



ESITI DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DEL 29 SETTEMBRE 2022

P. ODG	TITOLO	ESITO	DELIBERA
-	Ratifica Decreti Rettorali	RATIFICATI	Il Consiglio di Amministrazione ratifica, all'unanimità, i DD.RR. nn. 921 del 09/09/2022, 988 del 21/09/2022 e 999 del 23/09/2022.
-	Approvazione verbali	APPROVATI	Il Consiglio di Amministrazione, all'unanimità, delibera di riservarsi l'esame dei verbali del 06/06/2022 e del 13/06/2022 e di far pervenire eventuali osservazioni al competente Ufficio entro 10 giorni, in assenza delle quali i verbali si intenderanno definitivamente approvati.
1	Piano Strategico di Ateneo 2021/2023	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare il Piano Strategico del Politecnico di Bari per il triennio 2021-2023.
2	Regolamento per la disciplina del Fondo per la premialità ex art. 9 Legge n. 240/2010.	RINVIATO	-
3	Destinazione risorse di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione 18/07/2019, per attività finalizzate in memoria di dipendente precocemente scomparso.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di invitare il Consiglio degli Studenti a formulare, a questo Consesso, una proposta di destinazione dell'importo di euro 50.000,00, di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione del 18 luglio 2019, a favore di iniziative per il diritto allo studio, in memoria del dott. Francesco Guerricchio, compianto funzionario amministrativo precocemente scomparso.
4	Avviso per l'erogazione di un contributo straordinario per le spese di locazione abitativa sostenute dagli studenti fuori sede nell'Anno Accademico 2021/2022.	PARERE FAVOREVOLE	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di esprimere parere favorevole in ordine all'Avviso per l'erogazione di un contributo straordinario per le spese di locazione abitativa sostenute dagli studenti fuori sede nell'Anno Accademico 2021/2022, cassando l'ultimo paragrafo dell'Art. 1 del predetto Avviso, di seguito riportato: <i>"L'importo individuale, come sopra quantificato, che potrà essere corrisposto a ciascuno studente avente diritto ai sensi del presente bando, non potrà in ogni caso essere superiore ad euro 1.592,00"</i> .
5	Convenzione tra Politecnico di Bari e Intesa Sanpaolo S.p.a. per la concessione di prestiti agli studenti.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare la Convenzione tra Politecnico di Bari e Intesa Sanpaolo S.p.a. per la concessione dei prestiti agli studenti, allegata alla presente delibera.
6	Contratto di consulenza scientifica tra Politecnico di Bari e GE Avio S.r.l. dal titolo <i>"Laser Metal Deposition (LMD) and Cold Spray (CS) - Metallographic analysis of the coupons for the process set-up and optimization"</i> . Responsabili scientifici: Proff. Campanelli – Angelastro.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità: <ul style="list-style-type: none">- di approvare il Contratto di consulenza scientifica tra Politecnico di Bari e GE Avio S.r.l. per lo svolgimento della seguente attività: <i>"Laser Metal Deposition (LMD) and Cold Spray (CS) - Metallographic analysis of the coupons for the process set-up and optimization"</i>;- di approvare il Piano di Spesa relativo al Contratto in parola;- di confermare i Proff. Campanelli e Angelastro quali Responsabili scientifici per l'esecuzione e la gestione dell'attività <i>"Laser Metal Deposition (LMD) and Cold Spray (CS) - Metallographic analysis of the coupons for the process set-up and optimization"</i>;- di affidare la gestione amministrativo-contabile del Contratto di cui trattasi al Settore Ricerca, Relazioni Internazionali e Post Lauream;- di destinare la sub-quota del 40% (riservata alla struttura che gestisce il contratto) della quota del 20% (riferita alle spese generali) al budget del Settore Ricerca, Relazioni Internazionali e Post Lauream;



			- di dare mandato al Rettore di sottoscrivere il Contratto e di apportare eventuali modifiche e/o integrazioni, ove si dovessero rendere necessarie.					
7	Deposito di una domanda di brevetto in Italia per l'invenzione dal titolo provvisorio: "Magneto-mechanical accelerometer". Inventore referente Prof. Carpentieri - adempimenti.	RITIRATO	-					
8	Deposito di una domanda di brevetto in Italia per l'invenzione dal titolo provvisorio: "Intelligent Active Gate Driver (AGD) Solution for High Frequency Power Converters". Inventore referente Prof. Monopoli.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità: <ul style="list-style-type: none"> - di autorizzare il deposito della domanda di brevetto in Italia per l'invenzione dal titolo provvisorio "Intelligent Active Gate Driver (AGD) Solution for High Frequency Power Converters", a titolarità del Politecnico di Bari; - di conferire mandato allo studio Jacobacci & Partners, risultato migliore offerente tra gli studi interpellati, di procedere al deposito della domanda di brevetto nazionale dal titolo provvisorio "Intelligent Active Gate Driver (AGD) Solution for High Frequency Power Converters", per un importo complessivo di € 1.800,00 (IVA esclusa), giusta offerta economica trasmessa con nota e-mail acquisita al Prot. n 0018484 del 14/06/2022; - 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"; - di nominare la dott.ssa Antonella Palermo, Responsabile del Settore Ricerca, Relazioni Internazionali e Post - Lauream di questo Ateneo, Responsabile Unico del Procedimento per l'affidamento <i>de quo</i>; - di autorizzare il Prorettore vicario, Prof.ssa Ficarelli, ad assumere con proprio provvedimento ogni altro impegno che dovesse rendersi necessario per il deposito della domanda di brevetto in Italia di cui trattasi. 					
9	Contratto di consulenza scientifica tra Politecnico di Bari e GE Avio S.r.l. dal titolo "CAD-CAM innovative solutions for Laser Metal Deposition and Cold Spray repair process optimization and validation". Responsabili scientifici: Proff. Galantucci – Lavecchia.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità: <ul style="list-style-type: none"> - di approvare il Contratto di consulenza scientifica tra Politecnico di Bari e GE Avio S.r.l. per lo svolgimento della seguente attività: "CAD-CAM innovative solutions for Laser Metal Deposition and Cold Spray repair process optimization and validation"; - di approvare il Piano di Spesa relativo al Contratto in parola; - di confermare i Proff. Galantucci e Lavecchia quali Responsabili scientifici per l'esecuzione e la gestione dell'attività "CAD-CAM innovative solutions for Laser Metal Deposition and Cold Spray repair process optimization and validation"; - di affidare la gestione amministrativo-contabile del Contratto di cui trattasi al Settore Ricerca, Relazioni Internazionali e Post Lauream; - di destinare la sub-quota del 40% (riservata alla struttura che gestisce il contratto) della quota del 20% (riferita alle spese generali) al budget del Settore Ricerca, Relazioni Internazionali e Post Lauream; - di dare mandato al Rettore di sottoscrivere il Contratto e di apportare eventuali modifiche e/o integrazioni, ove necessario. 					
10	Proposta di variazione n. 7 al Budgett 2022 per maggiori entrate senza vincolo di destinazione	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare la variazione n.7 al Budget Unico d'Ateneo 2022, come di seguito indicata: <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">Ricavi</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 33%; text-align: center;">Costi</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">(+)</td> <td style="width: 14%;"></td> </tr> </table>	Ricavi		Costi	(+)	
Ricavi		Costi	(+)					



UA	Conto	Descrizione Conto	Importo	Conto	Descrizione Conto	Importo	Motivazione		
Settore bilancio, programmazione e adempimenti fiscali	CA.05.51.01.01	Contributo Ordinario di Funzionamento	360.000,00				Quota parte differenza positiva tra l'assegnazione ministeriale del Fondo di Finanziamento Ordinario e il valore previsionale originariamente inserito in budget.		
Settore controllo di gestione e miglioramento continuo dei processi				CA.04.41.09.01	Prestazioni di servizi tecnico/amministrativi da enti terzi	90.000,00	Licenza per l'utilizzo del software MATLAB		
Settore ricerca, relazioni internazionali e post lauream				CA.04.46.03.01	Contributi e quote associative	100.000,00	Maggiori esigenze di spesa per quote associative.		
Settore ricerca, relazioni internazionali e post lauream				CA.04.41.02.05	Informazione e divulgazione delle attività istituzionali	20.000,00	Eventi nell'ambito dell'accordo di collaborazione FADLAB		
(Settore) unità di staff della Direzione Generale				CA.04.41.02.05	Informazione e divulgazione delle attività istituzionali	150.000,00	Iniziative varie di comunicazione istituzionale, finalizzate alla promozione dell'offerta formativa;		
	TOTALE RICAVI		360.000,00	TOTALE COSTI		360.000,00			
11	Piano Attuativo e di Programmazione delle iniziative di Orientamento e Tutorato A.A. 2021/2022.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare il Piano Attuativo e di Programmazione delle iniziative di Orientamento e Tutorato A.A. 2021/2022.						
12	Accordo di partenariato per la realizzazione del progetto "Next-Land 2022-2024"	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera di approvare, con il voto contrario del dott. Magarelli, l'Accordo di Partenariato tra l'Associazione Next-Level e Politecnico di Bari con il relativo budget di progetto riportato all'articolo 3 del predetto Accordo.						
13	Chiamata docenti	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, la chiamata dei seguenti docenti: - prof. Francesco FIORITO nel ruolo di professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 nel s.s.d. ICAR/10 "Architettura tecnica" e afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica;						



			<ul style="list-style-type: none">- prof.ssa Monica LIVADIOTTI nel ruolo di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, co. 6 della Legge 30/12/2010, n. 240, nel s.s.d. ICAR/18 "<i>Storia dell'Architettura</i>", e afferente al Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design;- prof.ssa Valeria MONNO nel ruolo di Professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel s.s.d. ICAR/20 "<i>Tecnica e pianificazione urbanistica</i>" e afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica,- prof. Leonardo CAGGIANI nel ruolo di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, nel s.s.d. ICAR/05 "<i>Trasporti</i>" e afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica;- prof.ssa Gabriella BALACCO nel ruolo di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, nel s.s.d. ICAR/02 "<i>Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia</i>" e afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica;- prof. Marco LOCURCIO nel ruolo di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, nel s.s.d. ICAR/22 "<i>Estimo</i>" e afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica;- prof. Attilio DI NISIO nel ruolo di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, nel s.s.d. ING-INF/07 "<i>Misure elettriche ed elettroniche</i>" e afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione,- prof. Francesco DELL'OLIO nel ruolo di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, nel s.s.d. ING-INF/01 "<i>Elettronica</i>" e afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;- prof. Fedelucio NARDUCCI nel ruolo di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010, nel s.s.d. ING-INF/05 "<i>Sistemi di elaborazione delle informazioni</i>" e afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;- dott. Francesco BONELLI, 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, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia "senior"), nel s.s.d. ING-IND/06 "<i>Fluidodinamica</i> e afferente al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management,- dott. Giovanni Francesco MASSARI 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, lett. a) della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia "junior"), nel s.s.d. ING-IND/35 "<i>Ingegneria economico-gestionale</i>" e afferente al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management.
14	Proposta di incarico gratuito di "Tutor", ai sensi dell'art. 5, co. 9, del D.L. 6 luglio 2012, n. 95.	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none">- di approvare il testo dello schema tipo di "Contratto da stipularsi con il personale tecnico amministrativo collocato in quiescenza, ai sensi dell'art. 5, comma 9, del decreto-legge 6 luglio 2012, n. 95 (convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 135), come modificato dall'art. 6 del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 90, e dall'art. 17, comma 3, della legge 7 agosto 2015, n. 124, nonché delle circolari interpretative ministeriali n. 6/2014 e n. 4/2015";- di autorizzare la stipula di un Contratto di "Tutor" con il Dott. Cesare Bucci, cat. D, posizione economica D/4, a titolo gratuito, fatto salvo l'eventuale rimborso documentato delle spese per l'utilizzo di mezzi pubblici, finalizzato al trasferimento delle specifiche competenze e delle esperienze maturate nel corso del proprio rapporto di servizio e di favorire la continuità del funzionamento del Centro Interdipartimentale "Magna Grecia".- che il predetto contratto abbia durata di anni uno, con decorrenza dalla data di relativa sottoscrizione e conseguente pubblicazione dell'incarico sul sito web dell'Ateneo, secondo le modalità di cui al D. Lgs. n. 33/2013.



15	Interventi per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali” di R&S su alcune Key Enabling Technologies nell’ambito del PNRR, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea - NextGenerationEU” - Adempimenti contabili.	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità, che l’importo, stimato in euro 681.000,00, per la copertura della quota a carico dell’Ateneo per l’attuazione del progetto Centro Nazionale denominato “Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CN MS”, a valere sull’area tematica Mobilità Sostenibile del DM MUR n. 3138 del 16.12.2021, oltre all’ulteriore eventuale importo che dovesse scaturire per effetto della conferma della scadenza del progetto al 31/8/2025, gravi, per euro 488.249,89, a valere sulla quota etichettata riveniente dalle spese di personale, e, per la quota residua, a valere sul RicAutofin, riveniente dalle medesime spese, nell’ambito della ripartizione di seguito evidenziata:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipologia costo figurativo</th> <th>Contributo progetto</th> <th>RicAutofin (50%)</th> <th>Quota etichettata (25%)</th> <th>Quota a favore dell’Amm.ne Centrale (12,50%)</th> <th>Ipotesi quota a favore del Fondo di Incentivazione del personale (12,50%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Spese personale</td> <td>1.952.999,54</td> <td>976.499,77</td> <td>488.249,89</td> <td>244.124,94</td> <td>244.124,94</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <th>Tipologia costo figurativo</th> <th>Contributo progetto</th> <th>RicAutofin (60%)</th> <th>Quota a favore del bilancio nella ipotesi che la gestione sia a cura dell’Amm.ne Centrale (20%)</th> <th>Ipotesi quota a favore del Fondo di Incentivazione del personale (20% pari al 50% delle spese generali)</th> <td> </td> </tr> <tr> <td>Spese generali</td> <td>625.493,41</td> <td>375.296,05</td> <td>125.098,68</td> <td>125.098,68</td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Tipologia costo figurativo	Contributo progetto	RicAutofin (50%)	Quota etichettata (25%)	Quota a favore dell’Amm.ne Centrale (12,50%)	Ipotesi quota a favore del Fondo di Incentivazione del personale (12,50%)	Spese personale	1.952.999,54	976.499,77	488.249,89	244.124,94	244.124,94							Tipologia costo figurativo	Contributo progetto	RicAutofin (60%)	Quota a favore del bilancio nella ipotesi che la gestione sia a cura dell’Amm.ne Centrale (20%)	Ipotesi quota a favore del Fondo di Incentivazione del personale (20% pari al 50% delle spese generali)		Spese generali	625.493,41	375.296,05	125.098,68	125.098,68	
Tipologia costo figurativo	Contributo progetto	RicAutofin (50%)	Quota etichettata (25%)	Quota a favore dell’Amm.ne Centrale (12,50%)	Ipotesi quota a favore del Fondo di Incentivazione del personale (12,50%)																												
Spese personale	1.952.999,54	976.499,77	488.249,89	244.124,94	244.124,94																												
Tipologia costo figurativo	Contributo progetto	RicAutofin (60%)	Quota a favore del bilancio nella ipotesi che la gestione sia a cura dell’Amm.ne Centrale (20%)	Ipotesi quota a favore del Fondo di Incentivazione del personale (20% pari al 50% delle spese generali)																													
Spese generali	625.493,41	375.296,05	125.098,68	125.098,68																													
16	Contratto di servizi e licenza d’uso tra Movesion s.r.l. e il Politecnico di Bari per la fornitura del software <i>Mobility Manager</i> .	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di non approvare il contratto di servizi e licenza d’uso tra Movesion S.r.l. ed il Politecnico di Bari, per la fornitura del software <i>Mobility Manager</i>; - di dare mandato al Rettore di apportare eventuali modifiche di carattere non sostanziale che si rendessero necessarie in sede di sottoscrizione. 																														
17	Assegnazione punti organico Dipartimenti di eccellenza	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare l’assegnazione, nell’ambito della programmazione dei piani di sviluppo 2023-2027 “Dipartimenti di Eccellenza”, in via di anticipazione, a valere sulle disponibilità programmate con delibera del Consiglio di Amministrazione del 28/07/2022, delle seguenti disponibilità di P.O.: <ul style="list-style-type: none"> • Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management: 1,3 P.O. • Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale del Territorio, Edile e di Chimica: 1,3 P.O. • Dipartimenti Interateneo di Fisica: 0,65 P.O. - di rinviare ogni determinazione in relazione all’incidenza dell’assegnazione dei predetti punti organico sulle future distribuzioni delle ordinarie facoltà assunzionali tra i dipartimenti, in occasione di una prossima adunanza. 																														