

**ESITI DEL SENATO ACCADEMICO DEL 27 APRILE 2022**

P. OdG	TITOLO	ESITO	DELIBERA																																																				
-	Ratifica provvedimenti urgenti	RATIFICATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, ratifica i DD.RR. nn. 420/2022 e 457/2022.																																																				
-	Verbale del 26 gennaio 2022	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di riservarsi l'esame del verbale agli atti e di far pervenire eventuali osservazioni al competente Ufficio entro 10 giorni dalla data odierna, in assenza delle quali il verbale si intenderà definitivamente approvato.																																																				
1	Piano Integrato di attività e organizzazione 2022-2024 (PIAO): parere	PARERE FAVOREVOLE	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di esprimere parere favorevole al Piano Integrato di Attività e Organizzazione di Ateneo 2022-2024 e relativi allegati.																																																				
2	Determinazione potenziale formativo dei corsi programmati a livello nazionale per l'A.A. 2022/2023	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: - di approvare, per l'anno accademico 2022/2023, per il Corso di Laurea magistrale in Architettura (classe LM4cu) n. 150 posti, di cui n. 2 studenti extracomunitari e n. 1 studente cinese, distribuiti in n. 2 classi; - di approvare l'Allegato 3 relativo alle Aule, alle Strutture disponibili e al Personale Docente e TAB.																																																				
3	Determinazione numerosità degli studenti per i corsi di studio a programmazione locale per l'A.A. 2022/2023	APPROVATO	<p>Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare, ai sensi dell'art.12, co. 2 lett. a), il Regolamento Didattico del corso di laurea in <i>Ingegneria Informatica e dell'Automazione</i> (Classe L8); - di approvare le seguenti numerosità di studenti per l'A.A. 2022/2023: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Classe</th> <th>Corso</th> <th>Sede</th> <th>Utenza prevista 2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L-4</td> <td>Disegno Industriale</td> <td>BARI</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">L-7</td> <td rowspan="2">Ingegneria Civile e Ambientale</td> <td>BARI</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>TARANTO</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>LP-01</td> <td>Corso professionalizzante</td> <td>BARI</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>L-8</td> <td>Ingegneria Elettronica e delle Tecnologie Internet</td> <td>BARI</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">L-8</td> <td rowspan="2">Ingegneria Informatica e dell'Automazione</td> <td>BARI</td> <td>370</td> </tr> <tr> <td>TARANTO</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>L-8</td> <td>Ingegneria dei Sistemi Medicali</td> <td>BARI</td> <td>240</td> </tr> <tr> <td>L-9</td> <td>Ingegneria Elettrica</td> <td>BARI</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>L-9</td> <td>Ingegneria Gestionale</td> <td>BARI</td> <td>330</td> </tr> <tr> <td>L-9</td> <td>Ingegneria Meccanica</td> <td>BARI</td> <td>370</td> </tr> <tr> <td>L-9&L-8</td> <td>Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali</td> <td>TARANTO</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>L-23</td> <td>Ingegneria Edile</td> <td>BARI</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table> <p>- di disporre l'integrazione degli ulteriori posti messi a concorso per la <i>test</i> di accesso ai corsi di laurea a programmazione locale del Politecnico di Bari, relativamente al <i>curriculum</i> P-Tech, attivato presso la sede di Taranto del corso di laurea in <i>Ingegneria Informatica e dell'Automazione</i> (Classe L8).</p>	Classe	Corso	Sede	Utenza prevista 2022	L-4	Disegno Industriale	BARI	120	L-7	Ingegneria Civile e Ambientale	BARI	180	TARANTO	45	LP-01	Corso professionalizzante	BARI	100	L-8	Ingegneria Elettronica e delle Tecnologie Internet	BARI	150	L-8	Ingegneria Informatica e dell'Automazione	BARI	370	TARANTO	150	L-8	Ingegneria dei Sistemi Medicali	BARI	240	L-9	Ingegneria Elettrica	BARI	150	L-9	Ingegneria Gestionale	BARI	330	L-9	Ingegneria Meccanica	BARI	370	L-9&L-8	Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali	TARANTO	100	L-23	Ingegneria Edile	BARI	150
Classe	Corso	Sede	Utenza prevista 2022																																																				
L-4	Disegno Industriale	BARI	120																																																				
L-7	Ingegneria Civile e Ambientale	BARI	180																																																				
		TARANTO	45																																																				
LP-01	Corso professionalizzante	BARI	100																																																				
L-8	Ingegneria Elettronica e delle Tecnologie Internet	BARI	150																																																				
L-8	Ingegneria Informatica e dell'Automazione	BARI	370																																																				
		TARANTO	150																																																				
L-8	Ingegneria dei Sistemi Medicali	BARI	240																																																				
L-9	Ingegneria Elettrica	BARI	150																																																				
L-9	Ingegneria Gestionale	BARI	330																																																				
L-9	Ingegneria Meccanica	BARI	370																																																				
L-9&L-8	Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali	TARANTO	100																																																				
L-23	Ingegneria Edile	BARI	150																																																				



4	Percorsi per sviluppo delle competenze trasversali: proposta di attivazione corsi extracurricolari sulla transizione digitale nell'Ingegneria Civile, Ambientale, Edile e nell'Architettura	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di proporre, per l'A.A. 2022/2023, l'attivazione dei corsi extracurricolari sulla transizione digitale nell'Ingegneria Civile, Ambientale, Edile e nell'Architettura.
5	Parere sul <i>Gender Equality Plan</i> 2021-2023 del Politecnico di Bari	PARERE FAVOREVOLE	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di esprimere parere favorevole all'approvazione del <i>Gender Equality Plan</i> del Politecnico di Bari 2021-2023.
6	Chiamata docenti	PARERE FAVOREVOLE	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di esprimere parere favorevole alla chiamata dei Proff. Ilaria Filomena Giannoccaro (DMMM - s.s.d. ING-IND/35), Vincenzo Petruzzelli (DEI - s.s.d. ING-INF/02) e Alessio Pomponio (DMMM - s.s.d. MAT/05), nel ruolo di professore di I fascia; dei Dott. Agostino Marcello Mangini (DEI - s.s.d. ING-INF/04), Paolo Lino (DEI - s.s.d. ING-INF/04) e Roberta Pellegrino (DMMM - s.s.d. ING-IND/35), nel ruolo di professore di II fascia; dei Dott. Giuseppe Leonardo Cascella (DEI - ING-IND/32), Nicola Cordeschi (DEI - s.s.d. ING-INF/03), Giuseppe Forte (DEI - s.s.d. ING-IND/33) e Davide Laera (DMMM - s.s.d. ING-IND/08), nel ruolo di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. b), Legge 30/12/2010, n. 240; del Dott. Francesco Nocera (DEI - s.s.d. ING-INF/05), nel ruolo di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. a), Legge 30/12/2010, n. 240.
7	Avvio di procedure valutative, ai sensi dell'art. 24, co. 5, L. n. 240/2010, ai fini della chiamata nel ruolo di professore di II fascia di ricercatori a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. b), L. n. 240/2010	PARERE FAVOREVOLE	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di esprimere parere favorevole all'avvio delle procedure valutative, ai sensi dell'art. 24, co. 5, Legge n. 240/2010, ai fini della chiamata nel ruolo di professore di II fascia dei Dott.ri Fedelucio Narducci, Francesco Dell'Olio e Attilio Di Nisio.
8	Bando di concorso per borse di studio per tesi " <i>#happy30thpoliba</i> "	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di prendere atto dell'allegato A) e approvare il bando di concorso per borse di studio per tesi " <i>#happy30thpoliba</i> ".
9	Bando di concorso per l'assegnazione di premi per tesi di laurea in memoria di Claudio Lasala	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di approvare il bando di concorso per l'assegnazione di premi per tesi di laurea in memoria di Claudio Lasala.
10	Studenti extracomunitari richiedenti visto - A.A. 2022/2023. Commissione Esaminatrice per prova di conoscenza della lingua italiana	APPROVATO	<ul style="list-style-type: none">- Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera:- che gli studenti extracomunitari richiedenti visto interessati all'immatricolazione ai Corsi di Laurea, di Laurea Magistrale e di Laurea Magistrale a Ciclo Unico erogati dal Politecnico di Bari in lingua italiana, non in possesso di cause di esonero dalla prova stessa, dettagliate nella relativa circolare M.U.R., potranno sostenere la prova di lingua italiana il giorno 31 agosto 2022 alle ore 12:00, per via telematica a distanza, secondo le modalità che saranno comunicate ai candidati;- di dare mandato al Rettore di nominare la Commissione Esaminatrice per la prova di conoscenza della lingua italiana per gli studenti extracomunitari richiedenti visto che intendono immatricolarsi al Politecnico di Bari;



			<ul style="list-style-type: none">- di prendere atto che gli studenti extracomunitari richiedenti visto, interessati alla suddetta prova di verifica della conoscenza della lingua italiana, dovranno osservare quanto previsto dai Regolamenti di Ateneo per l'ammissione ai corsi di Laurea, per i quali hanno effettuato la preiscrizione presso le Rappresentanze Diplomatiche Italiane e che le modalità e le disposizioni o eventuali modifiche relative allo svolgimento della prova saranno comunicate ai candidati convocati, come anche la fissazione di date aggiuntive per l'espletamento della stessa, ove si rendesse necessario.
11	Protocollo d'intesa tra Politecnico e Saipem S.p.A.	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di approvare il Protocollo di intesa tra Politecnico e Saipem Spa e di autorizzare il Magnifico Rettore alla firma.
12	Convenzione quadro tra Politecnico di Bari e IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" (referente Prof. Spagnolo)	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: <ul style="list-style-type: none">- di approvare la convenzione quadro tra l'IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" e Politecnico di Bari;- di dare mandato al Rettore, in qualità di legale rappresentante, di sottoscrivere l'accordo quadro e di apportare al testo eventuali modifiche, ove necessario;- di designare, quale responsabile scientifico della convenzione <i>de quo</i>, il Prof. Vincenzo Spagnolo.
13	Convenzione quadro tra società Kimya S.r.l. e Politecnico di Bari (referente Prof. Palumbo)	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: <ul style="list-style-type: none">- di approvare la proposta di sottoscrizione della convenzione quadro tra Kimya S.r.l e Politecnico di Bari;- di dare mandato al Rettore, in qualità di Legale Rappresentante, di sottoscrivere la convenzione quadro e di apportare eventuali modifiche, ove necessario;- di designare quale responsabile scientifico del Politecnico di Bari nella convenzione <i>de quo</i>, di cui all'art. 3, il Prof. Gianfranco Palumbo.
14	Memorandum of Understanding tra Soil and Water Resources Institute - Hellenic Agricultural Organization (HAO) "Demeter" e Politecnico di Bari (referente Prof.ssa Balacco)	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: <ul style="list-style-type: none">- di approvare la proposta di Memorandum of Understanding tra Soil and Water Resources Institute - Hellenic Agricultural Organization (HAO) "Demeter" 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 Gabriella Balacco.
15	Piano della Comunicazione 2022	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di approvare il Piano della Comunicazione 2022.
16	Patrocinio gratuito e utilizzo del logo per la mostra fotografica dal titolo "Le vie del ferro"	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di concedere il patrocinio gratuito e l'utilizzo del logo per la mostra fotografica "Le vie del Ferro", che si terrà presso il Palazzo Gironda a Bari, dal 27 maggio al 24 giugno 2022.
17	Patrocinio per l'evento "Il Festival Estivo del Libro Possibile"	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera di concedere il patrocinio gratuito e l'utilizzo del logo per la realizzazione dell'evento "Il Festival Estivo del Libro Possibile", che si terrà dal 6 al 9 luglio 2022 a Polignano a Mare (BA).



18	Convenzione per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica ai sensi dell'art. 6, co. 11, L. n. 240/2010	RITIRATO	
19	Progetto “ <i>Casa delle tecnologie emergenti di Matera</i> ” - <i>Short master</i> in “ <i>CyberSecurity</i> ”: istituzione e proposta di attivazione	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: - di istituire lo <i>short master</i> in “ <i>CyberSecurity</i> ” e, pertanto, di proporre al CdA la relativa attivazione; - di nominare quali docenti di ruolo dell'Ateneo nell'ambito del Consiglio Tecnico Scientifico (CTS), i Proff. Carmelo Antonio Ardito, Michele Ruta, Floriano Scioscia e Giuseppe Piro; il coordinamento del corso sarà affidato al Prof. Carmelo Antonio Ardito.
20	Progetto “ <i>Casa delle tecnologie emergenti di Matera</i> ” - <i>Short master</i> in “ <i>Intelligenza artificiale e machine learning</i> ”: istituzione e proposta di attivazione	APPROVATO	Il Senato Accademico, all'unanimità, delibera: - di istituire lo <i>short master</i> in “ <i>Intelligenza Artificiale e Machine Learning</i> ” e, pertanto, di proporre al CdA la relativa attivazione; - di nominare quali docenti di ruolo dell'Ateneo nell'ambito del Consiglio Tecnico Scientifico (CTS), i Proff. Tommaso Di Noia ed Eugenio Di Sciascio e gli Ing. Fedelucio Narducci e Vito Walter Anelli; il coordinamento del corso sarà affidato al Prof. Tommaso Di Noia.