



Università  
degli Studi di  
Messina

## Consiglio di Amministrazione Seduta del 2 dicembre 2024

- I - **RATIFICA DECRETI RETTORALI:** prot. 137180 del 28.10.2024 rep. 3065; prot. 139316 del 30.10.2024 rep. 3124; prot. 146435 del 12.11.2024 rep. 3271; prot. 148005 del 14.11.2024 rep. 3305; prot. 148306 del 14.11.2024 rep. 3314, prot. 151433 del 20.11.2024 rep. 3370, prot. 153841 del 25.11.2024 rep. 3408, prot. 156318 del 28.11.2024 rep. 3458, prot. 156334 del 28.11.2024 rep. 3459.

L'anno 2024, il giorno 2 del mese di dicembre, alle ore 15:15 e seguenti, presso la sede dell'Università degli Studi di Messina, nella consueta sala delle adunanze degli Organi Collegiali, si è riunito il Consiglio di Amministrazione dell'Università con l'intervento dei Sigg.

Incarico	Nome	Presenza	Entrata	Uscita
<b>Rettrice</b>	Prof.ssa Giovanna Spatari	P		
<b>Prorettore vicario</b>	Prof. Giuseppe Giordano	P		
<b>Direttore Generale</b>	Avv. Francesco Bonanno	A		
<b>Membro interno PO</b>	Prof.ssa Maria Annunziata Astone	A		
<b>Membro interno PA</b>	Prof. Pietro Antonuccio	P		
<b>Membro interno RC</b>	Prof. Carlo Sansotta	P		
<b>Membro interno PTA</b>	Dott. Giuseppe Mannino	P		
<b>Membro esterno</b>	Avv. Carlo Vermiglio	P		
<b>Membro esterno</b>	Dott.ssa Caterina Di Giacomo	P		
<b>Rappresentante studenti</b>	Sig.na Simona Barcellona	P		
<b>Rappresentante studenti</b>	Sig. Carlo Maffei	P		

		Presenza	Entrata	Uscita
	Collegio dei Revisori			
	Presidente	Avv. Andrea Giordano	A	
	Componente	Dott.ssa Mariangela Mazzaglia	A	
	Componente	Dott. Angelo Attaguile	A	

In assenza del Direttore Generale, assume le funzioni di Segretario verbalizzante il Dott. Pietro Nuccio, Dirigente del Dipartimento Amministrativo Servizi Didattici e Alta Formazione.

Partecipa alla riunione in modalità telematica il Dott. Salvatore Sidoti, Dirigente del Dipartimento Amministrativo Bilancio e Finanze.

Presiede la Rettrice Prof.ssa Giovanna Spatari.

La Presidente, constatato che il numero dei presenti è legale, sottopone al Consiglio di Amministrazione l'argomento relativo al punto dell'ordine del giorno.

La Rettore ricordando che l'art. 9, co.9 lett. n) dello Statuto di Ateneo, attribuisce al Rettore l'adozione di provvedimenti indifferibili per il buon funzionamento dell'Università di competenza del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione presentandoli per la ratifica nella seduta immediatamente successiva, fa presente che sono pervenuti dei Decreti Rettorali da sottoporre alla ratifica del Consiglio di Amministrazione la cui specifica è di seguito riportata:

<p>D.R. rep. 3065 del 28.10.2024 prot. 137180</p>	<p>... <b>O M I S S I S</b> ...</p>	<p>D.A. Ricerca Scientifica e Internazionaliz- zazione</p>
<p>D.R. rep. 3124 del 30.10.2024 prot. 139316</p>	<p>Tra l'Università degli studi di Messina e la Società Sportiva Dilettantistica SSD UNIME a.r.l., in data 13 maggio 2021 (rep. 347/2021) è stata stipulata una convenzione, successivamente rinnovata con atto sottoscritto in data 4 luglio 2023 rep. n. 748/2023, prot. 90068 del 04/07/2023 per la concessione in uso degli impianti sportivi di proprietà dell'università.</p> <p>L'art. 10 della suddetta convenzione, ai sensi del quale "la SSD Unime, nei limiti di quanto previsto nel piano di disponibilità degli impianti di cui all'art. 2 del presente atto e senza pregiudizio per le attività sportive da essa condotte e per le attività svolte dagli studenti universitari, potrà, previa autorizzazione dell'università, attribuire a terzi gli impianti sportivi".</p> <p>Con la delibera prot. n. 38767 del 24/03/2022, il Consiglio di Amministrazione di Ateneo ha autorizzato le richieste di utilizzazione degli impianti già pervenute alla SSD e, in relazione alle successive richieste aventi ad oggetto la disponibilità degli impianti in date antecedenti le adunanze degli oo. cc, ha dato mandato al rettore o al direttore generale a concedere le relative autorizzazioni, con proprio provvedimento da sottoporre a ratifica degli oo. cc. di ateneo nelle prime sedute utili.</p> <p>Con le note prot. nn. 129575 del 14.10.2024, 134275 del 22.10.2024, 135235 del 23.10.2024, 136643 del 25.10.2024 e 138205 del 19.10.2024, la SSD UNIME a.r.l. ha trasmesso all'Università l'elenco delle richieste pervenute alla stessa per l'utilizzo degli impianti sportivi, ai fini del rilascio delle prescritte autorizzazioni come previsto dal suindicato art. 10.</p> <p>Le richieste avanzate risultano in linea con quanto previsto dal "piano di disponibilità degli impianti SSD UNIME per lo sport non universitario", redatto ai sensi dell'art. 4 della predetta convenzione.</p> <p>Pertanto,</p>	<p>Direzione Generale</p>

	<p>- considerato che, data l'imminenza della suindicata richiesta, vi è l'urgenza di concedere le prescritte autorizzazioni ed in virtù della citata delibera del c.d.a. del 24/03/2022;</p> <p>- visto l'art. 9, comma 9, lett. n), dello statuto di ateneo che consente al rettore di "adottare i provvedimenti indifferibili per il buon funzionamento dell'università di competenza del senato accademico e del consiglio di amministrazione, presentandoli, per la ratifica, alla riunione immediatamente successiva";</p> <p><b>con il provvedimento posto a ratifica</b> è stato decreto di autorizzare la società sportiva dilettantistica a concedere l'assegnazione degli impianti sportivi ai soggetti richiedenti secondo lo schema di seguito riportato:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soggetto Richiedente</th> <th>Impianto richiesto</th> <th>Periodo richiesto</th> <th>Finalità</th> <th>Importo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ASD Ronin Messina</td> <td>Polivalente</td> <td>15 dicembre 2024 ore 9:00-19:00</td> <td>Manifestazioni e arti marziali</td> <td>€ 390,40</td> </tr> <tr> <td>ASD Power Team Messina</td> <td>Piscina N. 3 corsie</td> <td>17 ottobre 2024 ore 16:30-18:00</td> <td>Allenamento</td> <td>€ 72,00</td> </tr> <tr> <td>ASD Cacciatori Subacquei Messina</td> <td>Piscina N. 3 corsie</td> <td>Dal 21 al 30 ottobre 2024 Ore 20:30-21:30 Tutti i lunedì, mercoledì e venerdì</td> <td>Allenamento</td> <td>€ 292,80 Compreso iva</td> </tr> <tr> <td>FIBS DRS</td> <td>Stadio del Baseball</td> <td>27 ottobre 2024 ore 09:00-18:00</td> <td>Corso tecnici di base</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>ASD Castanea Calcio</td> <td>Campo da calcio</td> <td>23 ottobre 2024 ore 21:00-22:30</td> <td>Allenamento</td> <td>€ 130,00</td> </tr> <tr> <td>Arlotta Salvatore</td> <td>Campo da calcio</td> <td>28 ottobre 2024 ore 21:00-22:30</td> <td>Affitto</td> <td>€ 219,60 Compreso iva</td> </tr> <tr> <td>Favata Salvatore CSASU Unime</td> <td>Palatennis N. 3 Campi</td> <td>9 novembre 2024 ore 09:00-22:00</td> <td>Torneo Universitario Tennis</td> <td>/</td> </tr> </tbody> </table>	Soggetto Richiedente	Impianto richiesto	Periodo richiesto	Finalità	Importo	ASD Ronin Messina	Polivalente	15 dicembre 2024 ore 9:00-19:00	Manifestazioni e arti marziali	€ 390,40	ASD Power Team Messina	Piscina N. 3 corsie	17 ottobre 2024 ore 16:30-18:00	Allenamento	€ 72,00	ASD Cacciatori Subacquei Messina	Piscina N. 3 corsie	Dal 21 al 30 ottobre 2024 Ore 20:30-21:30 Tutti i lunedì, mercoledì e venerdì	Allenamento	€ 292,80 Compreso iva	FIBS DRS	Stadio del Baseball	27 ottobre 2024 ore 09:00-18:00	Corso tecnici di base	/	ASD Castanea Calcio	Campo da calcio	23 ottobre 2024 ore 21:00-22:30	Allenamento	€ 130,00	Arlotta Salvatore	Campo da calcio	28 ottobre 2024 ore 21:00-22:30	Affitto	€ 219,60 Compreso iva	Favata Salvatore CSASU Unime	Palatennis N. 3 Campi	9 novembre 2024 ore 09:00-22:00	Torneo Universitario Tennis	/	
Soggetto Richiedente	Impianto richiesto	Periodo richiesto	Finalità	Importo																																						
ASD Ronin Messina	Polivalente	15 dicembre 2024 ore 9:00-19:00	Manifestazioni e arti marziali	€ 390,40																																						
ASD Power Team Messina	Piscina N. 3 corsie	17 ottobre 2024 ore 16:30-18:00	Allenamento	€ 72,00																																						
ASD Cacciatori Subacquei Messina	Piscina N. 3 corsie	Dal 21 al 30 ottobre 2024 Ore 20:30-21:30 Tutti i lunedì, mercoledì e venerdì	Allenamento	€ 292,80 Compreso iva																																						
FIBS DRS	Stadio del Baseball	27 ottobre 2024 ore 09:00-18:00	Corso tecnici di base	/																																						
ASD Castanea Calcio	Campo da calcio	23 ottobre 2024 ore 21:00-22:30	Allenamento	€ 130,00																																						
Arlotta Salvatore	Campo da calcio	28 ottobre 2024 ore 21:00-22:30	Affitto	€ 219,60 Compreso iva																																						
Favata Salvatore CSASU Unime	Palatennis N. 3 Campi	9 novembre 2024 ore 09:00-22:00	Torneo Universitario Tennis	/																																						
D.R. rep. 3271 del 12.11.2024 prot. 146435	<p>Tra l'Università degli studi di Messina e la Società Sportiva Dilettantistica SSD UNIME a.r.l., in data 13 maggio 2021 (rep. 347/2021) è stata stipulata una convenzione, successivamente rinnovata con atto sottoscritto in data 4 luglio 2023 rep. n. 748/2023, prot. 90068 del 04/07/2023 per la concessione in uso degli impianti sportivi di proprietà dell'Università.</p> <p>L'art. 10 della suddetta convenzione, ai sensi del quale "la SSD Unime, nei limiti di quanto previsto nel piano di disponibilità degli impianti di cui all'art. 2 del presente atto e senza pregiudizio per le attività sportive da essa condotte e per le attività svolte dagli studenti universitari, potrà, previa autorizzazione dell'università, attribuire a terzi gli impianti sportivi".</p> <p>Con la delibera prot. n. 38767 del 24/03/2022, il Consiglio di Amministrazione di Ateneo ha autorizzato le richieste di utilizzazione degli impianti già pervenute alla SSD e, in relazione alle successive richieste aventi ad oggetto la disponibilità degli impianti in date antecedenti le adunanze degli oo. cc, ha dato mandato al rettore o al direttore generale a concedere le relative autorizzazioni, con proprio provvedimento da sottoporre a ratifica degli oo. cc. di ateneo nelle prime sedute utili.</p>	Direzione Generale																																								

	<p>Con le note prot. 139455 del 30.10.2024, 141298 del 4.11.2024, 141677 del 5.11.2024, 141936 del 5.11.2024 e 145004 del 08.11.2024, la SSD UNIME a.r.l. ha trasmesso all'Università l'elenco delle richieste pervenute alla stessa per l'utilizzo degli impianti sportivi, ai fini del rilascio delle prescritte autorizzazioni come previsto dal suindicato art. 10.</p> <p>Le richieste avanzate risultano in linea con quanto previsto dal "piano di disponibilità degli impianti SSD UNIME per lo sport non universitario", redatto ai sensi dell'art. 4 della predetta convenzione.</p> <p>Pertanto,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- considerato che, data l'imminenza della suindicata richiesta, vi è l'urgenza di concedere le prescritte autorizzazioni ed in virtù della citata delibera del c.d.a. del 24/03/2022;</li> <li>- visto l'art. 9, comma 9, lett. n), dello statuto di ateneo che consente al rettore di "adottare i provvedimenti indifferibili per il buon funzionamento dell'università di competenza del senato accademico e del consiglio di amministrazione, presentandoli, per la ratifica, alla riunione immediatamente successiva";</li> </ul> <p><b>con il provvedimento posto a ratifica</b> è stato decreto di autorizzare la società sportiva dilettantistica a concedere l'assegnazione degli impianti sportivi ai soggetti richiedenti secondo lo schema di seguito riportato:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soggetto Richiedente</th> <th>Impianto richiesto</th> <th>Periodo richiesto</th> <th>Finalità</th> <th>Importo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ASD Atletico Messina</td> <td>½ Campo da calcio</td> <td>30 ottobre 2024 ore 21:00-22:30</td> <td>Allenamento</td> <td>€ 65,00</td> </tr> <tr> <td>Versaci Giovanni</td> <td>Campo da calcio</td> <td>3,10,17,24 novembre 2024 ore 08:00-10:00</td> <td>Affitto</td> <td>€ 732,00 Compreso iva</td> </tr> <tr> <td>Comune di Messina</td> <td>Polivalente e Palanebiolo</td> <td>5 novembre 2024 ore 18:00-21:00 Polivalente 6 novembre 2024 ore 09:00-12:00 Polivalente ore 17:00-20:00 Palanebiolo 7 novembre 2024 ore 17:00-20:00 Polivalente 8 novembre 2024 ore 16:00-19:00 Polivalente</td> <td>Richiesta concessione uso palestra coperta, per non specificata attività</td> <td>€ 1.171,20 Compreso Iva</td> </tr> <tr> <td>SSD Ingegneri Calcio Messina</td> <td>Campo da calcio</td> <td>4 novembre 2024 ore 21:00-22:30</td> <td>Affitto</td> <td>€ 219,60 Compreso iva</td> </tr> <tr> <td>Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia Ufficio VII - Ambito territoriale di Messina</td> <td>Polivalente</td> <td>13 novembre 2024 ore 08:30-14:00</td> <td>"Scuola Attiva Kids" per la scuola primaria anno scolastico 2024/2025</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>ASD San Matteo</td> <td>Polivalente</td> <td>9 novembre 2024 ore 20:15-22:15</td> <td>Gara Basket</td> <td>€ 64,00</td> </tr> </tbody> </table>	Soggetto Richiedente	Impianto richiesto	Periodo richiesto	Finalità	Importo	ASD Atletico Messina	½ Campo da calcio	30 ottobre 2024 ore 21:00-22:30	Allenamento	€ 65,00	Versaci Giovanni	Campo da calcio	3,10,17,24 novembre 2024 ore 08:00-10:00	Affitto	€ 732,00 Compreso iva	Comune di Messina	Polivalente e Palanebiolo	5 novembre 2024 ore 18:00-21:00 Polivalente 6 novembre 2024 ore 09:00-12:00 Polivalente ore 17:00-20:00 Palanebiolo 7 novembre 2024 ore 17:00-20:00 Polivalente 8 novembre 2024 ore 16:00-19:00 Polivalente	Richiesta concessione uso palestra coperta, per non specificata attività	€ 1.171,20 Compreso Iva	SSD Ingegneri Calcio Messina	Campo da calcio	4 novembre 2024 ore 21:00-22:30	Affitto	€ 219,60 Compreso iva	Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia Ufficio VII - Ambito territoriale di Messina	Polivalente	13 novembre 2024 ore 08:30-14:00	"Scuola Attiva Kids" per la scuola primaria anno scolastico 2024/2025	/	ASD San Matteo	Polivalente	9 novembre 2024 ore 20:15-22:15	Gara Basket	€ 64,00	
Soggetto Richiedente	Impianto richiesto	Periodo richiesto	Finalità	Importo																																	
ASD Atletico Messina	½ Campo da calcio	30 ottobre 2024 ore 21:00-22:30	Allenamento	€ 65,00																																	
Versaci Giovanni	Campo da calcio	3,10,17,24 novembre 2024 ore 08:00-10:00	Affitto	€ 732,00 Compreso iva																																	
Comune di Messina	Polivalente e Palanebiolo	5 novembre 2024 ore 18:00-21:00 Polivalente 6 novembre 2024 ore 09:00-12:00 Polivalente ore 17:00-20:00 Palanebiolo 7 novembre 2024 ore 17:00-20:00 Polivalente 8 novembre 2024 ore 16:00-19:00 Polivalente	Richiesta concessione uso palestra coperta, per non specificata attività	€ 1.171,20 Compreso Iva																																	
SSD Ingegneri Calcio Messina	Campo da calcio	4 novembre 2024 ore 21:00-22:30	Affitto	€ 219,60 Compreso iva																																	
Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia Ufficio VII - Ambito territoriale di Messina	Polivalente	13 novembre 2024 ore 08:30-14:00	"Scuola Attiva Kids" per la scuola primaria anno scolastico 2024/2025	/																																	
ASD San Matteo	Polivalente	9 novembre 2024 ore 20:15-22:15	Gara Basket	€ 64,00																																	
Rep. 3305	Il Ministero dell'Università e della Ricerca, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" –	UCT																																			

<p>del 14.11.2024 prot. 148005</p>	<p>Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, con D.D.G. n. 341 del 15/03/2022, ha approvato Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”.</p> <p>Il MUR con Decreto Direttoriale n. 1554 dell’11/10/2022 ha ammesso a finanziamento il Partenariato Esteso dal Titolo “One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases”(acronimo INF-ACT), tematica “13. Malattie Infettive Emergenti”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000007, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases”.</p> <p>Il contratto stipulato tra la Fondazione INF-ACT (Hub del progetto PE00000007) e Università di Catania (Spokedel progetto PE00000007) in particolare l’art. 6 comma (f), relativamente all’impegno dello Spoke di attivare i bandi a cascata di propria competenza per l’importo definito nel Progetto, secondo le indicazioni fornite dalla Fondazione; è responsabilità dello Spoke trasferire le risorse ai vincitori dei bandi a cascata, nel rispetto delle norme comunitarie e nazionali applicabili, e raccogliere, verificare e rendicontare alla Fondazione le spese da essi sostenute.</p> <p>Con il D.R. n.1700 del 19 aprile 2024 è stato emanato il bando pubblico per l’erogazione di finanziamenti a cascata nell’ambito del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “I sistemi di delivery di antimicrobici: applicazioni nella gestione delle infezioni di cute e tessuti molli – ID COC-2-2024-UNICT”, nell’ambito del Programma di Ricerca e Innovazione “INF-ACT” codice identificativo PE00000007, finanziato dall’Unione Europea– Next Generation EU” sui fondi PNRR MUR – M4C2” –Investimento 1.3.-CUP E63C22002090006.</p> <p>In risposta al suindicato bando l’Università degli Studi di Messina in qualità di capofila, con la responsabilità della prof.ssa Anna Piperno, in partenariato con FIDIA Farmaceutici Spa e l’Università della Calabria., ha presentato una proposta progettuale dal titolo “Innovative systems for topical antimicrobial – acronimo “AntiTOP”, per un importo complessivo pari ad euro 1.363.859,00, di cui euro 1.181.230,00 di contributo richiesto ed euro 182.629,00 di cofinanziamento, così distribuiti tra i partner:</p>	<p>Programmazione e Progetti di Ricerca</p>																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Beneficiary</th> <th>Total Financing request</th> <th>Cofinancing</th> <th>Total project</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UNIME</td> <td>452.076,00 €</td> <td>29.600,00 €</td> <td>481.676,00</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Fidia farmaceutici S.p.A.</td> <td>315.900,00 €</td> <td>116.165,00 €</td> <td>432.065,00</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UNICAL</td> <td>413.254,00 €</td> <td>36.864,00</td> <td>450.118,00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL</td> <td>1.181.230,00</td> <td>182.629,00</td> <td>1.363.859,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beneficiary		Total Financing request	Cofinancing	Total project	1	UNIME	452.076,00 €	29.600,00 €	481.676,00	2	Fidia farmaceutici S.p.A.	315.900,00 €	116.165,00 €	432.065,00	3	UNICAL	413.254,00 €	36.864,00	450.118,00	TOTAL		1.181.230,00	182.629,00	1.363.859,00
Beneficiary		Total Financing request	Cofinancing	Total project																							
1	UNIME	452.076,00 €	29.600,00 €	481.676,00																							
2	Fidia farmaceutici S.p.A.	315.900,00 €	116.165,00 €	432.065,00																							
3	UNICAL	413.254,00 €	36.864,00	450.118,00																							
TOTAL		1.181.230,00	182.629,00	1.363.859,00																							
<p>Con il DR. N. 3332 del 30/07/2024, l’Università degli Studi di Catania ha approvato la graduatoria definitiva relativa agli esiti della valutazione dei progetti presentati in risposta al bando pubblico per l’erogazione di finanziamenti a cascata nell’ambito del Programma</p>																											

	<p>di Ricerca e Innovazione dal titolo “I sistemi di delivery di antimicrobici: applicazioni nella gestione delle infezioni di cute e tessuti molli – ID COC-2-2024-UNICT”, nell’ambito del Programma di Ricerca e Innovazione “INF-ACT” codice identificativo PE00000007, finanziato dall’Unione Europea– Next Generation EU” sui fondi PNRR MUR – M4C2” –Investimento 1.3.-CUP E63C22002090006 ammettendo a finanziamento il progetto AntiTOP.</p> <p>In applicazione della delibera del CDA di Ateneo, prot. n.57945 del 17/06/2019, relativa a progetti finanziati su risorse esterne, il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 45.207,60, pari al 10% della quota progettuale dell’Università degli studi di Messina, tenuto conto che il finanziamento assegnato per il progetto AntiTOP è pari al 93.85% del costo complessivo a carico dell’Università di Messina.</p> <p>Pertanto,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CONSIDERATO che è necessario garantire la piena attuazione del progetto così come approvato, assicurando l’avvio tempestivo delle attività progettuali per non incorrere in ritardi attuativi e concludere il progetto nel rispetto della tempistica prevista;</li> <li>- VISTO lo Statuto di Ateneo e specificatamente l’art. 9 comma 9 lettera n) che affida al Rettore il compito di adottare i provvedimenti indifferibili per il buon funzionamento dell’Università di competenza del Senato accademico e del Consiglio di amministrazione, presentandoli, per la ratifica, alla riunione immediatamente successiva;</li> </ul> <p><b>con il provvedimento posto a ratifica</b> è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- di autorizzare la sottoscrizione di tutti gli atti necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto ammesso a finanziamento dal titolo “Innovative systems for topical antimicrobial – acronimo “AntiTOP”;</li> <li>- di nominare la Prof.ssa Anna Piperno quale Responsabile Scientifico per l’Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l’Ateneo del progetto AntiTOP e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche e ambientali, di afferenza della Prof.ssa Anna Piperno;</li> <li>- di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico Prof.ssa Anna Piperno, in nome e per conto dell’Università degli Studi di Messina, di ogni atto, dichiarazione o documento in genere inerente e conseguente o comunque connesso alla realizzazione del progetto finanziato e nel limite della relativa stretta attuazione, inclusa l’eventuale sottoscrizione dei time sheet che attestino l’impegno orario dei docenti da rendicontare sul progetto AntiTOP;</li> <li>- di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche e ambientali il compito di confermare e garantire l’ammontare dell’importo del contributo a favore del bilancio di Ateneo di cui alla Delibera del CdA protocollo n. 57945 del 17/06/2019 relativa ai progetti di ricerca finanziati su risorse esterne, e al D.A. Bilancio e Finanze verificarne l’applicazione che, tenuto conto dell’importo ammesso a finanziamento pari al</li> </ul>	
--	---	--

	<p>93.85% del costo complessivo a carico dell'Università di Messina, ammonterebbe ad € 45.207,60;</p> <p>- di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento di Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra, che si occuperà della gestione del progetto "Innovative systems for topical antimicrobial – acronimo "AntiTOP"; la responsabilità di garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università degli Studi di Messina quale soggetto beneficiario del finanziamento ottenuto nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), ed in particolare in relazione al rispetto dei principi del DNSH (Do No Significant Harm) e della parità di genere (Gender Equality).</p>	
<p>Rep. 3314 del 14.11.2024 prot. 148306</p>	<p>Con delibera del Senato Accademico del 03/08/2018, prot. 60538 del 09/08/2018, e del Consiglio di Amministrazione del 03/08/2018, prot. 60477 del 09/08/2018, l'Università degli Studi di Messina ha istituito il Centro di Ricerca e di Intervento Psicologico (Ce.R.I.P.) e con D.R. n. 427 del 14 febbraio 2022 è stato emanato il Regolamento attualmente in vigore che ne disciplina le finalità, le modalità di gestione nonché il suo funzionamento.</p> <p>In base all'Art. 2 del Regolamento, per il raggiungimento dei propri fini istituzionali il Ce.R.I.P., tra le altre cose, "a) promuove strategie di prevenzione finalizzate al benessere dell'individuo, dei gruppi, della società in un'ottica multidisciplinare ed interdisciplinare, integrando le conoscenze provenienti da diversi ambiti e prospettive di analisi e di ricerca; b) progetta e realizza ricerche empiriche, di base e applicate, in ambito psicologico, promuovendo collaborazioni scientifiche con analoghi centri di ricerca e strutture universitarie, nazionali ed internazionali".</p> <p>Con decreto del Direttore generale dell'Agenzia per la Coesione Territoriale del 9 novembre 2020 n. 192 è stato approvato l'Avviso pubblico per la presentazione di progetti per il contrasto alla povertà educativa da finanziare nelle regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia, finanziato a valere sulle risorse del Fondo per lo Sviluppo e Coesione di cui all'art. 246 del decreto-legge 19 maggio 2020 n. 34, pubblicato in Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 128 del 19 maggio 2020, convertito in legge 17 luglio 2020 n. 77, pubblicata in Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 180 del 18 luglio 2020.</p> <p>Con nota prot. 10480 del 26/01/2021 il Consorzio Sol.Co Rete di Imprese sociali Siciliane ha formalizzato al Centro di ricerca e intervento psicologico dell'Università di Messina (Ce.R.I.P) la richiesta di adesione in qualità di partner di una proposta progettuale a valere sull'Avviso sopra menzionato, denominata "Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi".</p> <p>L'Università di Messina ha aderito al partenariato del progetto sopra indicato con atto di conferma a prot. n. 12653 del 29/01/2021 e il Direttivo del Ce.R.I.P, nella seduta del 03/02/2021, ha deliberato circa la disponibilità alla realizzazione delle attività del progetto in</p>	<p>CERIP</p>

	<p>questione indicando la Prof.ssa Luana Sorrenti quale Responsabile scientifica del progetto per conto del Centro.</p> <p>Con decreto del Direttore generale dell’Agenzia per la Coesione Territoriale del 25 febbraio 2022 n. 72 è stata approvata la graduatoria definitiva dei progetti ammessi a finanziamento per le regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia ai sensi dell’Avviso sopra richiamato dalla quale si evince il finanziamento del progetto “Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi”, a valere sulle risorse di cui all’art.246 del Decreto-Legge 19 maggio 2020, n.34, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n.180 del 18-07-2020 CUP E11D20000340001 COD. PROGETTO 2020-EDS-00300.</p> <p>In data 29/01/2021 l’Università di Messina ha sottoscritto l’atto di delega in favore del Presidente del Consiglio di Amministrazione del Consorzio Sol.Co Rete di Imprese sociali Siciliane, che lo sottoscrive per accettazione in data 30/01/2021, per il “compimento di tutte le attività necessarie, utili o anche solo opportune al fine di presentare, svolgere e portare a termine la proposta progettuale “Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi”.</p> <p>Con la “Dichiarazione di accettazione”, sottoscritta in data 23/03/2022, l’Università di Messina dichiara, tra le altre cose, di “confermare delega al soggetto responsabile Consorzio Sol.Co. Rete di Imprese sociali Siciliani” relativamente agli adempimenti inerenti l’attuazione del progetto in questione.</p> <p>Pertanto,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- VISTO l’atto di Convenzione 0021394 del 11/10/22 stipulata tra l’Agenzia di Coesione Territoriale (Ente finanziatore) e il Consorzio Sol.Co Rete di Imprese sociali Siciliane (Capofila del progetto);</li> <li>- VISTO il Patto per la gestione del progetto “Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi” sottoscritto dall’Università di Messina in data 06/09/2024 e in attesa di essere perfezionato da tutti i partner progettuali;</li> <li>- VISTO il piano finanziario del progetto, e segnatamente la quota di budget in capo all’Università di Messina da cui si evince la disponibilità totale di € 27.300,00 per la remunerazione del personale incaricato dello svolgimento delle attività di “Analisi dei fabbisogni” previste dal progetto; la disponibilità di € 3.080,00 a titolo di spese forfettarie e la necessità di apportare una quota di cofinanziamento pari a € 7.840,00;</li> <li>- CONSIDERATO che, nella seduta del 17/11/2022, il Consiglio Direttivo del Ce.R.I.P, ha discusso circa “la necessità di trovare dei collaboratori per la realizzazione delle attività” deliberando l’approvazione di un Bando per borse di studio per ricerca post-lauream in Psicologia nell’ambito del progetto “Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi”;</li> <li>- CONSIDERATO che il Direttore generale dell’Università di Messina, con provvedimento prot. 127998 del 10/10/2024, ha incaricato la dott.ssa Elena Girasella di “prestare il necessario supporto tecnico amministrativo al Direttore del Ce.R.I.P. (...) per</li> </ul>	
--	---	--



	<p>l'avvio e la cura delle procedure relative ai progetti incardinati nel Centro medesimo”;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RAVVISATA la necessità e l'urgenza di procedere all'apertura contabile del progetto “Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi” al fine di consentire al Ce.R.I.P. di finalizzare tutte le attività previste dal progetto, </li></ul> <p><b>con il provvedimento posto a ratifica</b> è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la presa d'atto che il progetto “Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi”, finanziato dall'Agenda di Coesione Territoriale, assegna all'Ateneo un budget complessivo pari a € 38.220,00 di cui € 7.840,00 a titolo di cofinanziamento;</li> <li>- la presa d'atto che il Ce.R.I.P. ha curato la progettazione delle attività che l'Università di Messina è chiamata a svolgere nell'ambito del progetto “Matman, Matwoman e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi” indicando la Prof.ssa Luana Sorrenti quale Responsabile scientifica;</li> <li>- di affidare al Ce.R.I.P. la gestione amministrativa del Progetto “Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi” al fine di adempiere a tutte le procedure necessarie per la piena realizzazione delle attività progettuali, direttamente e per il tramite degli uffici centrali, ciascuno per competenza;</li> <li>- di dare mandato al Dip. Amm/vo Bilancio e Finanze di provvedere all'incardinamento del progetto “Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi” a bilancio unico di Ateneo U.A.00.C001.CRIP, sulla base del piano finanziario del progetto e di predisporre la correlata variazione di budget anno 2024;</li> <li>- di confermare la designazione della Prof.ssa Luana Sorrenti quale Responsabile scientifica del progetto “Matman, Matwoman e RobIn. Matematica e Robotica Inclusiva per nuovi supereroi”, autorizzando la sottoscrizione di un apposito ordine di servizio da cui risulti l'impegno orario dedicato dalla docente alle attività progettuali, da esporre a titolo di cofinanziamento;</li> </ul> <p>di autorizzare il Legale Rappresentante dell'Ateneo a sottoscrivere ogni atto e documento che si dovesse rendere necessario per garantire la realizzazione del progetto Matman, Matwoman e Robin. Matematica e Robotica Inclusiva per i nuovi supereroi”.</p>	
<p>D.R. rep. 3370 del 20.11.2024 rot. 151433</p>	<p>Con Decreto interministeriale del 06/12/2021, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 25 del 31.01.2022, il Ministero dello Sviluppo Economico ha individuato i criteri e le modalità di utilizzo delle risorse di un Fondo per interventi volti a favorire lo sviluppo delle tecnologie e delle applicazioni di intelligenza artificiale, blockchain e internet of things, al fine di favorire il collegamento tra i diversi settori di ricerca interessati dagli obiettivi di politica economica e industriale e la collaborazione con gli organismi di ricerca.</p>	<p>UCT Programmazione e Progetti di Ricerca</p>

	<p>Con Decreto del Direttore Generale del 24.06.2022 il Ministero ha individuato le modalità di attuazione dell'intervento agevolativo definito dal sopra citato Decreto interministeriale 06/12/2021, per la concessione e l'erogazione delle agevolazioni in favore di progetti di ricerca, sviluppo e innovazione funzionali allo sviluppo delle tecnologie e delle applicazioni di intelligenza artificiale, blockchain e internet of things, secondo quanto stabilito all'art. 3, comma 2, lett. a) del Decreto, anche mediante il paradigma del metaverso.</p> <p>La società Webgenesys SpA (Mandataria) e l'Università degli Studi di Messina (Mandante), hanno sottoscritto in data 19/20 settembre 2022 un accordo di Partenariato ed hanno presentato congiuntamente un'istanza con codice identificativo domanda n. FTE0000382 per richiedere, attraverso l'erogazione delle risorse messe a disposizione dal predetto Fondo, il finanziamento del Progetto "SMART-E" e la detta società Webgenesys SpA è stata designata Capofila.</p> <p>L'Università degli Studi di Messina in data 12/09/2023, con atto del notaio Maria Luisa Calogero repertorio nr. 20475 registrato al n. 14508 1T, ha conferito alla società Webgenesys SpA mandato speciale con rappresentanza per la realizzazione del progetto SMART-E.</p> <p>Dalle risultanze istruttorie relative alla summenzionata domanda di agevolazione i costi e le spese del progetto ammissibili, nei limiti di cui all'articolo 6 del decreto 24 giugno 2022, sono pari a 600.000,00 € e che, pertanto, le agevolazioni concedibili sono pari a complessivi €391.465,71.</p> <p>Pertanto,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- considerato che con la nota pec prot. n. 96308 del 30/07/2024 la capofila Webgenesys SpA chiede l'accettazione del citato Decreto Direttoriale dal MIMIT di concessione delle agevolazioni al progetto SMART-E trasmesso con nota REGISTRO UFFICIALE.U.0021211.25-07-2024, già firmato dalla stessa capofila per accettazione;</li> <li>- visto lo Statuto di Ateneo e specificatamente l'art. 9 comma 9 lettera n) che affida al Rettore il compito di adottare i provvedimenti indifferibili per il buon funzionamento dell'Università di competenza del Senato accademico e del Consiglio di amministrazione, presentandoli, per la ratifica, alla riunione immediatamente successiva;</li> </ul> <p><b>con il provvedimento posto a ratifica</b> è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- di accettare il finanziamento di cui al Decreto Direttoriale del MIMIT di concessione delle agevolazioni al progetto SMART-E, in allegato al presente di cui diventa parte integrante;</li> <li>- di autorizzare la sottoscrizione per accettazione del citato Decreto Direttoriale di concessione delle agevolazioni.</li> </ul>	
DR rep. 3408 del 25.11.2024 prot. 153841	Il MUR, con Decreto Direttoriale n. 341 del 15/03/2022 ha emanato un Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di	UCT Programmazione

	<p>ricerca di base” nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU”.</p> <p>Il MUR, con Decreto Direttoriale n. 1557 del 11 ottobre 2022, di seguito, ha ammesso a finanziamento la domanda di agevolazione presentata dalla Fondazione “Age-it – ageing well in an ageing society”, contrassegnata dal codice identificativo PE0000015, per la realizzazione dell’omonimo Programma di Ricerca”, destinando allo stesso per la realizzazione del progetto l’importo di euro 114.700.000,00, nella forma di contributo alla spesa a valere sulla Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 “Creazione di Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”.</p> <p>Con Decreto Dirigenziale n. 343/2024 del 29 febbraio 2024, l’Università degli studi di Firenze in qualità di Spoke 9, ha pubblicato il Bando a cascata per la presentazione di proposte progettuali svolte da organismi di ricerca e imprese nell’ambito del programma di ricerca “Age-it – ageing well in an ageing society”, (codice progetto PE0000015, CUP B83C22004800006) finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3. Avviso “Partenariati Estesi” - Tematica S0902 “Data fusion techniques integrated in measurement procedures to optimize the sensor network and complex features extraction”.</p> <p>In risposta al succitato Bando a cascata dell’Università degli studi di Firenze, l’Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Riccardo Caponetto, in partenariato con l’Università Politecnica delle Marche (Capofila) e la società PMF Srl, ha presentato una proposta progettuale dal titolo “Sensing and AI techniques for aging well (Age-SenseAI)”, per un importo da proposta progettuale così suddiviso:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>COSTI</th> <th>%</th> <th>Contributo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Capofila UNIVPM</td> <td>Organismi di ricerca</td> <td>255.000,00 €</td> <td>100%</td> <td>255.000,00 €</td> </tr> <tr> <td>Partner A UniME</td> <td>Organismi di ricerca</td> <td>174.000,00 €</td> <td>100%</td> <td>174.000,00 €</td> </tr> <tr> <td>Partner B PMF</td> <td>Micro o piccola impresa</td> <td>270.000,00 €</td> <td>80%</td> <td>216.000,00 €</td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTALE</td> <td>699.000,00 €</td> <td></td> <td>645.000,00 €</td> </tr> </tbody> </table> <p>Con la PEC dell’Università Politecnica delle Marche, assunta al protocollo di Ateneo con il n. 96212/2024 del 29/07/2024, è stata trasmessa la nota dell’Università degli studi di Firenze di ammissione a finanziamento della proposta progettuale Age-SenseAI, giusto Decreto del Direttore Generale n. 1191 del 8 luglio 2024 di approvazione della graduatoria generale di merito, e contestualmente è stato richiesto di produrre la documentazione propedeutica al relativo decreto di ammissione a finanziamento tra cui l’Accordo contrattuale ATI/ATS/RTI, sottoscritto dal legale rappresentante di tutti i partner.</p> <p>Con la successiva PEC dell’Università Politecnica delle Marche, assunta al protocollo di Ateneo con il n. 96235 del 29/07/2024, è</p>			COSTI	%	Contributo	Capofila UNIVPM	Organismi di ricerca	255.000,00 €	100%	255.000,00 €	Partner A UniME	Organismi di ricerca	174.000,00 €	100%	174.000,00 €	Partner B PMF	Micro o piccola impresa	270.000,00 €	80%	216.000,00 €	TOTALE		699.000,00 €		645.000,00 €	<p>e Progetti di Ricerca</p>
		COSTI	%	Contributo																							
Capofila UNIVPM	Organismi di ricerca	255.000,00 €	100%	255.000,00 €																							
Partner A UniME	Organismi di ricerca	174.000,00 €	100%	174.000,00 €																							
Partner B PMF	Micro o piccola impresa	270.000,00 €	80%	216.000,00 €																							
TOTALE		699.000,00 €		645.000,00 €																							

	<p>stato comunicato che l'atto costitutivo dell'ATS dovrà essere firmato in data 6 agosto ore 14:30 dinanzi al Notaio Sabatini di Ancona.</p> <p>Con il Decreto Rettorale. n. 2092/2024 del 01/08/2024 è stata autorizzata la sottoscrizione dell'Associazione Temporanea di Scopo (ATS) tra l'Università Politecnica delle Marche (Capofila), l'Università degli Studi di Messina (partner) e la società PMF Srl (partner).</p> <p>Al protocollo di Ateneo in data 14/11/2024 al n. 0147004 è stato acquisito l'Atto di ATS sottoscritto tra l'Università Politecnica delle Marche (Capofila), l'Università degli Studi di Messina (partner) e la società PMF Srl (partner) presso il notaio Stefano Sabatini registrato in Ancona il 7 agosto 2024 al n. 6260 serie 1T.</p> <p>Il Decreto Dirigenziale n. 1695 dell'01/10/2024 del Direttore Generale dell'Università di Firenze ha autorizzato il cofinanziamento al progetto "Sensing and AI techniques for aging well (Age-SenseAI)" presentato dell'Università Politecnica delle Marche (Capofila), l'Università degli Studi di Messina (partner) e la società PMF Srl (partner).</p> <p>Con la comunicazione a mezzo pec protocollo di Ateneo n. 0147004 del 14/11/2024, la Capofila Università Politecnica delle Marche ha inviato il Contratto d'Obbligo sottoscritto con l'ente finanziatore Università di Firenze.</p> <p>In applicazione della delibera del CDA di Ateneo protocollo n. 57945 del 17/06/2019, relativa a progetti finanziati su risorse esterne, tenuto conto che il finanziamento assegnato all'Università degli Studi di Messina per il progetto "Sensing and AI techniques for aging well (Age-SenseAI)" è pari al 100% della quota di contributo di competenza dell'Università pari ad euro 174.000,00, il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 17.400,00, pari al 10% della quota progettuale dell'Università degli Studi di Messina.</p> <p>Pertanto,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CONSIDERATA l'urgenza di dare tempestivo avvio alle attività di ricerca del progetto dal titolo "Sensing and AI techniques for aging well (Age-SenseAI)" al fine di consentire il rispetto delle scadenze previste dal PNRR;</li> <li>- VISTO lo Statuto di Ateneo e specificatamente l'art. 9 comma 9 lettera n) che affida al Rettore il compito di adottare i provvedimenti indifferibili per il buon funzionamento dell'Università di competenza del Senato accademico e del Consiglio di amministrazione, presentandoli, per la ratifica, alla riunione immediatamente successiva;</li> </ul> <p><b>con il provvedimento posto a ratifica</b> è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- di autorizzare la sottoscrizione di eventuali atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto ammesso a finanziamento dal titolo progetto "Sensing and AI techniques for aging well (Age-SenseAI)";</li> <li>- di nominare il Prof. Riccardo Caponetto quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l'Ateneo del progetto Age-SenseAI e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento di Ingegneria, di afferenza del Prof. Riccardo Caponetto;</li> </ul>	
--	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico Prof. Riccardo Caponetto per la stipulazione, in nome e per conto dell'Università degli Studi di Messina, di ogni atto, dichiarazione o documento in genere inerente e conseguente o comunque connesso alla realizzazione del progetto finanziato e nel limite della relativa stretta attuazione, inclusa l'eventuale sottoscrizione dei time sheet che attestino l'impegno orario dei docenti da rendicontare sul progetto Age-SenseAI;</li> <li>- di affidare al Responsabile scientifico e al Dipartimento di Ingegneria il compito di confermare e garantire l'ammontare dell'importo del contributo a favore del bilancio di Ateneo di cui alla Delibera del CdA protocollo n. 57945 del 17/06/2019 relativa ai progetti di ricerca finanziati su risorse esterne, e al D.A. Organizzazione e Gestione delle Risorse Finanziarie verificarne l'applicazione che, tenuto conto dell'importo ammesso a finanziamento pari al 100% della proposta progettuale, ammonterebbe ad € 17.400,00;</li> <li>- di affidare al Responsabile scientifico e al Dipartimento di Ingegneria, che si occuperà della gestione del progetto Age-SenseAI, la responsabilità di garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università degli Studi di Messina quale soggetto beneficiario del finanziamento ottenuto nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), ed in particolare in relazione al rispetto degli principi del DNSH (Do No Significant Harm) e della parità di genere (Gender Equality).</li> </ul>	
<p>DR rep. 3458 del 28.11.2024 Prot. 156318</p>	<p>Con i DD.MM. 1648 e 1649 del 19 dicembre 2023 che ai sensi dell'articolo 4 del decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270, così come modificato dal Decreto Ministeriale 6 giugno 2023, n. 96, sono state modificate le classi dei corsi di laurea e le classi dei corsi di laurea magistrale e a ciclo unico e a seguito di ciò tutti i corsi di studio presenti nelle Offerte formative degli Atenei dovranno procedere all'adeguamento degli ordinamenti didattici entro l'a.a. 2025/2026.</p> <p>E' stata quindi predisposta la nota ministeriale n. 17071 del 24 settembre 2024, assunta con protocollo di ateneo nr. 116967 di pari data, relativa a "Banche dati Regolamento Didattico di Ateneo (RAD) e Scheda Unica Annuale dei Corsi di Studio (SUA-CdS) Adeguamento Corsi di Studio alla riforma Classi di Laurea e Laurea Magistrale – DD.MM. n. 1648 e 1649 del 19 dicembre 2023 – Indicazioni operative".</p> <p>Il MUR, inoltre, ha reso note agli Atenei le procedure di attuazione dell'adeguamento alle classi di laurea e laurea magistrale secondo due distinte modalità denominate Fase 1, modalità semplificata che prevede l'adeguamento tecnico delle parti tabellari degli ordinamenti, e Fase 2, modifiche ordinamentali secondo la modalità e le tempistiche ordinarie.</p> <p>l'Ateneo, per il tramite della Prorettrice alla Didattica, prof.ssa Candida Milone, ha avviato fin dallo scorso giugno un'attività</p>	<p>UCT Analisi dei Dati e Sistema di AQ</p>

	<p>divulgativa/informativa delle modalità di adeguamento alle nuove classi di laurea e laurea magistrale, programmando puntuali incontri presso i 4 poli didattici di Ateneo con lo scopo di presentare le tipologie specifiche attribuite alle nuove classi e individuare in particolar modo quei corsi di studio, presenti nell'offerta di ateneo, assimilabili alla procedura semplificata individuata come Fase1.</p> <p>L'analisi effettuata dalla Prorettrice alla didattica insieme ai 4 delegati alla didattica, di cui alla nota prot. n. 116001 del 23/09/2024), partendo dalle indicazioni di base fornite dai Corsi di studio, ha consentito di individuare quali di essi potranno procedere con la modifica ordinamentale semplificata (Fase 1).</p> <p>Inoltre, successivamente con la nota della Prorettrice alla didattica prot. nr. 129254 del 14/10/2024, sono state trasmesse le timeline di Programmazione didattica 2025/2026 dell'Ateneo contenenti, tra l'altro, le indicazioni per i Corsi di Studio in adeguamento ai DD.MM. 1648/2023 e 1649/2023 (Fase 1) e in modifica di Rad ordinaria (Fase 2).</p> <p>I Dipartimenti didattici hanno trasmesso le delibere/decreti direttoriali delle proposte di adeguamento degli Ordinamenti didattici dei Corsi di Studio 2025/2026 secondo la modalità semplificata, pervenute/i dai Dipartimenti didattici, che di seguito si riportano con l'indicazione dei protocolli, per ciascuno dei Dipartimenti proponenti:</p> <p><b>1. CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE</b>  L-1 – Beni Archeologici: territorio, insediamenti, cultura materiale  L-5 – Filosofia  L-10 – Lettere  L-20 – Scienze dell'informazione: tecniche giornalistiche e social media  LM-2 &amp; LM-15 – Tradizione classica e archeologia del Mediterraneo  LM-14 – Civiltà letteraria dell'Italia medievale e moderna  LM-78 – Filosofia Contemporanea  LM-84 – Scienze storiche: società, culture e istituzioni d'Europa  <b>Prot. n. 140890 del 04/11/2024;</b></p> <p><b>2. ECONOMIA</b>  L-18 – Management d'impresa  L-18 – Economia aziendale  L-33 – Economia, banca e finanza  LM-77 – Consulenza e gestione di impresa  <b>Prot. n. 140379 del 31/10/2024;</b></p> <p><b>3. GIURISPRUDENZA</b>  LM/SC-GIUR – Diritto dell'Innovazione e della sostenibilità Prot. n. 156501 del 06/12/2023;  <b>Prot. n. 140322 del 31/10/2024;</b></p> <p><b>4. INGEGNERIA</b>  L-7 – Ingegneria civile  L-8 – Ingegneria Biomedica  L-8 – Ingegneria elettronica e informatica</p>	
--	---	--

	<p>L-9 – Ingegneria gestionale  LM-29 – Ingegneria elettronica per l'industria  LM-31 – Ingegneria gestionale  LM-32 – Computer Science in Engineering  LM-33 – Ingegneria meccanica  <b>Prot. n. 141555 del 04/11/2024;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>5. MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE</b></p> <p>L-24 – Scienze e Tecniche psicologiche  LM-51 – Psicologia clinica e della salute nel ciclo di vita  Prot. n. 140191 del 31/10/2024;</p> <p style="text-align: center;"><b>6. SCIENZE BIOMEDICHE ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI</b></p> <p>L-2 – Biotecnologie  L-22 – Scienze motorie, sport e salute  LM-9 – Biotecnologie Mediche  LM-67 – Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate  <b>Prot. n. 139530 del 30/10/2024; Prot. n. 139501 del 30/10/2024;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>7. SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI</b></p> <p>L-13 – Scienze Biologiche  L-27 – Chimica  L-29 – Scienze Nutraceutiche e Alimenti Funzionali  L-32 – Scienze ambientali marine e terrestri  LM-6 – Biologia della Salute delle Tecnologie applicate e della Nutrizione  LM-6 – Biologia ed ecologia dell'ambiente marino costiero  LM-54 – Chimica  LM-61 – Scienza della Alimentazione e Nutrizione Umana  <b>Prot. n. 140506 del 31/10/2024;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>8. SCIENZE COGNITIVE, PSICOLOGICHE, PEDAGOGICHE E STUDI CULTURALI</b></p> <p>L-3 – Discipline delle arti, della musica e dello spettacolo  L-15 – Scienze del turismo, della cultura e dell'impresa  L-24 – Scienze e Tecniche psicologiche  LM-51 – Psicologia e Neuroscienze Cognitive  LM-85 – Scienze pedagogiche  <b>Prot. n. 139862 del 31/10/2024; Prot. 154775 del 26/11/2024;</b></p> <p style="text-align: center;"><b>9. SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA STUDI CULTURALI</b></p> <p>L-30 – Fisica  L-35 – Matematica  LM-40 Matematica  LM-79 – Geophysical Sciences for Seismic Risk  LM DATA – Data Science  <b>Prot. n. 140448 del 31/10/2024;</b></p>	
--	---	--

	<p><b>10. SCIENZE POLITICHE E GIURIDICHE</b>  L-16 – Scienze politiche, amministrazione e servizi  LM-63 – Scienze delle pubbliche amministrazioni  <b>Prot. n. 139799 del 31/10/2024;</b></p> <p><b>11. SCIENZE VETERINARIE</b>  L-25 – Scienze e tecnologie agrarie per la transizione ecologica  LM-9 – Biotecnologie veterinarie  <b>Prot. n. 140254 del 31/10/2024.</b></p> <p>Pertanto,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Visto</b> il Decreto Ministeriale 14 ottobre 2021, n. 1154 di “Autovalutazione, Valutazione, Accredimento iniziale e periodico delle Sedi e dei Corsi di Studio”;</li> <li>- <b>Visto</b> il Decreto Direttoriale 22 novembre 2021 n. 2711 di “Definizione dei contenuti, del funzionamento e dei termini di compilazione della banca dati SUA-CdS ai fini dell’accredimento iniziale dei corsi di studio a decorrere dall’a.a. 2022/2023”;</li> <li>- <b>Tenuto</b> conto del parere favorevole espresso dal Senato Accademico sul punto “Offerta formativa a.a. 2025/2026: adeguamento ordinamenti didattici ai DD.MM. 1648 e 1649 del 19 dicembre 2023 dei corsi di studio già accreditati – Fase 1”, nella seduta del 27 novembre 2024 di cui al prot. n.155532 di pari data;</li> </ul> <p><b>con il provvedimento posto a ratifica</b> è stato decretato quanto segue:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. l’approvazione delle proposte di adeguamento degli ordinamenti didattici dei corsi di studio indicati nelle premesse, tramite la modalità semplificata.</li> <li>2. l’autorizzazione alla chiusura degli ordinamenti didattici dei suddetti corsi di studio definitivamente approvati, dando mandato agli uffici amministrativi di effettuare la chiusura tecnica, secondo la scadenza stabilita dal MUR di cui alla nota 17071/2024, e inviarne i relativi dati al Ministero attraverso le procedure informatiche predisposte dal CINECA, per la valutazione da parte del CUN e la loro approvazione.</li> </ol>	
<p>DR rep. 3459  del 28.11.2024  prot. 156334</p>	<p>Il Decreto Ministeriale 14 ottobre 2021, n. 1154 di “Autovalutazione, Valutazione, Accredimento iniziale e periodico delle Sedi e dei Corsi di Studio” e in particolare l’allegato A lettera B stabilisce i requisiti di docenza per l’accredimento dei Corsi di Studio.</p> <p>Il Decreto Direttoriale 22 novembre 2021 n. 2711 di “Definizione dei contenuti, del funzionamento e dei termini di compilazione della banca dati SUA-CdS ai fini dell’accredimento iniziale dei corsi di studio a decorrere dall’a.a. 2022/2023” e in particolare l’allegato 2 fornisce, invece, le indicazioni operative per la verifica dei requisiti di docenza.</p> <p>Con la nota MUR n. 21415 dell’8 novembre 2024, assunta con protocollo di ateneo n. 145401 dell’11 novembre 2024, con la quale</p>	<p>UCT Analisi dei  Dati e Sistema  di AQ</p>



	<p>vengono fornite le indicazioni operative ai fini della verifica ex post, di cui all'art. 4, comma 5, del D.M. 1154/2021 e all'art. 2 del D.D. 2711/2021, – rispetto ai corsi di studio accreditati e attivati nell'a.a. 2024/2025 – propedeutica alla definizione della nuova offerta formativa per l'a.a. 2025/2026.</p> <p>Sulla base del quadro complessivo dei CCdSS pubblicato dal CINECA nella sezione appositamente prevista della Banca dati SUA-CdS, l'esito della verifica ex post rileverebbe un disallineamento per alcuni corsi di studio, rispetto all'esito positivo ex ante del giugno 2024, dovuto alla perdita di docenti di riferimento causata da successive e non previste richieste di pensionamento, dimissioni volontarie, trasferimenti ad altro ateneo e congedi per motivi di studio.</p> <p>Pertanto, allo scopo di reintegrare la sostenibilità di tali corsi per il buon esito della verifica ex post entro la data di conclusione fissata dal MUR al 29 novembre prossimo, gli uffici afferenti all'Unità di Coordinamento Tecnico Analisi dei Dati e Sistema di AQ, tenuto conto anche delle indicazioni ricevute dai Dipartimenti, hanno verificato positivamente la fattibilità di altre ipotesi per assicurare il corretto numero dei docenti di riferimento nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi della docenza così come previsto dalla normativa vigente e in considerazione dei carichi didattici sinora assegnati per l'a.a. 2024/2025.</p> <p>I Dipartimenti Didattici hanno trasmesso le delibere/decreti direttoriali delle proposte di modifica dei docenti di riferimento ai fini del mantenimento della sostenibilità dei corsi di studio, pervenute dai Dipartimenti didattici, - che di seguito si riportano con l'indicazione dei protocolli - per quei corsi di studio, di propria afferenza, segnalati <i>ex-post</i> in carenza di docenza:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Delibera Dipartimento di Ingegneria prot. n. 141550 del 04/11/2024;</li> <li>2. Delibera Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale prot. n. 116391 del 23/09/2024;</li> <li>3. Delibera del Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi" prot. n. 119719 del 27/09/2024;</li> <li>4. Decreto del Direttore del Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi" prot.n. 148568 del 14/11/2024;</li> <li>5. Delibera del Dipartimento di Scienze Biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali prot. n. 141876 del 05/11/2024;</li> <li>6. Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze fisiche Scienze della terra prot. n. 152967 del 22/11/2024.</li> </ol> <p>Pertanto,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Visto</b> il D.M. 270/2004 così come modificato dal DM del 6 giugno 2023 n. 96;</li> <li>- <b>Tenuto conto</b> del parere favorevole espresso dal Senato Accademico sul punto "Verifica ex-post 2025: adeguamento docenti di riferimento dei corsi di studio attivati per l'a.a.</li> </ul>	
--	--	--

<p>2024/2025", nella seduta del 27 novembre 2024 di cui al prot. n.155527 di pari data;</p> <p><b>con il provvedimento posto a ratifica</b> è stato decretato:</p> <p>- di autorizzare gli uffici afferenti all'Unità di Coordinamento tecnico e gestione del sistema di AQ ad aggiornare il quadro dei docenti di riferimento nel gestionale interno di Ateneo e nella scheda ministeriale SUA-CdS (verifica ex post) con le modifiche di seguito riportate, tenuto conto delle ragioni citate in premessa:</p>					
Prof. Antonino Quattrocchi	LM-21 BIOINGEGNERIA	0,5	RD	ING-IND/12	INSERIRE
Prof. Dario Milone	LM-21 BIOINGEGNERIA	0,5	RD	ING-INF/06	ELIMINARE
Prof. Dario Milone	L-8 INGEGNERIA BIOMEDICA	1,0	RD	ING-INF/06	INSERIRE
Prof. Giovanni Gugliandolo	L-8 INGEGNERIA BIOMEDICA	1,0	RD	ING-INF/07	ELIMINARE
Prof. Giovanni Gugliandolo	L-8 INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA	1,0	RD	ING-INF/07	INSERIRE
Prof.ssa Graziella Scandurra	L-8 INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA	1,0	PA	ING-INF/01	ELIMINARE
Prof.ssa Graziella Scandurra	LM-29 INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'INDUSTRIA	1,0	PA	ING-INF/01	INSERIRE
Prof. Antonio Testa	LM-29 INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'INDUSTRIA	1,0	PO	ING-IND/32	ELIMINARE
Prof. Nicola Silvestris	L/SNT1 INFERMIERISTICA	1,0	PO	MED/06	ELIMINARE
Prof.ssa Marianna Giuffrida	L/SNT1 INFERMIERISTICA	1,0	RD	MED/35	INSERIRE
Prof.ssa Iole Indovina	LM-41 MEDICINA E CHIRURGIA	1,0	PA	BIO/09	ELIMINARE
Prof. Saverio Alberti	LM-41 MEDICINA E CHIRURGIA	1,0	PA	MED/03	INSERIRE
Prof. Antonio D'Andrilli	LM-41 MEDICINA E CHIRURGIA	1,0	PA	MED/21	ELIMINARE
Prof.ssa Lucia Marseglia	LM-41 MEDICINA E CHIRURGIA	1,0	RD	MED/38	INSERIRE
Prof.ssa Giuliana Mannino	L-2 BIOTECNOLOGIE	1,0	RD	BIO/09	ELIMINARE
Prof.ssa Antonelli Maselli	L-2 BIOTECNOLOGIE	1,0	PA	BIO/09	INSERIRE
Prof. Fabio Spagnolo	LM-DATA SCIENCE	1,0	PA	SECS-S/01	ELIMINARE
Prof. Daniele Ravi	LM-DATA SCIENCE	1,0	PA	INF/01	INSERIRE

Sulla base di quanto sopra si sottopone al Consiglio di Amministrazione la ratifica dei Decreti Rettorali prot. 137180 del 28.10.2024 rep. 3065; prot. 139316 del 30.10.2024 rep. 3124; prot. 146435 del 12.11.2024 rep. 3271; prot. 148005 del 14.11.2024 rep. 3305; prot. 148306 del 14.11.2024 rep. 3314; prot. 151433 del 20.11.2024 rep. 3370; prot. 153841 del

25.11.2024 rep. 3408; prot. 156318 del 28.11.2024 rep. 3458; prot. 156334 del 28.11.2024 rep. 3459.

### **IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

Visto l'art. 2 della L. 30 dicembre 2010, n. 240;

Visti gli artt. 11 e 12 dello Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244, pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19 maggio 2012, e modificato con D.R. n.3429 del 30 dicembre 2014, pubblicato sulla G.U. – Serie generale n.8 del 12 gennaio 2015.

All'unanimità dei voti resi nelle forme di legge, tenuto conto di quanto sopra illustrato,

### **DELIBERA**

- di ratificare i Decreti Rettorali prot. 137180 del 28.10.2024 rep. 3065; prot. 139316 del 30.10.2024 rep. 3124; prot. 146435 del 12.11.2024 rep. 3271; prot. 148005 del 14.11.2024 rep. 3305; prot. 148306 del 14.11.2024 rep. 3314; prot. 151433 del 20.11.2024 rep. 3370; prot. 153841 del 25.11.2024 rep. 3408; prot. 156318 del 28.11.2024 rep. 3458; prot. 156334 del 28.11.2024 rep. 3459.

Allegati:

- Relazione istruttoria.

F.TO II SEGRETARIO VERBALIZZANTE F.F.  
Dr. Nuccio Pietro