLO	ESITO	DELIBERA
	Ratifica decreti rettorali	RATIFICATO	Il Senato accademico, all'unanimità, delibera di ratificare i seguenti decreti rettorali: n. 318/25, 324/25, 405/25, 415/25, 425/25, 429/25.
1	Indizioni elezioni per la nomina del Rettore – Intervento del Decano di Ateneo	PARERE FAVOR EVOLE	<p>Il Senato Accademico dopo ampio e partecipato confronto indica al decano di Ateneo le seguenti date nelle quali potranno essere svolte le votazioni per l'elezione del Rettore:</p> <p>prima votazione 3 giugno 2025</p> <ul style="list-style-type: none">• seconda votazione 6 giugno 2025• terza votazione 10 giugno 2025• ballottaggio 17 giugno 2025 <p>Le votazioni si svolgeranno in presenza tramite il sistema di voto elettronico, utilizzando le postazioni telematiche ubicate nel CAMPUS e presso il Centro Interdipartimentale di Taranto. In casi eccezionali l'elettore potrà chiedere di esercitare il diritto di voto da remoto qualora dovesse trovarsi in condizioni specifiche previste dal Decreto di emanazione.</p>
2	Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010. Approvazione.	APPROVATO	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di approvare, subordinatamente al parere favorevole del Consiglio di amministrazione, il testo del "Regolamento per il conferimento di contratto di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge n. 240/2010". Apportando le seguenti modifiche evidenziate in rosso:</p> <ul style="list-style-type: none">- Art. 6 comma 1 - La Commissione, composta da tre membri docenti di cui almeno un professore di I o di II fascia, garantendo, di norma, un'adeguata rappresentanza di genere, scelti fra professori e ricercatori, ad esclusione dei ricercatori di tipo A, con esperienza di ricerca sui temi oggetto del bando, di cui uno con funzioni di Segretario verbalizzante, è nominata con decreto del Rettore su proposta del Consiglio di Dipartimento interessato.- Art. 13 comma 1- I contratti di ricerca possono essere rinnovati una sola volta per ulteriori due anni con le modalità previste dall'art. 2.
3	Programmazione del Personale	PARERE FAVOREVOLE	Il Senato Accademico, con l'astensione del prof. Giglietto per le motivazioni addotte durante la discussione, esprime parere favorevole in ordine alla programmazione del personale così come proposta nel testo in premessa.

4	Accordo per garantire il diritto allo studio degli studenti anche extra-UE titolari di protezione sussidiaria o umanitaria promossi da autorità ed organismi sovranazionali biennio 2025/2026-2026/2027unicore 7.0.	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di approvare lo Schema di Accordo per garantire il Diritto allo studio degli studenti anche extra-UE titolari di protezione internazionale sussidiaria o umanitaria promossi da Autorità ed Organismi sovranazionali biennio 2025/2026-2026/2027 – UNHCR - UNICORE 7.0.
5	National Protocol Unicore 7.0.	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di approvare la bozza del National Protocol Unicore 7.0.
6	Regolamento ammissione agli anni successivi dei corsi di laurea triennali in ingegneria	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di approvare il Regolamento di ammissione agli anni successivi dei Corsi di Laurea Triennali in Ingegneria A.A.2025/2026.
7	Offerta Formativa 2025/2026: Modifiche di ordinamento – riformulazione ordinamenti	APPROVATO	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di approvare gli adeguamenti degli ordinamenti didattici ai rilievi formulati dal CUN dei seguenti Corsi di Studio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corso di Laurea in Design (classe L-4) - Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale (classe L-7) - Corso di Laurea in Ingegneria dell'Energia Elettrica (classe L-9) - Corso di Laurea in Ingegneria Edile (classe L-23) - Corso di Laurea Magistrale Automation and Robotics Engineering (classe LM-25) - Corso di Laurea Magistrale in Telecommunication and Internet Technologies Engineering (classe LM-27) - Corso di Laurea Magistrale in Electronics Engineering (classe LM-29) - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (classe LM-33) - Corso di Laurea Magistrale in Mechanical Engineering (classe LM-33) - Corso di Laurea Magistrale in Design for Cultural and Productive Context (classe LM-12) - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (classe LM-23) - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (classe LM-35)
8	Offerta Formativa 2025/2026: Convenzione tra la Marina Militare italiana e il Politecnico di Bari nell'ambito del corso di laurea in Ingegneria informatica e dell'Automazione	PARERE FAVOREVOLE	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, esprime parere favorevole alla sottoscrizione dell'Accordo di collaborazione tra il Politecnico di Bari e la Marina Militare Italiana, che disciplina i rapporti tra le parti, per la gestione congiunta del curriculum del Corso di Laurea in "Ingegneria Informatica e dell'Automazione" - Classe L-8 presso la sede di Mariscuola Taranto, dando mandato al Rettore per eventuali modifiche e/o integrazioni ove necessario.</p> <p>Il Senato accademico auspica, altresì, una eventuale modifica al Regolamento delle supplenze che sostenga le eventuali docenze in situazioni e località di particolare disagio.</p>



9	Accesso programmato a.a. 2025/2026	APPROVATO	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare, per l'anno accademico 2025/2026: <ul style="list-style-type: none"> o per il Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Architettura (classe LM4cu) n. 170 posti, di cui n. 2 studenti extracomunitari e n. 1 studente cinese, distribuiti in n. 2 classi; o per il Corso di Laurea in Architecture Sciences for Heritage (classe L-17) n. 50 posti, di cui n. 34 studenti extracomunitari e n. 1 studente cinese, distribuiti in n. 1 classi; - di approvare gli Allegati 3 e 4 relativi alle Aule disponibili, alle Strutture e al Personale Docente e TAB.
10	Chiamata docenti.	PARERE FAVOREVOLE	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, esprime parere favorevole alle seguenti chiamate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dott.ssa Carla Antonia CHIARANTONI, nel ruolo di Professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge n. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, nel s.s.d. CEAR-08/A "Architettura tecnica"; • dott. Alberto FERRARO, nel ruolo di Professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, nel s.s.d CEAR-02/A "Ingegneria sanitaria-ambientale"; • dott. Armando LA SCALA, nel ruolo di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (tipologia "junior"), presso il Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design, nel s.s.d CEAR-07/A "Tecnica delle costruzioni".
11	Proposta di costituzione dello spin off accademico "COMMUNITY HERITAGE REGENERATION s.r.l. SB - COHRE S.r.l. SB". Referente prof. Michele Montemurro. Parere.	PARERE FAVOREVOLE	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, esprime parere favorevole in merito alla costituzione dello spin-off accademico denominato "COMMUNITY HERITAGE REGENERATION s.r.l. SB - COHRE S.r.l. SB".</p>
12	Accordo di Cooperazione internazionale tra la "Montanuniversität Leoben" (Austria) e il Politecnico di Bari: proponente prof. G. Palumbo.	APPROVATO	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • di approvare l'accordo di cooperazione internazionale tra la "Montanuniversität Leoben" (Austria) e il Politecnico di Bari; • di dare mandato al Rettore di sottoscrivere lo stesso; • di individuare il prof. Gianfranco Palumbo quale Referente del Politecnico di Bari.
13	Memorandum of Understanding (MoU) on educational, scientific and cultural cooperation between Teoresi SpA e Politecnico di Bari. Proponente: prof.ssa Ciminelli.	APPROVATO	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • di approvare il Memorandum of Understanding (MoU) on educational, scientific and cultural cooperation between Teoresi SpA e Politecnico di Bari; • di dare mandato al Rettore, in qualità di Legale Rappresentante, di sottoscrivere il MoU e di apportare eventuali modifiche, ove necessario; • di designare quale referente del Politecnico di Bari, nell'ambito del MoU, la prof.ssa Ciminelli.
14	Convenzione quadro tra Alstom Ferroviaria S.p.A. e Politecnico di Bari. Proponente: prof. Spagnolo.	RITIRATO	
15	Visiting researchers.	APPROVATO	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • di approvare il format di invitation letter (all. 1); • di approvare la predisposizione di specifici format di NDA visiting.

16	Convenzione per attività di studio, ricerca e formazione tra Soprintendenza archivistica e bibliografica della Puglia e Politecnico di Bari. Proponente: prof.ssa Ficarelli.	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: <ul style="list-style-type: none"> • di approvare la convenzione per attività di studio, ricerca e formazione tra Soprintendenza archivistica e bibliografica della Puglia e Politecnico di Bari; • di dare mandato al Rettore, in qualità di Legale Rappresentante, di sottoscrivere la convenzione e di apportare eventuali modifiche, ove necessario; • di designare quale referente tecnico-scientifico del Politecnico di Bari, di cui all'art. 4, la prof.ssa Ficarelli.
17	Convenzione tra Politecnico di Bari e Università di Foggia per l'istituzione del Master universitario di II livello congiunto in "Tecnologie Innovative per la Diagnostica Intelligente e la Chirurgia di PrecisionE" (TIDICE) – proponente prof. V. Bevilacqua: parere.	PARERE FAVOREVOLE	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: <ul style="list-style-type: none"> • di dare parere favorevole alla sottoscrizione della Convenzione tra Politecnico di Bari e Università di Foggia per l'istituzione del Master universitario di II livello congiunto in "Tecnologie Innovative per la Diagnostica Intelligente e la Chirurgia di PrecisionE" (TIDICE); • di nominare il prof. Vitoantonio Bevilacqua quale referente Poliba della convenzione in parola.
18	Fondazione di Partecipazione denominata "Network 4 Energy Sustainable Transition – NEST". Approvazione delle modifiche statutarie. Parere.	PARERE FAVOREVOLE	Il Senato Accademico, all'unanimità, esprime parere favorevole in merito alle modifiche proposte allo Statuto della Fondazione di Partecipazione denominata "Network 4 Energy Sustainable Transition – NEST".
19	Convenzione quadro tra il Politecnico di Bari e Confapi Taranto (Associazione della Piccola eMedia Industria della Provincia di Taranto, aderente a Confapi nazionale). Proponente Prof. Gianluca Percoco.	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: <ul style="list-style-type: none"> • di approvare la proposta di Convenzione quadro tra il Politecnico di Bari e l'Associazione CONFAPI Taranto; • di dare mandato al Rettore, in qualità di Legale Rappresentante, di sottoscrivere la Convenzione e di apportare al testo eventuali modifiche, ove necessario; • di confermare quale responsabile scientifico del Politecnico di Bari nell'ambito della convenzione il Prof. Gianluca Percoco.
20	Richiesta certificazione sicurezza ex d.lgs 494/96 Ing. Mastrandrea matr. 515.	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di estendere ai laureati in Ingegneria Meccanica V.O. del Politecnico di Bari, quanto previsto per i laureati V.O del Corso di laurea in Ingegneria Elettrica V.O per il riconoscimento dell'esame di Tecnica dei Lavori Idraulici congiuntamente all'esame di Economia e Organizzazione Aziendale ai fini del rilascio della certificazione di sicurezza ex D.lgs 494/96.
21	Progetto esecutivo per interventi a favore degli studenti per Politecnico di Bari per la valorizzazione degli aspetti collegati alle discipline sportive e la relativa bozza di accordo.	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, approva la bozza dello Schema di Convenzione quale progetto esecutivo degli interventi a favore degli studenti del Politecnico di Bari per la valorizzazione di tutti gli aspetti collegati alle discipline sportive attraverso iniziative di accesso facilitato alle strutture del C.U.S. Bari o di organizzazione di eventi per la promozione e sensibilizzazione all'attività ludico-motoria- sportiva.
22	Bando di concorso per l'attribuzione di per borsa di studio per merito A.A. 2024/2025	RITIRATO	



23	Accordo Quadro tra Nicolas srl e Politecnico di Bari: proponente prof. Di Sciascio.	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: <ul style="list-style-type: none">• di approvare l'Accordo Quadro tra Nicolas S.r.l. e Politecnico di Bari;• di dare mandato al Rettore, in qualità di Legale Rappresentante, di sottoscrivere l'accordo e di apportare eventuali modifiche, ove necessario;• di confermare quale responsabile scientifico del Politecnico di Bari nell'ambito dell'accordo il prof. Di Sciascio.
24	Accordo di collaborazione tra Politecnico di Bari e Fondazione RESTART per supporto di personale da parte dello Spoke/Affiliato sulle attività di progetto PNRR: proponente prof. Alfredo Grieco.	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: <ul style="list-style-type: none">• di approvare l'Accordo di collaborazione tra la Fondazione di partecipazione RESEARCH and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART – RESTART e il Politecnico di Bari;• di dare mandato al Rettore, in qualità di Legale Rappresentante, di sottoscrivere l'Accordo in oggetto e di apportare modifiche/integrazioni al testo, ove necessario;• di nominare, quale referente del Politecnico di Bari per l'Accordo de quo, il prof. Alfredo Grieco.
25	Master di II livello PoliBA-UniFG: Tecnologie Innovative per la Diagnostica Intelligente e la Chirurgia di PrecisionE - TIDICE. Proponente prof. Bevilacqua: istituzione e proposta di attivazione	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: <ul style="list-style-type: none">• di approvare la proposta di istituzione della prima edizione del MASTER interuniversitario di II livello in "Tecnologie Innovative per la Diagnostica Intelligente e la Chirurgia di PrecisionE – TIDICE" avente sede amministrativa presso il Politecnico di Bari; la seconda edizione sarà attivata dall'Università di Foggia che sarà sede amministrativa del Master e per le successive eventuali quattro edizioni, per un totale di sei, si continuerà la medesima alternanza tra le Parti.• di proporre al Consiglio di Amministrazione l'attivazione del predetto corso;• di nominare la seguente composizione del Consiglio Scientifico: per il Politecnico di Bari i proff.ri V. Bevilacqua e A. Brunetti, per l'Università di Foggia due componenti da nominare; Il Consiglio Scientifico eleggerà al suo interno il Coordinatore del corso, scelto tra i docenti di ruolo in esso inclusi.• di dare mandato al proponente Prof. V. Bevilacqua di apportare eventuali modifiche al piano didattico che dovessero rendersi necessarie in seguito ad interlocuzioni con la parte accademica dell'Università di Foggia.