



Senato Accademico Seduta del 28 maggio 2024

I – RATIFICA DECRETI RETTORALI: prot. 53783 del 30.04.2024 rep. 1102; prot. 53825 del 30.04.2024 rep. 1106; prot. 53912 del 30.04.2024 rep. 1108; prot. 54633 del 02.05.2024 rep. 1116; prot. 57403 del 08.05.2024 rep. 1171; prot. 59612 del 13.05.2024 rep. 1225; prot. 62611 del 20.05.2024 rep. 1303; prot. 62619 del 20.05.2024 rep. 1304; prot. 63986 del 22.05.2024 rep. 1344; prot. 63987 del 22.05.2024 rep. 1345; prot. 66239 del 27.05.2024 rep.1375; prot. 66484 del 27.05.2024 rep.1377.

L'anno 2024, il giorno 28 del mese di maggio, alle ore 09:45 e seguenti, presso la sede dell'Università degli Studi di Messina, nella consueta sala delle adunanze degli Organi Collegiali, si è riunito il Senato Accademico dell'Università con l'intervento dei Sigg.

Incarico	Nome	Presenze	Entrata	Uscita
Rettrice	Prof.ssa Giovanna Spatari	P		
Prorettore vicario	Prof. Giuseppe Giordano	P		
Direttore Generale	Avv. Bonanno Francesco	P		
Direttore Dipartimento di Medicina Veterinaria	Prof. Abbate Francesco	P		
Direttore Dipartimento di Scienze Biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e Funzionali	Prof. Baldari Sergio	P		
Direttore Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche	Prof. Calogero Mario Pio	P		
Direttore Dipartimento di Ingegneria	Prof. Cascone Ernesto	P		
Direttore Dipartimento di Economia	Prof. Limosani Michele	P		
Direttore Dipartimento di Giurisprudenza	Prof. Lo Giudice Alessio	P		
Direttore Dipartimento di Scienze matematiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra	Prof. Majolino Domenico	P		

Direttore Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva "Gaetano Barresi"	Prof. Navarra Giuseppe	A		
Direttore Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali	Prof. Porto Carmelo Maria	P		
Direttore Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale	Prof. Raimondo Giovanni	P		
Vice Direttrice Dipartimento di Scienze Chimiche, biologiche farmaceutiche ed ambientali	Prof.ssa De Stefano Concetta	P		
Direttore Dipartimento di Civiltà antiche e moderne	Prof. Ucciardello Giuseppe	P		
Rappresentante macro-area (Professori Ordinari)	Prof. D'Amico Augusto	P		
Rappresentante macro-area (Professori Ordinari)	Prof.ssa Fenga Concettina	P		
Rappresentante macro-area (Professori Ordinari)	Prof. Oliveri Francesco	A		
Rappresentante macro-area (Professori Associati)	Prof.ssa Di Stefano Anita	P		
Rappresentante macro-area (Professori Associati)	Prof.ssa Russo Marina	A		
Rappresentante macro-area (Professori Associati)	Prof. Zumbo Alessandro	P		
Rappresentante macro-area (Ricercatori Universitari)	Prof.ssa Denaro Lucia	P		
Rappresentante macro-area (Ricercatori Universitari)	Prof.ssa Galbo Roberta	A		
Rappresentante macro-area (Ricercatori Universitari)	Prof. Guarneri Roberto	P		
Rappresentante studenti	Sig. Bringheli Aurelio Mirko	P		
Rappresentante studenti	Sig. Chimenz Francesco	P		
Rappresentante studenti	Sig.na Furlan Chiara	P		
Rappresentante studenti	Sig. Portaro Gabriele Antonino	P		
Rappresentante studenti	Sig. Sbilordo Fabrizio	P		
Rappresentante PTA	Dott. Femminò Nunzio	P		
Rappresentante PTA	Dott. Quartarone Domenico	P		
Rappresentante PTA	Dott. Todaro Paolo	P		
Rappresentante Specializzandi	Dott. Genovese Giovanni	P		
Rappresentante RTD	Dott. Giuffrè Letterio	P		
Rappresentante Dottorandi e Assegnisti	Dott. Armone Francesco	P		

Partecipa alla riunione in modalità telematica la Sig.na Chiara Furlan.

Presiede la Rettrice Prof.ssa Giovanna Spatari.

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

La Rettrice, nel ricordare 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 Senato Accademico, la cui specifica è di seguito riportata:

<p>D.R. rep. 1102 del 30.04.2024 prot. 53783</p>	<p>Il Ministero dell'Università e della Ricerca ha pubblicato l'Avviso pubblico n. 341 del 15/03/2022 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 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>Con Decreto Direttoriale n. 1555 del 11/10/2022, il MUR ha ammesso a finanziamento il Partenariato Esteso denominato "SERICS, Titolo "SEcurity and Rights in the CyberSpace" (di seguito SERICS) – codice identificativo PE00000014, - CUP D33C22001300002.</p> <p>L'Università degli Studi di Genova ha emanato il bando a cascata prot. n. 626 del 08/01/2024 per la selezione di proposte Progettuali per attività di Ricerca svolte da Organismi di Ricerca nell'ambito del suindicato Programma SERICS.</p> <p>In risposta al bando n. 626 del 08/01/2024, l'Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Antonio Puliafito, in qualità di capofila, ha presentato una proposta progettuale in partenariato con l'Università della Campania, Università di Napoli Federico II, Università degli Studi di Trento e Università degli Studi di Udine, identificata con acronimo "SecCo-OC" dal titolo "Secure Containers Open Call", per un importo previsto di euro 1.021.125,75 di cui euro 276.756,25 di competenza dell'Università degli Studi di Messina.</p> <p>Con il DR prot.n.1761 del 10/04/2024 l'Università degli Studi di Genova ha approvato la graduatoria finale per l'accesso ai finanziamenti per la Tematica C - SECURITY OF CONTAINERIZATION TECHNOLOGIES del suindicato bando a cascata per la selezione di</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>
--	---	---

	<p>proposte Progettuali per attività di Ricerca svolte da Organismi di Ricerca nell'ambito del Programma SERICS Codice PE00000014.</p> <p>Con PEC l'Università degli Studi di Genova, protocollo di Ateneo n. 46561 del 12/04/2024, ha comunicato l'ammissione a finanziamento del progetto "SecCo-OC" e la contestuale richiesta di invio della comunicazione dei dati sulla Titolarità effettiva per tutti i beneficiari e dell'accordo di partenariato sottoscritto dal Legale rappresentante (o altro soggetto delegato) di tutti i partner del progetto da perfezionare entro il 03/05/2024.</p> <p>In applicazione della delibera del CDA di Ateneo protocollo n.57945 del 17/06/2019, relativa a progetti finanziati su risorse esterne, il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 27.675.63, pari al 10% della quota progettuale dell'Università degli studi di Messina, tenuto conto che il finanziamento assegnato per il progetto SecCo-OC è pari al 100% della proposta progettuale.</p> <p>L'Accordo di partenariato, allegato al decreto, da sottoscrivere e trasmettere all'Università degli Studi di Genova entro il 03/05/2024 prevede un importo complessivo finanziato per il progetto di ricerca "SecCo-OC - Secure Containers Open Call" pari ad euro 1.021.125,75 di cui euro 276.756,25 di competenza dell'Università degli Studi di Messina. Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare l'Accordo di partenariato e di autorizzare la sottoscrizione dello stesso e di tutti gli atti contrattuali, incluso l'atto d'obbligo, necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto ammesso a finanziamento dal titolo "SecCo-OC"; - di nominare il prof. Antonio Puliafito quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l'Ateneo del progetto "SecCo-OC" e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento di Ingegneria, di afferenza del prof. Antonio Puliafito; - di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico prof. Antonio Puliafito 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 timesheet che attestino l'impegno orario dei docenti da rendicontare sul progetto – SecCo-OC; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento d'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 € 27.675.63; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento d'Ingegneria, che si occuperà della gestione del progetto SecCo- 	
--	--	--

	<p>OC, la responsabilità di garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università dei 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>D.R. rep. 1106 del 30.04.2024 prot. 53825</p>	<p>Il Ministero dell'Università e della Ricerca, 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, ha pubblicato l'Avviso pubblico 341 del 15/03/2022 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 ricerca di base".</p> <p>Il MUR con Decreto Direttoriale del 11 ottobre 2022, n. 1558 ha concesso n. 1558 del 11/10/2022 ha concesso il finanziamento del progetto "GRINS – Growing Resilient, INclusive and Sustainable" (cod. PE00000018 CUP: E63C22002120006), a cui l'Università degli Studi di Catania partecipa con il ruolo di Leader allo Spoke 8 "Social Sustainability".</p> <p>Con D.R. n. 4149 del 31/10/2023, l'Università degli Studi di Catania ha pubblicato il Bando a Cascata per la selezione di proposte progettuali nell'ambito delle tematiche dello Spoke 8 "Social Sustainability".</p> <p>L'Università degli Studi di Catania con D.R. 1472 del 05/04/2024 ha concesso al beneficiario Università degli Studi di Messina il finanziamento di euro 280.000,00 (duecentottantamila/00) per la realizzazione del progetto denominato "ESCAPE - Economic and Social Consequences of Altered Planet Environment".</p> <p>Con PEC, assunta al protocollo di Ateneo con il n. 50205 del 19/04/2024, l'Università degli Studi di Catania ha richiesto la sottoscrizione dell'Atto d'Obbligo, unitamente al Modello di richiesta di anticipo ed al Modulo tracciabilità dei flussi, richiedendo altresì la generazione del CUP di progetto.</p> <p>Al fine di poter dare avvio al progetto ESCAPE è necessario sottoscrivere l'Atto d'Obbligo che disciplina i rapporti tra l'Università degli Studi di Catania e l'Università degli Studi di Messina per la realizzazione del citato progetto.</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 per il progetto ESCAPE copre il 100% dei costi di competenza dell'Università di Messina per un ammontare di euro 280.000,00 (duecentottantamila/00). Pertanto il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 28.000,00 (ventottomila/00), pari al 10% della quota progettuale dell'Università degli studi di Messina.</p> <p>L'urgenza di firmare l'Atto d'Obbligo e la modulistica richiesta dalla su citata nota, protocollo in ingresso n. 50205 del 19/04/2024, si è resa necessaria in quanto l'attività progettuale può avere durata massima di 18 mesi e deve essere completata entro e non oltre il 30/11/2025, a decorrere dalla data di sottoscrizione del Contratto d'Obbligo.</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare l'Atto d'Obbligo trasmesso dal soggetto finanziatore Università degli Studi di Catania per la realizzazione del progetto di ricerca "ESCAPE - Economic and Social Consequences of Altered Planet Environment" e di autorizzare la sottoscrizione dello stesso e di tutti gli atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto ammesso a finanziamento; - di nominare il Prof. prof. Salvatore Magazù del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l'Ateneo del progetto "ESCAPE - Economic and Social Consequences of Altered Planet Environment" e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) di afferenza del Prof. Magazù; - di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico Prof. Salvatore Magazù 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 ESCAPE; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) 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 di competenza dell'Università degli Studi di Messina, ammonterebbe ad 28.000,00 (ventottomila/00); - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT), che si occuperà della gestione del progetto "ESCAPE - Economic and Social Consequences of Altered Planet Environment", la responsabilità di garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università dei 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). 	
D.R. rep. 1108 del 30.04.2024	Il Ministero dell'Università e della Ricerca, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" –	

prot. 53912	<p>Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.5, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, con D.D.G. n. 3277 del 30 dicembre 2021, ha approvato l’Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" – Ecosistemi dell’Innovazione.</p> <p>Il MUR con Decreto Direttoriale n. 1058 del 23 giugno 2022, registrato dalla Corte dei conti il 26/07/2022 n. 2011, ha ammesso a finanziamento l’Ecosistema dell’Innovazione “Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (Progetto iNEST)” ambito di intervento “4. Digital, Industry, Aerospace”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000043, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (Progetto iNEST)”.</p> <p>L’Università degli Studi di Padova, con Decreto del Direttore Generale Rep. n. 3296/2023 Prot. n. 148223 del 08/08/2023, ha emanato, nell’ambito delle attività dello Spoke 5, il Bando a cascata dal titolo “Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali finalizzate all’area Mezzogiorno, da finanziare nell’ambito del programma di ricerca dell’Ecosistema dell’Innovazione “iNEST – Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem”, a valere sulle risorse del Piano Nazionale per la Ripresa e Resilienza (PNRR), M4C2 – investimento 1.5. Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione per la Sostenibilità”, finanziato dall’Unione Europea, NextGenerationEU”.</p> <p>In risposta al bando citato di cui al Decreto del Direttore Generale dell’Università di Padova Rep. n. 3296/2023 Prot. n. 148223 del 08/08/2023, l’Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Guido Di Bella, in partenariato con Distretto Tecnologico NAVTEC s.c. a r.l. capofila, e la società Tringali s.r.l., ha presentato una proposta progettuale dal titolo “Shipbuilding innovation through introduction of 3D scanning and machine learning assisted FSW processes – SHIPLEARNING”, per un importo previsto complessivo pari ad euro 292.917,00 di cui euro 98.213,33 di competenza dell’Università di Messina.</p> <p>Con PEC, assunta al protocollo di Ateneo con il n. 30356 del 08/03/2024, il soggetto Capofila Distretto Tecnologico NAVTEC s.c. a r.l. ha trasmesso la nota dell’Università di Padova con cui è stata comunicata l’ammissione a finanziamento del progetto “Shipbuilding innovation through introduction of 3D scanning and machine learning assisted FSW processes – SHIPLEARNING” e contestualmente è stato richiesto di sottoscrivere l’Accordo Contrattuale (ATI/ATS o contratto di partenariato) tra le parti tramite atto notarile o scrittura privata autenticata e che tale atto debba essere trasmesso entro il 25 marzo 2024.</p> <p>L’Università degli Studi di Messina e la società Tringali s.r.l. sono già socie del Distretto Navtec e pertanto, rientrando nella fattispecie di un partenariato formalmente costituito precedentemente alla presentazione della proposta progettuale SHIPLEARNING, non è necessario stipulare una nuova specifica Associazione Temporanea di Scopo (ATS), ma è necessario comunque regolare i rapporti tra le parti per la realizzazione del suddetto progetto tramite atto notarile</p>	UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca
-------------	---	------------------------------------

	<p>o scrittura privata autenticata, come richiesto dall'Università di Padova.</p> <p>Con mail del soggetto Capofila Distretto Tecnologico NAVTEC s.c. a r.l., assunta al protocollo di Ateneo con il n.33135 del 14/03/2024, è stata trasmessa la bozza del Contratto Integrativo da sottoscrivere tra i partner del progetto SHIPLEARNING tramite atto notarile e nello specifico il Distretto Navtec ha individuato il Notaio Vicari di Messina.</p> <p>Con Decreto rettorale prot.n.35899 del 19/03/2024, ratificato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 26 marzo 2024, è stato approvato il Contratto integrativo ed autorizzata la firma dello stesso, che è stato sottoscritto in data 21/03/2024 presso lo Studio del Notaio Vicari, registrato a Messina il 21/03/2024 n.4565 Serie 1T e repertoriato al protocollo di Ateneo con il numero di protocollo 44690 del 09/04/2024.</p> <p>Con la PEC, assunta al protocollo di Ateneo con il n. 45447 del 10/04/2024, il soggetto Capofila Distretto Tecnologico NAVTEC s.c. a r.l. ha trasmesso la nota dell'Università di Padova con cui è stato comunicato il decreto di ammissione a finanziamento Rep. n. 88/2024, Prot. n. 1400 del 09/04/2024 del progetto "Shipbuilding innovation through introduction of 3D scanning and machine learning assisted FSW processes – SHIPLEARNING". Con la medesima comunicazione sono stati altresì comunicati la data di avvio del progetto, il periodo di svolgimento delle attività, il codice CUP e l'importo ammesso a finanziamento per ogni partner.</p> <p>La quota di competenza dell'Università degli Studi di Messina è pari ad euro 98.213,00 e la data di avvio delle attività progettuali è fissata al 15/04/2024.</p> <p>In applicazione della delibera del CDA di Ateneo protocollo n.57945 del 17/06/2019, relativa a progetti finanziati su risorse esterne, il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 9.821,30 pari al 10% della quota progettuale dell'Università degli studi di Messina, tenuto conto che il finanziamento assegnato per il progetto SHIPLEARNING è pari al 100% della proposta progettuale.</p> <p>Si è ritenuto procedere, nel rispetto delle regole europee, nazionali e di Ateneo, alla realizzazione delle attività previste dal progetto SHIPLEARNING che, come da comunicazione dell'Università degli Studi di Padova, devono avere avvio in data 15/04/2024 e terminare entro 15 mesi.</p> <p>Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di autorizzare la sottoscrizione di tutti gli atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto ammesso a finanziamento dal titolo "Shipbuilding innovation through introduction of 3D scanning and machine learning assisted FSW processes – SHIPLEARNING"; - di nominare il prof. Guido Di Bella quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l'Ateneo del progetto "Shipbuilding innovation through introduction of 3D scanning and machine learning assisted FSW processes – SHIPLEARNING" e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento Ingegneria, di afferenza del prof. Guido Di Bella; 	
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico prof. Guido Di Bella 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 SHIPLEARNING; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento d'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 € 9.821,30; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento d'Ingegneria, che si occuperà della gestione del progetto SHIPLEARNING, la responsabilità di garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università 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>D.R. rep. 1116 del 02.05.2024 prot. 54633</p>	<p>Con delibera del 13 febbraio 2024, il Senato Accademico ha espresso parere favorevole alla richiesta di riduzione carico didattico istituzionale assegnato per a.a. 2023/24 alla Prof.ssa Angela VILLANI Ordinaria di Storia delle Relazioni Internazionali presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche, in quanto componente della Commissione di Abilitazione nazionale per il SC 14/B2.</p> <p>Per mero errore materiale a causa di un refuso, il parere favorevole in merito alla riduzione del carico didattico nella misura del 25%, è stato concesso per l'a. a. 2023/24 anziché per l'a.a. 2024/25.</p> <p>Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stata decretata la rettifica del nulla osta rilasciato alla Prof.ssa Angela VILLANI, concedendo la riduzione del carico didattico nella misura del 25% per l'a.a. 2024/25 in quanto componente della Commissione di Abilitazione nazionale per il SC 14/B2.</p>	<p>D.A. OGRU</p>
<p>D.R. rep. 1171 del 08.05.2024 prot. 57403</p>	<p>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 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>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>il MUR, con Decreto Direttoriale n. 1558 del 11/10/2022 di concessione del finanziamento del progetto “GRINS – Growing Resilient, INclusive and Sustainable” (cod. PE0000018 CUP: H73C22000930001), a cui l’Università degli Studi di Padova – Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali “Marco Fanno” - partecipa con il ruolo di Leader allo Spoke 6 “Low Carbon policies”; PREMESSO che il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali “Marco Fanno” dell’Università degli Studi di Padova con atto n. 4692/2023 Prot. n. 232025 del 20/11/2023, ha pubblicato il bando a cascata GRINS - GROWING RESILIENT, INCLUSIVE AND SUSTAINABLE - LOW CARBON POLICIES AND SOCIO-ECONOMIC SUSTAINABILITY per la selezione di proposte progettuali nell’ambito delle tematiche dello Spoke 6 “Low Carbon policies”.</p> <p>In risposta al citato bando - atto n. 4692/2023 Prot. n. 232025 del 20/11/2023, l’Università degli Studi di Messina, con la responsabilità della prof.ssa Daniela Baglieri, ha presentato una proposta progettuale dal titolo “Reducing Emissions through WASTE pRACTICES and new business moDELS – Measuring Effects” – acronimo REWARD ME, per un importo previsto di euro 299.841,00.</p> <p>Con Decreto della Direttrice del Dipartimento Scienze Economiche e Aziendali “Marco Fanno” dell’Università degli Studi di Padova Rep. 104/2024 Prot. n. 1325 del 23 aprile 2024 è stato concesso il finanziamento del progetto dal titolo “Reducing Emissions through WASTE pRACTICES and new business moDELS – Measuring Effects” – acronimo REWARD ME, per un importo previsto di euro 299.841,00; Con PEC dell’Università degli Studi di Padova, assunta al protocollo di Ateneo con il n. 51645 del 23/04/2024, è stata comunicata la concessione del finanziamento per il progetto “Reducing Emissions through WASTE pRACTICES and new business moDELS – Measuring Effects” – acronimo REWARD ME” e contestualmente è stata richiesta la firma dell’allegato Contratto d’Obbligo.</p> <p>Al fine di poter dare avvio al progetto “Reducing Emissions through WASTE pRACTICES and new business moDELS – Measuring Effects” – acronimo REWARD ME, è necessario sottoscrivere il Contratto d’Obbligo che disciplina i rapporti tra l’Università degli Studi di Padova e l’Università degli Studi di Messina e definisce inoltre i termini e condizioni, le modalità di attuazione e gli obblighi di rendicontazione, oltre attivare tutte le procedure interne per consentire al Dipartimento di gestione del progetto di dare piena esecuzione alle previste attività progettuali.</p> <p>L’urgenza di firmare il Contratto d’Obbligo da parte del Legale Rappresentante dell’Università degli Studi di Messina, è sorta in quanto si è tenuto conto che, come previsto dal Decreto Rep. 104/2024 Prot. n. 1325 del 23 aprile 2024 di concessione del finanziamento, “l’avvio delle attività progettuali e di rendicontazione resta subordinato alla conclusione delle procedure di sottoscrizione del Contratto d’obbligo....”, ma dovranno comunque concludersi entro e non oltre la data del 3 novembre 2025 in accordo all’art. 7 comma 3 del Bando a cascata GRINS - GROWING RESILIENT, INCLUSIVE AND SUSTAINABLE - LOW CARBON POLICIES AND SOCIO-ECONOMIC SUSTAINABILITY.</p>	
--	--	--

	<p>In applicazione della delibera del CDA di Ateneo protocollo n.57945 del 17/06/2019, relativa a progetti finanziati su risorse esterne, il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 29.984,10, pari al 10% della quota progettuale dell'Università degli studi di Messina, tenuto conto che il finanziamento assegnato per il progetto REWARD ME è pari al 100% della proposta progettuale.</p> <p>Il Contratto d'Obbligo predisposto e trasmesso dall'Università degli Studi di Padova, è allegato al decreto, e prevede un importo complessivo finanziato per il progetto di ricerca "Reducing Emissions through WASTE pRactices and new business moDels – Measuring Effects" – acronimo REWARD ME, pari ad euro 299.841,00.</p> <p>Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare il Contratto d'Obbligo per i beneficiari del Bando a cascata GRINS - GROWING RESILIENT, INCLUSIVE AND SUSTAINABLE - LOW CARBON POLICIES AND SOCIO-ECONOMIC SUSTAINABILITY, - predisposto dall'Università degli Studi di Padova e di autorizzare la sottoscrizione dello stesso Contratto d'Obbligo e di tutti gli atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto ammesso a finanziamento dal titolo "Reducing Emissions through WASTE pRactices and new business moDels – Measuring Effects" – acronimo REWARD ME; - di nominare la prof.ssa Daniela Baglieri quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l'Ateneo del progetto "Reducing Emissions through WASTE pRactices and new business moDels – Measuring Effects" – acronimo REWARD ME e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento Economia, di afferenza della prof.ssa Daniela Baglieri; - di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico prof.ssa Daniela Baglieri 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 REWARD ME; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento Economia 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 € 29.984,10; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento Economia, che si occuperà della gestione del progetto "Reducing Emissions through WASTE pRactices and new business moDels – Measuring Effects" – acronimo REWARD ME, la responsabilità di 	
--	--	--

	<p>garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università dei 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).</p>	
<p>D.R. rep. 1225 del 13.05.2024 prot. 1225</p>	<p>Il verbale del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica (prot. n. 30217 del 08.03.2024), ed in particolare il punto 5. relativo a "Stipula convenzione con l'U.O.C. Centro Grandi Ustioni e Chirurgia Plastica dell'Ospedale Cannizzaro Azienda Ospedaliera per l'Emergenza (inserimento nella rete formativa della Scuola)", è stato approvato dal Consiglio di Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva "Gaetano Barresi" nella seduta del 17.04.2024.</p> <p>Si è reso necessario stipulare la convenzione al fine di inserire la suddetta Azienda fra le strutture componenti la rete formativa della Scuola in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università degli Studi di Messina ai fini della completezza del percorso di formazione medico specialistica nel rispetto degli standard e dei requisiti di cui al D.I. n. 402 del 13/06/2017.</p> <p>Si è ritenuto di preminente importanza la collaborazione didattico-scientifica integrata tra le Strutture sopra indicate e le ragioni di urgenza sono state legate alla necessità di poter avviare i tirocini formativi degli specializzandi della Scuola in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica presso l'Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro di Catania.</p> <p>Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato: di approvare la stipula della convenzione tra l'Università degli Studi di Messina e l'Azienda Ospedaliera per l'Emergenza Cannizzaro di Catania per inserire l'Azienda tra le strutture componenti la rete formativa della Scuola di Specializzazione di area sanitaria con accesso riservato ai medici in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica ai fini della completezza del percorso di formazione medico specialistica nel rispetto degli standard e dei requisiti di cui al D.I. n. 402 del 13.06.2017</p>	<p>U.C. T. Analisi dei Dati e Sistema AQ</p>
<p>D.R. rep. 1303 del 20.05.2024 prot. 62611</p>	<p>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 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>Lo stesso Ministero, con Decreto Direttoriale n. 1556 del 11/10/2022, con risorse a valere sull'Avviso Decreto Direttoriale 15 marzo 2022 n. 341, in attuazione dell'Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU - nell'ambito della Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito PNRR), ha</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>finanziato con 116.358.089,30 € la creazione del Partenariato Esteso (di seguito PE) codice PE00000014 denominato "SEcurity and Rights In the CyberSpace" (di seguito SERICS) – CUP J33C22002810001.</p> <p>Con Provvedimento del Direttore Generale Prot. n. 22787 del 26/01/2024 Rep. 718/2024 L'ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna, nella sua qualità di Spoke 8, ha emanato il Bando pubblico, rivolto ad Università, per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS - PE00000014 (di seguito anche "Bando"), per l'importo complessivo di euro 4.000.000,00 da assegnarsi secondo le modalità stabilite dallo stesso.</p> <p>In risposta al suindicato bando, l'Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Salvatore Distefano ha presentato una proposta progettuale dal titolo "3D Complex, Dependent and Networked Smart Environment and Ecosystem Cybersecurity and Dependability - 3D-SEECSDe", per un importo previsto complessivo pari ad euro 250.000,00.</p> <p>Con PEC assunta al protocollo di Ateneo con il n. prot. 47945 del 16/04/2024, il soggetto finanziatore, ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna, ha comunicato l'ammissione a finanziamento del suindicato progetto e con successiva PEC, assunta al protocollo di Ateneo con il n. prot. 58637 del 10/05/2024, ha inviato il Provvedimento del Direttore Generale n. 0127060 del 07/05/2024 che assegna all'Università degli Studi di Messina l'agevolazione di euro Duecentocinquantamila/00 (250.000,00 €) per la realizzazione del progetto denominato "3D-SEECSDe" e contemporaneamente ha richiesto di sottoscrivere l'atto d'obbligo.</p> <p>Al fine di poter dare avvio al progetto "3D-SEECSDe", pertanto, è necessario sottoscrivere l'atto d'obbligo che disciplina i rapporti tra il beneficiario del progetto e il Soggetto Esecutore da trasmettere all'ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna entro il 20/05/2024. La quota di contributo riconosciuta all'Università di Messina è pari ad euro 250.000,00, corrispondenti al 100% dell'importo progettuale presentato.</p> <p>In applicazione della delibera del CDA di Ateneo protocollo n.57945 del 17/06/2019, relativa a progetti finanziati su risorse esterne, il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 25.000,00, pari al 10% della quota progettuale dell'Università degli studi di Messina, tenuto conto che il finanziamento assegnato per il progetto 3D-SEECSDe è pari al 100% della proposta progettuale.</p> <p>Pertanto, considerata l'urgenza di sottoscrivere l'atto d'obbligo con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare l'atto d'obbligo trasmesso dall'ente finanziatore, ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna, per la realizzazione del progetto di ricerca "3D Complex, Dependent and Networked Smart Environment and Ecosystem Cybersecurity and Dependability - 3D-SEECSDe" e di autorizzare la sottoscrizione dello stesso atto d'obbligo e di tutti gli atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto; - di nominare il prof. Salvatore Distefano quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto 	
--	---	--

	<p>redattore ed esecutore per l'Ateneo del progetto "3D Complex, Dependent and Networked Smart Environment and Ecosystem Cybersecurity and Dependability - 3D-SEECSDe" e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra a cui lo stesso afferisce;</p> <ul style="list-style-type: none"> - di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico prof. Salvatore Distefano 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 timesheet che attestino l'impegno orario dei docenti da rendicontare sul progetto – 3D-SEECSDe; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra 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 euro 25.000,00; <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 3D-SEECSDe, la responsabilità di garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università dei 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>	
D.R. rep. 1304 del 20.05.2024 prot. 62619	<p>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 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>Lo stesso Ministero, con Decreto Direttoriale n. 1556 del 11/10/2022, con risorse a valere sull'Avviso Decreto Direttoriale 15 marzo 2022 n. 341, in attuazione dell'Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU - nell'ambito della Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito PNRR), ha finanziato con 116.358.089,30 € la creazione del Partenariato Esteso (di seguito PE) codice PE00000014 denominato "SEcurity and Rights In the CyberSpace" (di seguito SERICS) – CUP J33C22002810001.</p>	UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca

	<p>Con Provvedimento del Direttore Generale Prot. n. 22787 del 26/01/2024 Rep. 718/2024 l'ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna, nella sua qualità di Spoke 8, ha emanato il Bando pubblico, rivolto ad Università, per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS - PE00000014 (di seguito anche "Bando"), per l'importo complessivo di euro 4.000.000,00 da assegnarsi secondo le modalità stabilite dallo stesso.</p> <p>In risposta al suindicato bando, l'Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Giancarlo Iannizzotto ha presentato una proposta progettuale dal titolo "Deep Learning For nEtworK iNtrusion Distributed Early Detection - DEFENDED", per un importo previsto complessivo pari ad euro 250.000,00.</p> <p>Con PEC assunta al protocollo di Ateneo con il n. 47354 del 15/04/2024, il soggetto finanziatore ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna, ha comunicato l'ammissione a finanziamento del suddetto progetto e con successiva PEC, assunta al protocollo di Ateneo con il n. prot. 58810 del 10/05/2024, ha inviato il Provvedimento del Direttore Generale n. 0127067 del 07/05/2024 che assegna all'Università degli Studi di Messina l'agevolazione di euro Duecentocinquantamila/00 (250.000,00 €) per la realizzazione del progetto denominato "DEFENDED" e contemporaneamente richiesto di sottoscrivere l'atto d'obbligo.</p> <p>Al fine di poter dare avvio al progetto DEFENDED è necessario sottoscrivere l'atto d'obbligo che disciplina i rapporti tra il beneficiario del progetto e il Soggetto Esecutore, da trasmettere entro il 20/05/2024 all'ALMA MATER STUDIORUM. La quota di contributo riconosciuta all'Università di Messina è pari ad euro 250.000,00, corrispondenti al 100% dell'importo progettuale presentato.</p> <p>In applicazione della delibera del CDA di Ateneo protocollo n.57945 del 17/06/2019, relativa a progetti finanziati su risorse esterne, il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 25.000,00, pari al 10% della quota progettuale dell'Università degli studi di Messina, tenuto conto che il finanziamento assegnato per il progetto DEFENDED è pari al 100% della proposta progettuale.</p> <p>Pertanto, considerata l'urgenza di sottoscrivere l'atto d'obbligo con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare l'atto d'obbligo trasmesso dall'ente finanziatore, ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna, per la realizzazione del progetto di ricerca "Deep Learning For nEtworK iNtrusion Distributed Early Detection - DEFENDED" e di autorizzare la sottoscrizione dello stesso atto d'obbligo e di tutti gli atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto; - di nominare il prof. Giancarlo Iannizzotto quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l'Ateneo del progetto "Deep Learning For nEtworK iNtrusion Distributed Early Detection - DEFENDED" e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento di Scienze cognitive, psicologiche, pedagogiche e degli studi culturali di afferenza del prof. Giancarlo Iannizzotto; 	
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico prof. Giancarlo Iannizzotto 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 timesheet che attestino l'impegno orario dei docenti da rendicontare sul progetto – DEFENDED; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento Scienze cognitive, psicologiche, pedagogiche e degli studi culturali 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 euro 25.000,00; <p>di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento di Scienze cognitive, psicologiche, pedagogiche e degli studi culturali, che si occuperà della gestione del progetto DEFENDED, la responsabilità di garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università 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>D.R. rep. 1344 del 22.05.2024 prot. 63986</p>	<p>Il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) ha pubblicato l'Avviso pubblico n. 341 del 15/03/2022 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 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>Con decreto di concessione del MUR n. 1556 del 11/10/2022 è stato ammesso a finanziamento il programma del Partenariato Esteso denominato "SEcurity and RIghts In the CyberSpace" (di seguito SERICS) codice identificativo PE00000014.</p> <p>Il Politecnico di Torino con DDG n. 2654/2023 del 28/11/2023 ha emanato il bando a cascata per le Università Statali ed EPR vigilati dal MUR, del suindicato Programma per l'importo di € 4.528.000, per la selezione di proposte progettuali finalizzate alla concessione di finanziamenti per attività coerenti con il programma a valere sulle risorse del piano nazionale ripresa e resilienza (PNRR) missione 4, "istruzione e ricerca" - componente 2, "dalla ricerca all'impresa" - linea di investimento 1.3, finanziato dall'unione europea – NextGenerationEU".</p> <p>In risposta al suindicato bando, l'Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Merlino Giovanni, ha presentato una proposta progettuale identificata con acronimo "RETROSPECT" dal</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>titolo “secuRE inTegration middlewaRe fOr cpS in the comPutE ConTinuum” per un importo previsto di euro 324.729,38.</p> <p>Cin PEC assunta al protocollo di Ateneo con prot. n. 57742 del 08/05/2024, il soggetto finanziatore, Politecnico di Torino, ha inviato il Decreto del Direttore Generale Rep. n. 1434/2024 del 08/05/2024 che assegna all’Università degli Studi di Messina l’importo di euro 324.729,38 per la realizzazione del progetto dal titolo “secuRE inTegration middlewaRe fOr cpS in the comPutE ConTinuum” acronimo “RETROSPECT”.</p> <p>Con PEC del Politecnico di Torino, protocollo di Ateneo n. 61516 del 16/05/2024, è stato trasmesso l’Accordo Spoke -Beneficiario, da sottoporre alla firma del legale rappresentante dell’Università degli Studi di Messina, che disciplina i rapporti tra il Politecnico di Torino e la stessa Università, da restituire entro il 24 /05/2024, al fine di poter dare avvio al progetto di che trattasi, la cui conclusione dovrà avvenire entro e non oltre il 30/09/2025, senza incorrere in ritardi attuativi.</p> <p>In applicazione della delibera del CDA di Ateneo protocollo n.57945 del 17/06/2019, relativa a progetti finanziati su risorse esterne, il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 32.472,94, pari al 10% della quota progettuale dell’Università degli studi di Messina, tenuto conto che il finanziamento assegnato per il progetto RETROSPECT è pari al 100% della proposta progettuale. Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato quanto segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare l’Accordo Spoke-Beneficiario predisposto dal Politecnico di Torino e di autorizzare la sottoscrizione dello stesso Accordo Spoke-Beneficiario e di tutti gli atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto ammesso a finanziamento dal titolo “RETROSPECT, secuRE inTegration middlewaRe fOr cpS in the comPutE ConTinuum”; - di nominare il prof. Merlino Giovanni quale Responsabile Scientifico per l’Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l’Ateneo del progetto “RETROSPECT, – secuRE inTegration middlewaRe fOr cpS in the comPutE ConTinuum” e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento d’Ingegneria, di afferenza del prof. Merlino Giovanni; - di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico prof. Merlino Giovanni 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 – RETROSPECT; - 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 	
--	--	--

	<p>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 € 32.472,94;</p> <ul style="list-style-type: none"> - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento di Ingegneria, che si occuperà della gestione del progetto RETROSPECT, – secuRE inTegration middlewaRe fOr cpS in the comPutE ConTinum, la responsabilità di garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università dei 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>D.R. rep. 1345 del 22.05.2024 prot. 63987</p>	<p>Il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) ha pubblicato l'Avviso pubblico n. 341 del 15/03/2022 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 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>Con decreto di concessione del MUR n. 1556 del 11/10/2022 è stato ammesso a finanziamento il programma del Partenariato Esteso denominato "SEcurity and Rights In the CyberSpace" (di seguito SERICS) codice identificativo PE00000014.</p> <p>Il Politecnico di Torino con DDG n. 2654 del 28/11/2023 ha emanato il bando a cascata per le Università Statali ed EPR vigilati dal MUR, del Programma SERICS Spoke 7 "SEcurity and Rights In the CyberSpace" per l'importo di € 4.528.000, per la selezione di proposte progettuali finalizzate alla concessione di finanziamenti per attività coerenti con il programma a valere sulle risorse del piano nazionale ripresa e resilienza (PNRR) missione 4, "istruzione e ricerca" - componente 2, "dalla ricerca all'impresa" - linea di investimento 1.3, finanziato dall'unione europea – NextGenerationEu".</p> <p>In risposta al suindicato bando, l'Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Francesco Longo, ha presentato una proposta progettuale identificata con acronimo "CLOVERLEAF" dal titolo "seCure edge-cLoud autOmotive cybER-physical systEm plAtForm, per un importo previsto di euro 309.003,13.</p> <p>Con PEC, assunta al protocollo di Ateneo con prot. n. 57741 del 08/05/2024, il soggetto finanziatore, Politecnico di Torino, ha inviato il Decreto del Direttore Generale Rep. n. 1435/2024 del 08/05/2024 che assegna all'Università degli Studi di Messina l'importo di euro 309.003,13 per la realizzazione del suindicato progetto.</p> <p>Con PEC del Politecnico di Torino, protocollo di Ateneo n. 61514 del 16/05/2024, è stato trasmesso l'Accordo Spoke -Beneficiario, da sottoporre alla firma del legale rappresentante dell'Università degli Studi di Messina, che disciplina i rapporti tra il Politecnico di Torino e la stessa Università, da restituire entro il 24 /05/2024, al fine di poter dare avvio al progetto "CLOVERLEAF, la cui conclusione dovrà</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>avvenire entro e non oltre il 30/09/2025, e non incorrere, così, in ritardi attuativi.</p> <p>In applicazione della delibera del CDA di Ateneo protocollo n. 57945 del 17/06/2019, relativa a progetti finanziati su risorse esterne, il contributo a favore del Bilancio di Ateneo ammonterebbe ad euro 30.900,31, pari al 10% della quota progettuale dell'Università degli Studi di Messina, tenuto conto che il finanziamento assegnato per il progetto CLOVERLEAF è pari al 100% della proposta progettuale.</p> <p>lo Statuto di Ateneo e specificatamente l'art. 9 comma 9 lettera n) Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato quanto segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare l'Accordo Spoke-Beneficiario predisposto dal Politecnico di Torino e di autorizzare la sottoscrizione dello stesso Accordo Spoke-Beneficiario e di tutti gli atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto ammesso a finanziamento dal titolo "CLOVERLEAF, – seCure edge-cCloud autOmotive cybER-physical systEm pAtForm"; - di nominare il prof. Francesco Longo quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l'Ateneo del progetto "CLOVERLEAF, – seCure edgeCloud autOmotive cybER-physical systEm pAtForm" e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento d'Ingegneria, di afferenza del prof. Francesco Longo; - di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico prof. Francesco Longo per la stipula, 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 – CLOVERLEAF; - 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 € 30.900,31; <p>di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento di Ingegneria, che si occuperà della gestione del progetto "CLOVERLEAF, – seCure edge-cCloud autOmotive cybER-physical systEm pAtForm", la responsabilità di garantire il rispetto di tutti gli adempimenti e gli obblighi in capo all'Università dei 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>D.R. rep. 1375 del 27.05.2024 prot. 65815</p>	<p>Con delibera del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali del 12 aprile 2024 (prot. 46564/2024) con è stata approvata la convenzione tra l'Università degli Studi di Messina e l'IRCCS Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione, ISMETT di Palermo, per l'ampliamento della rete formativa, ai fini della formazione specialistica di area sanitaria, della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera.</p> <p>È di preminente importanza la collaborazione didattico-scientifica integrata tra le Strutture sopra indicate.</p> <p>Le ragioni di urgenza sono legate alla necessità di poter avviare i tirocini formativi degli specializzandi della Scuola in Farmacia Ospedaliera, pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato di approvare la stipula della convenzione tra l'Università degli Studi di Messina e l'IRCCS Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione, ISMETT di Palermo, per l'attività professionalizzante, ai fini della formazione specialistica di area sanitaria, degli specializzandi della Scuola di specializzazione in Farmacia Ospedaliera.</p>	<p>U.C. T. Analisi dei Dati e Sistema AQ</p>
<p>D.R. rep. 1377 del 27.05.2024 prot. 65815</p>	<p>Con delibera del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali dell'11 settembre 2023 (prot. 159418/2023) è stata approvata la convenzione tra l'Università degli Studi di Messina e l'Istituto Oncologico del Mediterraneo (IOM) di Viagrande (CT), per l'ampliamento della rete formativa, ai fini della formazione specialistica di area sanitaria, della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera.</p> <p>È di preminente importanza la collaborazione didattico-scientifica integrata tra le Strutture sopra indicate.</p> <p>Le ragioni di urgenza sono legate alla necessità di poter avviare i tirocini formativi degli specializzandi della Scuola in Farmacia Ospedaliera, pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato di approvare la stipula della convenzione tra l'Università degli Studi di Messina e l'Istituto Oncologico del Mediterraneo (IOM) di Viagrande (CT), per l'attività professionalizzante, ai fini della formazione specialistica di area sanitaria, degli specializzandi della Scuola di specializzazione in Farmacia Ospedaliera.</p>	<p>U.C. T. Analisi dei Dati e Sistema AQ</p>

Sulla base di quanto sopra, si sottopone al Senato Accademico la ratifica dei decreti rettorali: prot. 53783 del 30.04.2024 rep. 1102; prot. 53825 del 30.04.2024 rep. 1106; prot. 53912 del 30.04.2024 rep. 1108; prot. 54633 del 02.05.2024 rep. 1116; prot. 57403 del 08.05.2024 rep. 1171; prot. 59612 del 13.05.2024 rep. 1225; prot. 62611 del 20.05.2024 rep. 1303; prot. 62619 del 20.05.2024 rep. 1304; prot. 63986 del 22.05.2024 rep. 1344; prot. 63987 del 22.05.2024 rep. 1345; prot. 66239 del 27.05.2024 rep.1375; prot. 66484 del 27.05.2024 rep.1377.

IL SENATO ACCADEMICO

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

Visto l'art. 10 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. 53783 del 30.04.2024 rep. 1102; prot. 53825 del 30.04.2024 rep. 1106; prot. 53912 del 30.04.2024 rep. 1108; prot. 54633 del 02.05.2024 rep. 1116; prot. 57403 del 08.05.2024 rep. 1171; prot. 59612 del 13.05.2024 rep. 1225; prot. 62611 del 20.05.2024 rep. 1303; prot. 62619 del 20.05.2024 rep. 1304; prot. 63986 del 22.05.2024 rep. 1344; prot. 63987 del 22.05.2024 rep. 1345; prot. 66239 del 27.05.2024 rep.1375; prot. 66484 del 27.05.2024 rep.1377.

Allegato:

- relazione istruttoria.

F.to IL SEGRETARIO
Direttore Generale
Avv. Francesco Bonanno