



Politecnico
di Bari

ESITI DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DEL 28 MARZO 2024

P. OdG	TITOLO	ESITO	DELIBERA						
-	Ratifica provvedimenti urgenti	RATIFICATI	Il Consiglio di Amministrazione ratifica, all'unanimità, i seguenti decreti rettorali: n. 201 del 13.02.2024, n. 202 del 13.02.2024, n. 281 del 04.03.2024, n. 302 del 07.03.2024, n. 303 del 07.03.2024, n. 305 del 08.03.2024, n. 349 del 19.03.2024, n. 360 del 26.03.2024, n. 379 del 26.03.2024.						
-	Approvazione verbali	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di riservarsi l'esame dei verbali delle sedute del 27.07.2023, 05.09.2023, 14.09.2023, 25.10-09.11.2023 e 28.11.2023 e di far pervenire al competente Ufficio eventuali osservazioni, entro l'8 aprile 2024, in assenza delle quali gli stessi si intenderanno definitivamente approvati.						
1	Politiche di Ateneo e Programmazione 2024	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare il documento "Politiche di Ateneo e Programmazione del Politecnico di Bari 2024" e di adottare gli obiettivi operativi per la didattica per l'A.A 2024/2025 con i correlati indicatori per la misurazione dell'attuazione delle azioni, così come riportati del predetto documento.						
2	Offerta Formativa 2024/2025: proposta di attivazione del Corso di Studio in Ingegneria della creatività digitale (Classe L-8)	APPROVATO/ PARERE FAVOREVOLE	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità: - di approvare l'attivazione, per l'A.A. 2024/2025, ai sensi dell'art. 13, co. 2, lett. g), del Corso di Laurea in <i>Ingegneria della creatività digitale</i> (Classe L-8), esprimendo altresì, ai sensi dell'art. 12, co. 2, lett. a), parere favorevole all'ordinamento didattico riformulato, al regolamento didattico e alla scheda SUA-CdS; - di autorizzare il Direttore del Dipartimento DEI e il gruppo di progettazione dei CdS ad apportare le modifiche che dovessero rendersi necessarie alla Scheda SUA-CDS, per migliorare, laddove ancora possibile, la descrizione dei Quadri della SUA-CDS, fermo restando la didattica erogata e programmata stabilita nel Regolamento Didattico sottoposto all'esame della presente seduta.						
3	Offerta Formativa 2024/2025: modifiche ordinamenti didattici	APPROVATO/ PARERE FAVOREVOLE	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità: - di approvare la modifica dei seguenti corsi di studio, esprimendo parere favorevole circa i relativi ordinamenti didattici: 1. Corso di Laurea professionalizzante in Costruzioni e Gestione Ambientale e Territoriale (L-7) 2. Corso di Laurea magistrale in Ingegneria della Gestione delle Infrastrutture Civili (Classe L-9) 3. Corso di Laurea Magistrale in Trasformazione Digitale (Classe LM-Data) - di approvare la sottoscrizione della Convenzione per l'attuazione del tirocinio pratico valutativo del Corso di Laurea a orientamento professionale L-P01 (Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio) abilitante all'esercizio della professione di Perito Industriale Laureato tra il Politecnico di Bari e il Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e gli Ordini dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati provinciali della Regione Puglia; - di confermare, per l'A.A. 2024/2025, gli ordinamenti didattici dei seguenti Corsi di studio accreditati nell'A.A. 2023/2024: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #4a7ebb; color: white;">Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Tecnologie Internet (L-8)</td> </tr> <tr> <td>Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (L-8)</td> </tr> <tr> <td>Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali (I-8)</td> </tr> <tr> <td>Corso di laurea in Ingegneria Elettrica (L-9)</td> </tr> <tr> <td>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei sistemi medicali (LM-21)</td> </tr> </tbody> </table>	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI)	Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Tecnologie Internet (L-8)	Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (L-8)	Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali (I-8)	Corso di laurea in Ingegneria Elettrica (L-9)	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei sistemi medicali (LM-21)
Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI)									
Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Tecnologie Internet (L-8)									
Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (L-8)									
Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali (I-8)									
Corso di laurea in Ingegneria Elettrica (L-9)									
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei sistemi medicali (LM-21)									



Politecnico
di Bari

			<p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle telecomunicazioni (LM-27)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in ingegneria dell'automazione (LM-25)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica (LM-28)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (LM-29)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (LM-32)</p> <p>Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh)</p> <p>Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale (L-7)</p> <p>Corso di Laurea in Ingegneria Edile (L-23)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM-23)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi (LM-24)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LM-35)</p> <p>Dipartimento di Architettura, Costruzioni e Design (Dipartimento ArCoD)</p> <p>Corso di Laurea in Disegno Industriale (L-4)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Industrial Design (LM-12)</p> <p>Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Architettura (Lmcu-4)</p> <p>Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM)</p> <p>Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale (L-9)</p> <p>Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica (L-9)</p> <p>Corso di Laurea in Ingegneria Industriale e dei Sistemi Navali (L-9)</p> <p>Corso di Laurea interclasse in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali (L-9 & L-8)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica (LM-30)</p> <p>Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale (LM-31)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (LM-33)</p> <p>Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Mechanical Engineering (LM-33)</p>
4	Ciclo di pianificazione integrata 2023-2025: misurazione Performance di Ateneo anno 2023	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di confermare, anche per l'anno 2023, il seguente <i>set</i> di indicatori strategici, scelti dal Politecnico di Bari nell'ambito del Programma triennale 2021-2023 "OPENPOLIBA2023", da utilizzare per la misurazione della Performance di Ateneo per l'anno 2023, ai fini della determinazione dell'Indicatore di Performance Individuale (IPI) relativo a ciascun modello valutativo previsto nel SMVP del Politecnico di Bari: <p>Obiettivo A "AMPLIARE L'ACCESSO ALLA FORMAZIONE UNIVERSITARIA"</p> <p>Azione A.3 Attrattività dei corsi di studio</p> <p>Azione A.4 Rafforzamento delle competenze acquisite dagli studenti e innovazione delle metodologie didattiche</p>



Politecnico
di Bari

			INDICATORE	Baseline	Target 2021	Target 2022	Target finale 2023
			Indicatore A_f Numero di studenti che partecipano a percorsi di formazione per l'acquisizione di competenze trasversali e per l'imprenditorialità oppure che partecipano a indagini conoscitive di efficacia della didattica disciplinare o trasversale	n. 154 studenti iscritti	almeno 2 nuovi percorsi formativi su sviluppo competenze trasversali e per l'imprenditorialità	almeno 3 nuovi percorsi formativi su sviluppo competenze trasversali e per l'imprenditorialità	n. 400 studenti
			Indicatore A_i Numero di open badge ottenuti dagli studenti a seguito di percorsi di formazione per l'acquisizione di competenze trasversali	0	Acquisizione Piattaforma	n. 100 di Open Badge creati e testati nei percorsi	n. 400 Open Badge rilasciati
Tali obiettivi, saranno valutati sulla base del raggiungimento dei <i>target</i> fissati per l'anno 2023.							
5	Modifica Regolamento Missioni	RINVIATO	-				
6	Adesione del Politecnico di Bari al Consorzio di ricerca per la valutazione ed il monitoraggio di ponti, viadotti e altre strutture - FABRE	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare l'adesione del Politecnico di Bari al Consorzio di ricerca per la valutazione ed il monitoraggio di ponti, viadotti e altre strutture - FABRE; - di far gravare la quota di partecipazione a FABRE, il cui importo è stabilito dall'Assemblea dei Consorziati ai sensi dell'art. 3 dello Statuto, su fondi del DICATECh; - di dare mandato al Rettore di nominare la Prof.ssa Uva quale rappresentante di Ateneo nel Consiglio Scientifico del Consorzio di ricerca per la valutazione ed il monitoraggio di ponti, viadotti e altre strutture - FABRE; - di dare mandato al Rettore di designare i due delegati del Politecnico di Bari nell'Assemblea dei Soci del Consorzio FABRE. 				
7	Recesso del Politecnico di Bari da ERTICO - ITS Europe	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare il recesso del Politecnico di Bari da ERTICO - ITS Europe; - di dare mandato ai competenti Uffici di Ateneo e alla Prof.ssa Fanti, in qualità di Rappresentante del Politecnico di Bari nell'Assemblea Generale di ERTICO, di trasmettere, alla società cooperativa, la comunicazione di recesso, ai sensi dell'art. 12 dello Statuto. 				



Politecnico
di Bari

8	Domanda di brevetto USA - US Applic. 17/422,199 dal titolo: "Horizontal flow sea seeds trap". Autorizzazione al versamento della tassa di rilascio del titolo di PI. Inventore referente Prof. M. Mossa	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none">- di autorizzare, con riferimento alla domanda di brevetto USA - US Applic 17/422,199 dal titolo "Horizontal flow sea seeds trap", il versamento della tassa di rilascio del titolo di PI;- di conferire allo Studio Laforgia Bruni & Partners, che ha seguito l'iter di estensione negli USA della domanda di brevetto di cui trattasi ed è pertanto in grado di assicurare la necessaria continuità nella gestione del titolo di PI, l'incarico di adempiere, nel rispetto della scadenza fissata, alle formalità necessarie per il versamento della tassa di rilascio del brevetto, per una spesa complessiva pari circa a €790,00 (oltre IVA), suscettibile di variazioni in considerazione delle fluttuazioni del cambio valuta tra euro e moneta vigente nello Stato in questione, così suddivisa:<ul style="list-style-type: none">• totale onorari studio mandatario €400,00 (oltre IVA);• prestazioni di terzi: €390,00 (oltre IVA);- di far gravare la suddetta spesa sull'UA POL.AC.DGRSI. SRRI "Settore Ricerca, Relazioni internazionali e Post-Lauream" CA 01.10.03.02 - Brevetti, nelle more del trasferimento da parte del Prof. Michele Mossa dei fondi di ricerca sui quali imputare l'importo di cui trattasi;- di richiedere al Prof. Mossa di trasferire l'importo di €790,00 (oltre IVA) da fondi di ricerca nella propria disponibilità all'UA POL.AC.DGRSI. SRRI "Settore Ricerca, Relazioni internazionali e Post-Lauream" CA 01.10.03.02 - Brevetti;- di nominare la Dott.ssa Antonella Palermo, in servizio presso il Settore Ricerca, Relazioni Internazionali e Post-Lauream di questo Ateneo, Responsabile Unico di Progetto per l'affidamento di cui trattasi;- di autorizzare il Rettore ad assumere, con proprio provvedimento, ogni altro impegno che dovesse rendersi necessario.
9	Attivazione Master di II livello in "Sustainable water and land management in agricultural ecosystems" in collaborazione con l'Istituto Agronomico Mediterraneo CIHEAM - Referente Prof. L. Damiani	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare l'attivazione del Master di II livello in "Sustainable water and land management in agricultural ecosystems", in collaborazione con l'Istituto Agronomico Mediterraneo CIHEAM.</p>
10	Accordo attuativo tra Politecnico di Bari e INAIL, convenzione con il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco e attivazione Master di II livello in "Ingegneria della Sicurezza" - MIS (referente Prof. M. Binetti)	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none">- di attivare il Master di II livello in "Ingegneria della Sicurezza";- di approvare la bozza di Convenzione con il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco;- di conferire mandato al Rettore di sottoscrivere la suddetta Convenzione e di apportare al testo modifiche e/o integrazioni, ove necessarie;- di nominare il Prof. Mario Binetti, afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e Chimica del Politecnico di Bari, quale referente e responsabile di Ateneo per la convenzione in argomento;- di approvare la bozza Accordo Attuativo tra Politecnico di Bari e INAIL;- di conferire mandato al Rettore di sottoscrivere il suddetto Accordo Attuativo e di apportare al testo modifiche e/o integrazioni ove necessarie;- di nominare il Prof. Mario Binetti, afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e Chimica del Politecnico di Bari, quale referente e responsabile di Ateneo per l'Accordo Attuativo in argomento.
11	Attivazione Short Master in "3D Printing Architecture - Composizione Architettonica e 3D Printing in Liquid	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione, delibera, all'unanimità, di attivare lo Short Master in "3D Printing Architecture - Composizione Architettonica e 3D Printing in Liquid Deposition Modelling", dando mandato all'Ufficio Post-Lauream di</p>



Politecnico
di Bari

	<i>Deposition Modelling</i> ” (referente Prof. N. Parisi)		procedere alla redazione del bando, in coerenza con i vigenti regolamenti in materia, fatta salva una verifica del numero delle ore dei CFU.
12	Accordo attuativo tra Politecnico di Bari e Veronafi S.p.A. per la realizzazione dello short master in “ <i>StArch - Stone Architecture: Advanced Research and Lithic Experimentation</i> ” (referente Prof. Fallacara)	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità: - di approvare l’Accordo attuativo tra Veronafi S.p.A. e Politecnico di Bari; - di nominare il Prof. Giuseppe Fallacara quale referente scientifico dell’Accordo.
13	Accordo attuativo tra Politecnico di Bari e FabLab per la realizzazione dello short master in “ <i>StArch - Stone Architecture: Advanced Research and Lithic Experimentation</i> ” (referente Prof. G. Fallacara)	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità: - di approvare l’Accordo attuativo tra FabLab e Politecnico di Bari; - di conferire mandato al Rettore di sottoscrivere il suddetto Accordo, apportando al testo modifiche e/o integrazioni ove necessarie.
14	Accordo attuativo tra Politecnico di Bari e UPSA CONFARTIGIANATO per la realizzazione dello short master in “ <i>StArch - Stone Architecture: Advanced Research and Lithic Experimentation</i> ” (referente Prof. G. Fallacara)	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità: - di approvare la bozza Accordo Attuativo tra Politecnico di Bari e UPSA Confartigianato; - di conferire mandato al Rettore di sottoscrivere il suddetto Accordo Attuativo e di apportare al testo modifiche e/o integrazioni ove necessarie.
15	D.P.C.M. 14/02/2023 “ <i>Fondo per l’inclusione delle persone sorde e con ipoacusia</i> ” Progetto esecutivo per la realizzazione della programmazione regionale di interventi a valenza sociale per persone sorde o con ipoacusia in contesto universitario	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità, di approvare il Progetto esecutivo e il relativo Quadro economico per la realizzazione della programmazione regionale di interventi a valenza sociale per persone sorde o con ipoacusia in contesto universitario.
16	Assegnazione risorse relative all’esercizio finanziario 2023 destinate a specifici interventi in favore di studenti con disabilità e con DSA di cui al D.M. n.809 del 07.07.2023, recante “ <i>Criteri di Ripartizione del Fondo di Finanziamento Ordinario (FFO) delle Università Statali e dei Consorzi</i> ”	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità, di approvare il “ <i>Piano di utilizzo delle risorse</i> ” destinate all’Ateneo.



Politecnico
di Bari

Interuniversitari per l'anno 2023" - Piano di utilizzo delle risorse		
17	Progetti di ricerca e/o sviluppo certificati e in attesa di certificazione finale: assegnazione economie del progetto "SunWater - SUsaiNable WATER supply networks in Mediterranean touristic areas" (DICATECh) - Prof. Giustolisi	<p>APPROVATO</p> <p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ol style="list-style-type: none">di autorizzare l'assegnazione delle economie del progetto in epigrafe, per un importo complessivo pari a €194.586,54 (Euro centonovantaquattromilacinquecentoottantasei/54), incluso nelle riserve di patrimonio netto di origine finanziaria ed economico patrimoniale;l'assegnazione delle economie di cui al precedente punto 1), pari a complessivi €194.586,54, sarà così ripartita:<ol style="list-style-type: none">€ 95.915,50 (Euro novantacinquemilanovecentoquindici/50), quale quota complessiva da assegnare al progetto U-GOV PJ "RICAUTOFIN_GIUSTOLISI_ORAZIO";€ 1.310,77 (Euro milletrecentodieci/77), quale quota delle spese generali destinata alla Struttura che ha gestito il Progetto;€ 49.335,53 (Euro quarantanovemilatrecentotrentacinque/53), quale quota di pertinenza del bilancio dell'Ateneo (spese generali e spese di personale), da destinare a specifici utilizzi, che saranno successivamente deliberati da questo Consesso;€48.024,76 (Euro quarantottomilaventiquattro/76), quale quota da far confluire al budget di Ateneo opportunamente "etichettata" in base al docente Responsabile Scientifico (Prof. Giustolisi), che potrà essere utilizzata per l'attivazione di iniziative concordate con lo stesso Responsabile Scientifico e debitamente avallate dagli Organi di Ateneo, finalizzate al potenziamento della ricerca del Politecnico, al reclutamento di personale di ricerca, a premialità dei docenti e incentivazione degli stessi;in analogia a quanto di quanto deliberato dal C.d.A. nella seduta del 06.05.2021 - punto OdG 1 – "Rideterminazione per l'anno 2021 dell'entità percentuale dei prelievi operati nell'ambito di progetti finanziati con fondi di derivazione comunitaria - Quota destinata al fondo di incentivazione per il personale TAB" – di autorizzare l'accantonamento dell'importo di € 24.667,76 (Euro ventiquattromilaseicentossessantasette/76) su apposito fondo etichettato "Fondo incentivazione per la produttività del personale TAB", quale quota del 50% calcolata sull'importo di €49.335,53 (Euro quarantanovemilatrecentotrentacinque/53) di cui al precedente punto 2C del presente deliberato;di autorizzare il Settore Bilancio, Programmazione e Adempimenti Fiscali ad adottare i conseguenti provvedimenti di competenza della presente delibera, previa formulazione, da parte della struttura interessata, di apposita programmazione di spesa delle risorse assegnate ai sensi del precedente punto 2.A e 2.B, secondo l'iter prestabilito.
18	Chiamata docenti	<p>APPROVATO</p> <p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare le seguenti chiamate:</p> <ul style="list-style-type: none">Dott. Sergio Bruno, nel ruolo di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, co. 5, L. n. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel S.S.D. ING-IND/33 "Sistemi elettrici per l'energia";Dott. Andrea Meo, nel ruolo di ricercatore a tempo determinato in <i>tenure track</i>, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, co. 3, L. n. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel S.S.D. ING-IND/31 "Elettrotecnica".



Politecnico
di Bari

19	Proroga contratti a tempo determinato di personale tecnico amministrativo e bibliotecario	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - al fine di assicurare l'assolvimento delle attività e adempimenti preordinati ad assicurare il funzionamento delle molteplici iniziative riferite al Patto Territoriale sistema universitario pugliese, di autorizzare le proroghe, per la durata di 12 mesi, dei contratti di lavoro a tempo determinato delle unità di personale Giorgio Nadia, Mancini Ilenia, Avellino Ludovico e Nesta Andrea; - che la relativa spesa gravi sulle risorse rivenienti dal "<i>Patto Territoriale sistema universitario pugliese</i>"; - di dare mandato ai competenti Uffici di porre in essere i conseguenti adempimenti. 																		
20	Richiesta di avvio di procedure valutativa, ai sensi dell'art. 24, co. 5, L. n. 240/2010, ai fini della chiamata nel ruolo di professore di II fascia del Dott. Lorenzo Ardito, ricercatore a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. b), L. n. 240/2010.	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare l'avvio della procedura valutativa, ai sensi dell'art. 24, co. 5, L. n. 240/2010, ai fini della chiamata nel ruolo di professore di II fascia del Dott. Lorenzo Ardito, attualmente ricercatore a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. b), L. n. 240/2010, nel S.S.D. ING-IND/35 "<i>Ingegneria economico-gestionale</i>".</p>																		
21	Richiesta di avvio procedure di reclutamento personale tecnico amministrativo e bibliotecario	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, a maggioranza:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. di autorizzare l'avvio di due procedure concorsuali per il reclutamento, con contratto di lavoro a tempo indeterminato e pieno, di n. 2 unità di personale, in relazione ai profili sotto evidenziati, per una spesa pari a 0,55 punti organico, dando mandato al Direttore Generale di integrare, nei relativi bandi, attività e titoli di studio richiesti: <table border="1"> <thead> <tr> <th>N.</th> <th>Area</th> <th>Settore</th> <th>N. posti</th> <th>Profilo professionale</th> <th>P.O.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>dei Collaboratori</td> <td>Tecnico, scientifico, tecnologico, informatico e dei servizi generali</td> <td>1</td> <td>Addetto al supporto dei processi di digitalizzazione dei servizi di Ateneo</td> <td>0,25</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>dei Funzionari</td> <td>Tecnico - informatico</td> <td>1</td> <td>Informatico</td> <td>0,30</td> </tr> </tbody> </table> <ol style="list-style-type: none"> 2. che la spesa gravi sulla residua disponibilità di 3,21 p.o., ai sensi della delibera del 25 ottobre - 9 novembre 2023 (ivi compreso il risparmio di 0,25 p.o., rivenienti dalla procedura concorsuale di cui al D.D. n. 672 del 10.07.2023, conclusasi con vincitore già in servizio presso questo Ateneo); 3. di prendere atto che, nelle more della programmazione dell'assegnazione dell'ordinario contingente di punti organico per l'anno 2024 di cui al D.M. 1560 del 01/12/2023, la residua disponibilità di P.O. ordinari per l'anno corrente è pari a 2,66 (3,21 - 0,55). 	N.	Area	Settore	N. posti	Profilo professionale	P.O.	1	dei Collaboratori	Tecnico, scientifico, tecnologico, informatico e dei servizi generali	1	Addetto al supporto dei processi di digitalizzazione dei servizi di Ateneo	0,25	1	dei Funzionari	Tecnico - informatico	1	Informatico	0,30
N.	Area	Settore	N. posti	Profilo professionale	P.O.																
1	dei Collaboratori	Tecnico, scientifico, tecnologico, informatico e dei servizi generali	1	Addetto al supporto dei processi di digitalizzazione dei servizi di Ateneo	0,25																
1	dei Funzionari	Tecnico - informatico	1	Informatico	0,30																
22	Recesso da parte di GLOBAL SHARED SERVICES S.r.l. dal contratto in comodato d'uso dei locali concessi e assegnazione degli stessi spazi in comodato d'uso alla società ANALOG DEVICES S.r.l.	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione, all'unanimità, delibera:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di autorizzare il recesso dal contratto di "<i>Concessione in uso di spazi al Piano Terra del Corpo Aula Magna Attilio Alto della società GLOBAL SHARED SERVICES S.r.l.</i>" a partire dal 1° luglio 2024; - di concedere gli spazi all'interno del Campus Universitario "<i>E. Quagliariello</i>", così come riportato nelle premesse, alla società ANALOG DEVICES S.R.L.; - di approvare la bozza di contratto di comodato d'uso per la concessione del locale al Piano Terra del Corpo Aula Magna Attilio Alto alla società ANALOG DEVICES S.R.L., con efficacia a far data dal 1° luglio 2024, dando mandato al Rettore di apportare le eventuali modifiche che dovessero rendersi necessarie in sede di sottoscrizione; 																		



Politecnico
di Bari

			<ul style="list-style-type: none">- di dare mandato agli Uffici competenti di esaminare e redigere la versione definitiva del contratto in argomento, al fine di contemperare le esigenze e le finalità di ricerca, nel rispetto della valenza scientifica delle attività da svolgersi e di un corretto utilizzo del patrimonio immobiliare dell'Ateneo;- di dare mandato al Rettore per la sottoscrizione del contratto.
23	Approvazione atti di gara per l'indizione di una "Procedura aperta ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023 per la conclusione di un Accordo Quadro con più operatori, ai sensi dell'art. 59 del D.Lgs. n. 36/2023, per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria"	RINVIATO	-
24	Approvazione del Piano delle indagini strutturali sugli immobili, analisi storico-critica e rilievo Bim del compendio demaniale "ex Caserma Magrone" di Bari	RINVIATO	-
25	PON02_00186_3417037 (PROINNOBIT): saldo e contributi da corrispondere al D.A.Re. (Distretto Agroalimentare Regionale) S.c. a r.l.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione, all'unanimità, delibera – a seguito dell'acquisizione del contributo di Euro 10.983,24 – a saldo del progetto indicato in premesse, di autorizzare la corresponsione dell'importo di Euro 4.076,67 a favore del Distretto D.A.Re.