



ESITI DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DEL 27 MAGGIO 2021

P. odg	Titolo	Esito	Delibera																																																												
1	Gestione della Fase 3 dell'emergenza sanitaria.	RITIRATO	-																																																												
2	Ciclo di pianificazione integrata 2020-2022: misurazione Performance di Ateneo anno 2020.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di utilizzare l'indicatore della percentuale di realizzazione degli obiettivi strategici del Piano Strategico 2017-2020, ai fini della misurazione della Performance di Ateneo per l'anno 2020 da utilizzare per la determinazione dell'Indicatore di Performance Individuale (IPI), relativo a ciascun modello valutativo previsto nel Sistema di Misurazione e Valutazione della Performance del Politecnico di Bari.																																																												
3	Relazione Nucleo di Valutazione di Ateneo sulla rilevazione delle opinioni degli studenti a.a. 2019/2020: presa in consegna e azioni di miglioramento.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare la Relazione del Nucleo di Valutazione di Ateneo sulla rilevazione delle opinioni degli studenti a.a. 2019/2020: presa in consegna e azioni di miglioramento.																																																												
4	Offerta Formativa 2021/2022: Attivazione.	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità: - di approvare, ai sensi dell'art. 13 comma 2, lett. g), l'attivazione per l'a.a. 2020/2021 dei seguenti Corsi di Studio e delle diverse sedi e articolazioni in <i>curricula</i> proposte nei rispettivi Regolamenti Didattici:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE (DEI)</th> </tr> <tr> <th>COD. ESSE3</th> <th>DESCRIZIONE CDS</th> <th>CLASSE</th> <th>SEDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LT04</td> <td>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI</td> <td>L8</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LT17</td> <td>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE</td> <td>L8</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LT60</td> <td>CORSO DI LAUREA INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI</td> <td>L8</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LT05</td> <td>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA</td> <td>L9</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM06</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE</td> <td>LM-25</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM14</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI</td> <td>LM-27</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM05</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA</td> <td>LM-28</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM04</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA</td> <td>LM-29</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM17</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA</td> <td>LM-32</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM60</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI</td> <td>LM-21</td> <td>BARI</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE, DEL TERRITORIO, EDILE E DI CHIMICA (DICATECH)</th> </tr> <tr> <th>COD. ESSE3</th> <th>DESCRIZIONE CDS</th> <th>CLASSE</th> <th>SEDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lp16</td> <td>CORSO DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE IN COSTRUZIONI E GESTIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE (ATTIVAZIONE DEL CDS NELLA NUOVA CLASSE DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE)*</td> <td>L-P01</td> <td>BARI</td> </tr> </tbody> </table>	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE (DEI)				COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE	LT04	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	L8	BARI	LT17	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE	L8	BARI	LT60	CORSO DI LAUREA INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI	L8	BARI	LT05	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA	L9	BARI	LM06	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	LM-25	BARI	LM14	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	LM-27	BARI	LM05	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA	LM-28	BARI	LM04	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA	LM-29	BARI	LM17	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA	LM-32	BARI	LM60	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI	LM-21	BARI	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE, DEL TERRITORIO, EDILE E DI CHIMICA (DICATECH)				COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE	Lp16	CORSO DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE IN COSTRUZIONI E GESTIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE (ATTIVAZIONE DEL CDS NELLA NUOVA CLASSE DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE)*	L-P01	BARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE (DEI)																																																															
COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE																																																												
LT04	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI	L8	BARI																																																												
LT17	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE	L8	BARI																																																												
LT60	CORSO DI LAUREA INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI	L8	BARI																																																												
LT05	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA	L9	BARI																																																												
LM06	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	LM-25	BARI																																																												
LM14	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	LM-27	BARI																																																												
LM05	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA	LM-28	BARI																																																												
LM04	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA	LM-29	BARI																																																												
LM17	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA	LM-32	BARI																																																												
LM60	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI	LM-21	BARI																																																												
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE, DEL TERRITORIO, EDILE E DI CHIMICA (DICATECH)																																																															
COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE																																																												
Lp16	CORSO DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE IN COSTRUZIONI E GESTIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE (ATTIVAZIONE DEL CDS NELLA NUOVA CLASSE DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE)*	L-P01	BARI																																																												



			<table border="1"> <tr> <td>LT16</td> <td>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE</td> <td>L7</td> <td>BARI/ TARANTO</td> </tr> <tr> <td>LT02</td> <td>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE</td> <td>L23</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM23</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE</td> <td>LM-23</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM24</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI</td> <td>LM-24</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM63</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</td> <td>LM-35</td> <td>BARI/ TARANTO</td> </tr> </table> <p><i>(*) in attesa di esito di accreditamento iniziale da parte dell'ANVUR</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'INGEGNERIA CIVILE E DELL'ARCHITETTURA (DICAR)</th> </tr> <tr> <th>COD. ESSE3</th> <th>DESCRIZIONE CDS</th> <th>CLASSE</th> <th>SEDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LT50</td> <td>CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE</td> <td>L4</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM50</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INDUSTRIAL DESIGN</td> <td>LM-12</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM51CU</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ARCHITETTURA</td> <td>LM-4 C.U.</td> <td>BARI</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT (DMMM)</th> </tr> <tr> <th>COD. ESSE3</th> <th>DESCRIZIONE CDS</th> <th>CLASSE</th> <th>SEDE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LT03</td> <td>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE</td> <td>L9</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LT31</td> <td>CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA</td> <td>L9</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM13</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE</td> <td>LM-31</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LM30</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA</td> <td>LM-33</td> <td>BARI/ TARANTO</td> </tr> <tr> <td>LM30</td> <td>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MECHANICAL ENGINEERING</td> <td>LM-33</td> <td>BARI</td> </tr> <tr> <td>LT41</td> <td>CORSO DI LAUREA INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI</td> <td>L9-L8</td> <td>TARANTO</td> </tr> </tbody> </table> <p>- di utilizzare l'ulteriore periodo concesso dalla proroga ministeriale per approfondire con i CdS alcuni aspetti emersi dall'audit del PQA e per migliorare, laddove ancora possibile, la descrizione dei Quadri della SUA-CDS, autorizzando i Direttori di Dipartimento, fermo restando la didattica erogata e programmata stabilita nei Regolamenti Didattici sottoposti all'esame della presente seduta, ad apportare le modifiche che dovessero rendersi necessarie alle Schede SUA-CDS chiuse alla data del 21 maggio 2021.</p>	LT16	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	L7	BARI/ TARANTO	LT02	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE	L23	BARI	LM23	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE	LM-23	BARI	LM24	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI	LM-24	BARI	LM63	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	LM-35	BARI/ TARANTO	DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'INGEGNERIA CIVILE E DELL'ARCHITETTURA (DICAR)				COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE	LT50	CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE	L4	BARI	LM50	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INDUSTRIAL DESIGN	LM-12	BARI	LM51CU	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ARCHITETTURA	LM-4 C.U.	BARI	DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT (DMMM)				COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE	LT03	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE	L9	BARI	LT31	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA	L9	BARI	LM13	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE	LM-31	BARI	LM30	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA	LM-33	BARI/ TARANTO	LM30	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MECHANICAL ENGINEERING	LM-33	BARI	LT41	CORSO DI LAUREA INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI	L9-L8	TARANTO
LT16	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE	L7	BARI/ TARANTO																																																																								
LT02	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE	L23	BARI																																																																								
LM23	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE	LM-23	BARI																																																																								
LM24	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI	LM-24	BARI																																																																								
LM63	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	LM-35	BARI/ TARANTO																																																																								
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'INGEGNERIA CIVILE E DELL'ARCHITETTURA (DICAR)																																																																											
COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE																																																																								
LT50	CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE	L4	BARI																																																																								
LM50	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INDUSTRIAL DESIGN	LM-12	BARI																																																																								
LM51CU	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ARCHITETTURA	LM-4 C.U.	BARI																																																																								
DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT (DMMM)																																																																											
COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE																																																																								
LT03	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE	L9	BARI																																																																								
LT31	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA	L9	BARI																																																																								
LM13	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE	LM-31	BARI																																																																								
LM30	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA MECCANICA	LM-33	BARI/ TARANTO																																																																								
LM30	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MECHANICAL ENGINEERING	LM-33	BARI																																																																								
LT41	CORSO DI LAUREA INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI	L9-L8	TARANTO																																																																								
5	Approvazione Addendum modificativo della Convenzione con l'Università degli Studi del Salento per la gestione congiunta del Corso di laurea in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali (Classe L9&L8), e del Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering (Classe LM-20).	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di approvare l'Addendum modificativo della Convenzione tra il Politecnico di Bari e l'Università del Salento per la gestione congiunta del Corso di laurea in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali (Classe L9&L8) e del Corso di Laurea Magistrale in Aerospace Engineering (Classe LM-20)".																																																																								
6	Modifica Convenzione con l'Università degli Studi di Foggia per la gestione dei Corso di laurea Interateneo Classe L-9.	RINVIATO																																																																									



7	Convenzione per il finanziamento di spese finalizzate allo sviluppo della formazione e della ricerca nelle sedi universitarie di Taranto.	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità,</p> <ul style="list-style-type: none">- di approvare la sottoscrizione della "Convenzione tra il Comune di Taranto e il Politecnico di Bari per il finanziamento di spese finalizzate allo sviluppo della formazione e della ricerca nelle sedi universitarie di Taranto";- di individuare quale Responsabile scientifico della Convenzione in parola, il Presidente del Centro Interdipartimentale Magna Grecia di Taranto;- di affidare la gestione amministrativo-contabile della Convenzione di cui trattasi alla seguente al Centro Interdipartimentale Magna Grecia di Taranto;- di conferire mandato al Rettore di sottoscrivere la Convenzione <i>de quo</i> e di apportare al testo eventuali modifiche e/o integrazioni, ove si ritenessero necessarie.
8	PF24 - Approvazione erogazione da parte dell'Università degli Studi di Bari di un corso dedicato a studenti e laureati del Politecnico di Bari - criteri di selezione.	RINVIATO	-
9	Rinnovo Protocollo d'intesa tra il Politecnico di Bari e il Comando della Guardia di Finanza della Regione Puglia.	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità:</p> <ul style="list-style-type: none">- di approvare la proposta di proroga del Protocollo di Intesa tra il Politecnico di Bari e il Comando Regione Puglia della Guardia di Finanza;- di nominare, come referenti per le attività di studio e ricerca, il Direttore Generale, dott. Sandro Spataro, e il Prof. Sergio Camporeale;- di nominare referente per l'attuazione generale dell'accordo il Direttore Generale o suo delegato.
10	Richiesta di redistribuzione degli spazi in seguito ai risultati delle elezioni studentesche 2020-2022.	RINVIATO	-
11	Iter di approvazione delle spese relative ai brevetti a titolarità del Politecnico di Bari.	RINVIATO	-
12	Distretto Tecnologico Aerospaziale - DTA S.c.a.r.l. Nomina del Rappresentante del Politecnico di Bari nel Consiglio di Amministrazione.	APPROVATO	<p>Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità, di designare il prof. Michele RUTA quale rappresentante del Politecnico di Bari nel Consiglio di Amministrazione del Distretto Tecnologico Aerospaziale DTA S.c.a.r.l. per il triennio 2021-2023.</p>
13	Domanda di brevetto internazionale PCT/IB2020/050374 dal titolo: "Horizontal flow sea seeds trap". Inventore referente Prof. Michele Mossa. Autorizzazione all'ingresso nelle fasi nazionali negli Stati di interesse (scadenza 22 luglio 2021).	RINVIATO	-
14	Brevetto negli USA n. US9863771 dal titolo: "Optical rotation sensor as well as method of manufacturing an optical rotation sensor". Inventore referente Prof.ssa Caterina Ciminelli. Autorizzazione al pagamento della tassa	RINVIATO	-



	quadriennale di mantenimento (scadenza 28 giugno 2021).		
15	Accordo di partnership per la costituzione di un laboratorio pubblico-privato tra il Politecnico di Bari e la società Baker Hughes, denominato “ <i>Baker Hughes Pump Lab</i> ”.	RINVIATO	-
16	Adesione del Politecnico di Bari all'Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea – APRE.	RINVIATO	-
17	Progetto “ <i>Produzione di green hydrogen destinato a scenari di mobilità sostenibile</i> ”, acronimo “ <i>H2 – SM</i> ”, responsabile scientifico Prof. Riccardo Amirante, a valere sull’Avviso Pubblico della Regione Puglia per il finanziamento di programmi di ricerca o ricerca applicata e di proposte relative a studi di fattibilità finalizzati alla realizzazione di interventi pilota per gli scopi di cui all’articolo 5, commi 1 e 2 della Legge Regionale 23 luglio 2019, n. 34: approvazione e sottoscrizione dell’Associazione Temporanea di Scopo.	RINVIATO	-
18	Personale TAB a tempo determinato: proroga contratto di lavoro.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità: - di autorizzare la proroga, per la durata di mesi dodici, dei contratti di lavoro a tempo determinato delle seguenti unità di personale: Antonella D’ALBA, Cristina DI TULLIO, Caterina CARADONNA, Rosalinda ROTONDELLA, Federica CIRULLI, Lucrezia Noemi FINO, Anna VASYLCHENKO, Donatella ITALIANO e Marianna MASELLI; - che la relativa spesa gravi sul pertinente articolo di bilancio del corrente esercizio finanziario; - di dare mandato ai competenti Uffici di porre in essere i conseguenti adempimenti.
19	Chiamata docenti	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità, di autorizzare la chiamata del prof. Vito PULIAFITO e del Prof. Bence CSAJBOK, nel ruolo di professore di II fascia, ex art. 18, comma 4 della Legge n. 240/2010, nonché del dott. Sergio BRUNO, nel ruolo di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. b) della Legge n. 240/2010.
20	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione: Richiesta di attivazione di una procedura concorsuale per il reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. a), Legge n. 240/2010 nel SSD ING-INF/05 “ <i>Sistemi di elaborazione delle informazioni</i> ”. Attivazione procedura.	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all’unanimità, l’attivazione delle procedure di reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. a), Legge 240/2010, su s.s.d. ING-INF/05 “ <i>Sistemi di Elaborazione delle Informazioni</i> ”, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione.



21	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione: Richiesta di attivazione di una procedura concorsuale per il reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato ex art. 24, co. 3, lett. a), Legge n. 240/2010 nel SSD ING-INF/06 "Bioingegneria Elettronica e Informatica". Attivazione procedura.	RINVIATO	-
22	Affidamento del servizio di medico competente e sorveglianza sanitaria. Accordo con il Dipartimento Interdisciplinare di Medicina - Sezione di Medicina del Lavoro "E.C. Vigliani" dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".	APPROVATO	Il Consiglio di Amministrazione delibera, all'unanimità: - di approvare l'affidamento al Dipartimento Interdisciplinare di Medicina - Sezione di Medicina del Lavoro "E.C. Vigliani" dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", per un anno, del servizio di Medico competente e sorveglianza sanitaria per il personale del Politecnico di Bari; - di approvare la bozza dell'Atto Convenzionale da sottoscrivere tra il Politecnico di Bari e il Dipartimento Interdisciplinare di Medicina - Sezione di Medicina del Lavoro "E.C. Vigliani" dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"; - di conferire mandato al Rettore di sottoscrivere il predetto Atto, apportando al testo modifiche e/o integrazioni di carattere non sostanziale, ove necessarie.
23	Proposta di costituzione dello spin off accademico "donkeyPower s.r.l.s." (Referente Prof. Ruta)	RINVIATO	-
24	Piano della Comunicazione 2021.	RINVIATO	-
25	Accordo attuativo relativo al protocollo d'intesa tra il Politecnico di Bari e il Museo Archeologico Nazionale di Taranto - MArTA	RINVIATO	-
26	Accordo per l'adesione alle trattative di acquisto di beni e servizi informatici tra il Politecnico di Bari e la CRUI.	RINVIATO	-