



Università
degli Studi di
Messina

Consiglio di Amministrazione Seduta del 29 maggio 2024

I - RATIFICA DECRETI RETTORALI: prot. 45419 del 10.04.2024 rep. 929; 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. 54460 del 02.05.2024 rep. 1114; prot. 54589 del 02.05.2024 rep. 1115; prot. 57403 del 08.05.2024 rep. 1171; prot. 59612 del 13.05.2024 rep. 1225; prot. 61529 del 16.05.2024 rep. 1280; prot. 62611 del 20.05.2024 rep. 1303; prot. 62619 del 20.05.2024 rep. 1304; prot. 62777 del 20.05.2024 rep. 1306; prot. 63986 del 22.05.2024 rep. 1344; prot. 63987 del 22.05.2024 rep. 1345; prot. 65815 del 27.05.2024 rep. 1373; prot. 66239 del 27.05.2024 rep. 1375; prot. 66484 del 27.05.2024 rep. 1377.

L'anno 2024, il giorno 29 del mese di maggio, alle ore 10:10 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
Rettrice	Prof.ssa Giovanna Spatari	P		
Prorettore vicario	Prof. Giuseppe Giordano	P		
Direttore Generale	Avv. Bonanno Francesco	P		
Membro interno PO	Prof.ssa Astone Maria Annunziata	P		
Membro interno PA	Prof. Antonuccio Pietro	P		
Membro interno RC	Prof. Sansotta Carlo	P		
Membro interno PTA	Dott. Mannino Giuseppe	P		
Membro esterno	Dott. D'Ascoli Giuseppe	P		
Membro esterno	Dott. Ministeri Giuseppe	P		
Rappresentante studenti	Sig.na Barcellona Simona	P		
Rappresentante studenti	Sig. Maffei Carlo	P		

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

Partecipano alla riunione in modalità telematica il Prof. Pietro Antonuccio e l'Avv. Andrea Giordano, Presidente del Collegio dei Revisori dei Conti.

Presiede la Rettrice Prof.ssa Giovanna Spatari.

La Presidente, constatato che il numero dei presenti è legale, sottopone all'esame del 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. 929 del 10.04.2024 prot. 45419</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 1.4, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, con D.D.G. n. 3138 del 16 dicembre 2021, modificato con D.D.G. n. 3175 del 18 dicembre 2021 ha approvato l' Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "Campioni Nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies.</p> <p>Il MUR con Decreto Direttoriale del 23 giugno 2022, n. 1051 ha concesso per il progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech)" Codice CN00000022 un finanziamento complessivo di euro 320.070.095,50.</p> <p>L'Università degli Studi della Tuscia, con Decreto del Rettore Rep. n. 52/2024 Prot. n. 2131 del 01/02/2024, ha emanato, nell'ambito delle attività dello Spoke 5, il Bando a cascata dal titolo "Avviso di bando a cascata per la concessione a soggetti esterni al Centro Nazionale Agritech di finanziamenti per l'attività di Ricerca "Linea di Ricerca A", ai sensi dell'Avviso n. 3138 del 16 dicembre 2021, con riferimento al suindicato Progetto Codice CN00000022, CUP J83C22000830005 nell'ambito del PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU.</p> <p>In risposta al bando citato di cui al Decreto del Rettore Rep. n. 52/2024 Prot. n. 2131 del 01/02/2024, l'Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Mario Barbato, in partenariato con ASSOCIAZIONE ITALIANA ALLEVATORI capofila, ASSOCIAZIONE NAZIONALE ALLEVATORI DELLA RAZZA FRISONA, BRUNA E JERSEY ITALIANA, FARZATI S.P.A., IDEAS ENGINEERING S.R.L e DROP srl, ha presentato una proposta progettuale dal titolo "Ricerca e applicazione di strumenti innovativi per migliorare la resilienza nei ruminanti - INNOVARE", per un importo previsto complessivo pari ad euro 1.150.000,00 di cui euro 480.025,00 di competenza dell'Università di Messina.</p> <p>Con mail, assunta al protocollo di Ateneo n. 44833 del 09/04/2024, il soggetto Capofila Associazione Italiana Allevatori ha trasmesso la nota dell'Università degli Studi della Tuscia con cui è stata comunicata l'ammissione a finanziamento del progetto "Ricerca e applicazione di strumenti innovativi per migliorare la resilienza nei ruminanti - INNOVARE" e contestualmente è stato richiesto di sottoscrivere</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>
---	---	---

	<p>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 15 aprile 2024.</p> <p>Con mail del soggetto Capofila, assunta al protocollo di Ateneo con il n. 44833 del 09/04/2024, è stata trasmessa la bozza di ATS da sottoscrivere tra i partner del progetto INNOVARE tramite atto notarile e nello specifico l'Associazione Italiana Allevatori ha individuato il Notaio Passarelli Pula di Roma.</p> <p>Al fine di poter dare avvio al progetto INNOVARE è necessario sottoscrivere l'ATS che disciplina i rapporti tra il partner del progetto, definisce la ripartizione dei compiti e delle responsabilità conseguenti all'esecuzione del progetto e nel quale si fa rimando all' Allegato B- Piano economico-finanziario di Progetto per il riparto del contributo tra i partner. La quota di contributo riconosciuta all'Università di Messina è pari ad euro 480.025,00, corrispondenti al 100% dell'importo progettuale presentato.</p> <p>L'urgenza di firmare l'ATS da parte del Legale Rappresentante dell'Università degli Studi di Messina è sorta per consentire l'avvio delle attività di ricerca del progetto di che trattasi e per poter trasmettere l'atto "de quo" all'Università degli Studi della Tuscia entro il 15/04/2024.</p> <p>Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di approvare l'ATS trasmessa dal soggetto Capofila Associazione Italiana Allevatori per la realizzazione del progetto di ricerca "Ricerca e applicazione di strumenti innovativi per migliorare la resilienza nei ruminanti - INNOVARE" e di autorizzare la sottoscrizione della stessa ATS che avverrà tramite atto notarile da firmare presso lo studio del Notaio Passarelli Pula di Roma in data 15/04/2024. - di autorizzare la sottoscrizione di procura di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico prof. Mario Barbato per la stipulazione, in nome e per conto dell'Università degli Studi di Messina, dell'ATS necessaria per la realizzazione del progetto INNOVARE. 	
D.R. rep. 1102 del 30.04.2024 prot. 53783	<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</p>	UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca

	<p>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 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 	
--	--	--

	<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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-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>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 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 era necessario sottoscrivere l'Atto d'Obbligo che disciplina i rapporti tra l'Università</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>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 e 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), 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>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); 	
--	---	--

	<p>- 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).</p>	
<p>D.R. rep. 1108 del 30.04.2024 prot. 53912</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 1.5, 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, 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</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>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 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. 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 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 	
--	--	--

	<p>“Shipbuilding innovation through introduction of 3D scanning and machine learning assisted FSW processes – SHIPLEARNING”;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - 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). 	
D.R. rep. 1114 del 02.05.2024 prot. 54460	<p>In data 13 maggio 2021 è stata stipulata la convenzione (Rep. 347/2021), successivamente rinnovata con Atto sottoscritto in data 4 luglio 2023 rep. n. 748/2023, prot. 90068 del 04/07/2023 tra l’Università degli Studi di Messina e la Società Sportiva Dilettantistica SSD Unime a.r.l., per la concessione in uso degli impianti sportivi di proprietà dell’Università.</p> <p>L’art. 10 della suddetta Convenzione testualmente recita “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</p>	U.Staff Supporto Giuridico e collaborazioni strutturate con soggetti pubblici e privati

	<p>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. 48237 del 16/04/2024, 52209 del 24/04/2024, 52616 del 29/04/2024 e 52891 del 29/04/2024, 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, nonché con le altre richieste pervenute da soggetti terzi.</p> <p>Data l'imminenza della suindicata richiesta, vi è stata l'urgenza di concedere le prescritte autorizzazioni, pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato: di autorizzare la Società Sportiva Dilettantistica a concedere l'assegnazione degli impianti sportivi ai soggetti richiedenti secondo lo schema allegato al Decreto.</p>	
<p>D.R. rep. 1115 del 02.05.2024 prot. 54589</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 1.4, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, con D.D.G. n. 3138 del 16 dicembre 2021, modificato con D.D.G. n. 3175 del 18 dicembre 2021 ha approvato l' Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "Campioni Nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies.</p> <p>Il MUR con Decreto Direttoriale del 23 giugno 2022, n. 1051 ha concesso per il progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech)" Codice CN00000022 un finanziamento complessivo di euro 320.070.095,50.</p> <p>L'Università degli Studi della Tuscia, con Decreto del Rettore n. 512/2023 dell'8 novembre 2023, ha indetto una procedura pubblica per la presentazione di proposte progettuali, coerenti con le aree di specializzazione tecnologica di Agritech e gli obiettivi specifici di R&S dello Spoke 5 (Linea di ricerca B), realizzate da soggetti privati, Università, Enti e istituzioni pubbliche di ricerca di cui al Decreto legislativo n. 218/2016, in forma singola o associata.</p> <p>In risposta al bando, l'Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Giuseppe Modica ha presentato una proposta progettuale dal titolo "MITIgA (Monitoraggio ed Innovazione Tecnologica per la riduzione dell'Impatto Ambientale degli allevamenti zootecnici)", per un importo previsto complessivo pari ad euro 574.950,00.</p> <p>Con PEC, assunta al protocollo di Ateneo con il n. 52289 del 24/04/2024, il soggetto finanziatore, Università degli Studi della Tuscia, ha comunicato l'ammissione a finanziamento del progetto "MITIgA (Monitoraggio ed Innovazione Tecnologica per la riduzione dell'Impatto Ambientale degli allevamenti zootecnici)" e</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>contestualmente è stato richiesto di sottoscrivere l'atto d'obbligo e che tale atto debba essere trasmesso entro prima dell'avvio del progetto previsto per il 1 maggio 2024.</p> <p>Al fine di poter dare avvio al progetto MITIgA è necessario sottoscrivere l'atto d'obbligo che disciplina i rapporti tra il beneficiario del progetto e il Soggetto Esecutore. La quota di contributo riconosciuta all'Università di Messina è pari ad euro 574.950,00, corrispondenti al 100% dell'importo progettuale presentato.</p> <p>L'urgenza di firmare l'atto d'obbligo da parte del Legale Rappresentante dell'Università degli Studi di Messina è necessaria per consentire l'avvio delle attività di ricerca del progetto "MITIgA (Monitoraggio ed Innovazione Tecnologica per la riduzione dell'Impatto Ambientale degli allevamenti zootecnici)", e per procedere alla trasmissione dello stesso atto all'Università degli Studi della Tuscia entro il 01/05/2024.</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 57.495,00, pari al 10% della quota progettuale dell'Università degli studi di Messina, tenuto conto che il finanziamento assegnato per il progetto MITIgA è pari al 100% della proposta progettuale.</p> <p>L'atto d'obbligo predisposto e trasmesso dall'Università degli Studi della Tuscia, è allegato al decreto, deve perfezionarsi entro il 01/05/2024 e prevede un importo complessivo finanziato per il progetto di ricerca MITIgA, pari ad euro 574.950,00.</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 dall'ente finanziatore, Università degli Studi della Tuscia, per la realizzazione del progetto di ricerca "MITIgA (Monitoraggio ed Innovazione Tecnologica per la riduzione dell'Impatto Ambientale degli allevamenti zootecnici)" e di autorizzare la sottoscrizione dello stesso atto d'obbligo; - di nominare il prof. Giuseppe Modica quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto redattore ed esecutore per l'Ateneo del progetto "MITIgA (Monitoraggio ed Innovazione Tecnologica per la riduzione dell'Impatto Ambientale degli allevamenti zootecnici)" e di affidare la gestione amministrativo contabile al Dipartimento di Scienze Veterinarie di afferenza del prof. Giuseppe Modica; - di autorizzare la sottoscrizione di una eventuale procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico prof. Giuseppe Modica 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 – MITIgA; - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento Scienze Veterinarie il compito di confermare e garantire l'ammontare dell'importo del contributo a favore del bilancio di Ateneo di cui 	
--	--	--

	<p>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 57.495,00;</p> <ul style="list-style-type: none"> - di affidare al Responsabile Scientifico e al Dipartimento di Scienze Veterinarie, che si occuperà della gestione del progetto MITIgA, 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. 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>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".</p> <p>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 suindicato – acronimo REWARD ME, per un importo previsto di euro 299.841,00;</p> <p>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 "REWARD ME" e</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>contestualmente è stata richiesta la firma dell'allegato Contratto d'Obbligo.</p> <p>Al fine di poter dare avvio al progetto di che trattasi, 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 ad 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 suindicato Decreto Rep. 104/2024 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 amministrativa 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 	
--	---	--

	<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 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>D.R. rep. 1225 del 13.05.2024 prot. 59612</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</p>	<p>U.C. T. Analisi dei Dati e Sistema AQ</p>

	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	
D.R. rep. 1280 del 16.05.2024 prot. 61529	<p>In data 13 maggio 2021 è stata stipulata la convenzione (Rep. 347/2021), successivamente rinnovata con Atto sottoscritto in data 4 luglio 2023 rep. n. 748/2023, prot. 90068 del 04/07/2023 tra l'Università degli Studi di Messina e la Società Sportiva Dilettantistica SSD Unime a.r.l., per la concessione in uso degli impianti sportivi di proprietà dell'Università.</p> <p>L'art. 10 della suddetta Convenzione testualmente recita "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 note prot. nn. 56780 del 07/05/2024, 57472 del 08/05/2024 e 60587 del 14/05/2024, 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, nonché con le altre richieste pervenute da soggetti terzi.</p> <p>Data l'imminenza della suindicata richiesta, vi è stata l'urgenza di concedere le prescritte autorizzazioni, pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato: di autorizzare la Società Sportiva Dilettantistica a concedere l'assegnazione degli impianti sportivi ai soggetti richiedenti secondo lo schema allegato al Decreto.</p>	U.Staff Supporto Giuridico e collaborazioni strutturate con soggetti pubblici e privati
D.R. rep. 1303 del 20.05.2024 prot. 62611	<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</p>	UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca

	<p>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> <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 	
--	--	--

	<p>contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal progetto;</p> <ul style="list-style-type: none"> - di nominare il prof. Salvatore Distefano quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina, in quanto 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; - 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; - 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). 	
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</p>	UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca

	<p>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> <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 	
--	---	--

	<p>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;</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. 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; - 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 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. 1306 del 20.05.2024 prot. 62777</p>	<p>Con il ricorso notificato all’ Università degli Studi di Messina a mezzo P.E.C del 26.04.2024 (assunto al protocollo il 29.04.2024 con il n. ■■■) - proposto dal Prof. ■■■■■, lo stesso ha evocato in giudizio innanzi al Tribunale di Messina, Sez. Lavoro, R.G. n. ■■■/2020, oltre che l’AOU “G. Martino” anche l’Università degli Studi di Messina.</p> <p>L’oggetto del contendere riguarda la pretesa del ricorrente di ottenere l’accertamento e la dichiarazione di illegittimità dell’atto prot. n. ■■■ del 15/10/2003 con cui l’Azienda Ospedaliera “G. Martino” ha interrotto il pagamento dell’indennità assistenziale dall’1.10.2003, ripristinandola a far data dall’1.07.2009. Per l’effetto, ha chiesto la condanna dell’AOU “G. Martino” al risarcimento del danno patrimoniale subito a seguito della mancata corresponsione dell’indennità anzidetta nel periodo 1.10.2003 – 30.06.2009, da quantificarsi nella somma di € 37.613,46, oltre interessi legali e rivalutazione monetaria, nonché gli ulteriori interessi ex art.1283 c.c. dalla domanda giudiziale innanzi al Giudice Ordinario all’effettivo soddisfo, o nella somma maggiore o minore da accertarsi nel corso del giudizio. In via istruttoria ha chiesto, in caso di contestazione in ordine al quantum, la CTU tecnico – contabile al fine di quantificare l’esatto importo delle somme ad esso spettanti a titolo di indennità</p>	<p>Unità di Coordinamento Tecnico Affari Legali e Contenzioso</p>

	<p>assistenziale per il periodo 1.10.2003 – 30.06.2009; con vittoria di spese e compensi di causa, oltre rimborso spese generali, iva e cpa, da distrarsi ex art.93 cpc in favore del procuratore antistatario.</p> <p>Appare necessario procedere alla difesa in giudizio degli interessi dell'Amministrazione, anche al fine di proporre nel giudizio in questione apposita domanda di manleva, con il pagamento del relativo contributo unificato richiesto, nei confronti dell'AOU "G. Martino" in modo tale che, in caso di soccombenza dell'Ateneo, l'Azienda provveda a sopportare nel proprio bilancio integralmente gli oneri economici dell'eventuale condanna anche solidale.</p> <p>Pertanto, tenuto conto della relazione dell'AOU "G. Martino" prot. n. ■■■ del 10.05.2024; nel rispetto dell'art. 43 del R.D. n. 1611/1933 "Testo Unico delle leggi e delle norme giuridiche sulla rappresentanza in giudizio dello Stato e sull'ordinamento dell'Avvocatura dello Stato" e considerato che l'udienza si terrà il 4.06.2024, è stato necessario provvedere alla nomina del difensore per l'imminente scadenza dei termini di costituzione (24.05.2024), atteso che la prima seduta utile del Consiglio di Amministrazione è fissata per il 29.05.2024.</p> <p>La Corte di Cassazione, sez. lav., (ex multis sentenza n. 7972 del 21.04.2020), ha avuto modo di chiarire che, nei casi di urgenza, ai sensi dell'art. 12 del R.D. n. 1592/1933, è possibile provvedere direttamente al conferimento dell'incarico all'avvocato, purché si faccia successivamente approvare la relativa delibera al Consiglio di Amministrazione.</p> <p>Pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato di conferire ai legali dipendenti dell'Ateneo, Avv.ti Domenico Donato, Daniele Russo e Mariann Ardizzone, appartenenti all'Ufficio Legale dell'Università, ai sensi dell'art. 9 del D.L. 24.06.2014 convertito con modificazioni dalla L. n. 114 dell'11.08.2014 e del Regolamento emanato con D.R. rep. N. 1774/2021, l'incarico di costituirsi, nell'ambito dell'attività istituzionale svolta dagli stessi all'interno dell'Ufficio legale, nel giudizio R.G. n. ■■■/2020 pendente presso il Tribunale di Messina, sez. Lavoro, proposto dal Prof. ■■■■■, per rappresentare e difendere, congiuntamente e disgiuntamente, l'Università degli Studi di Messina.</p>	
D.R. rep. 1344 del 22.05.2024 prot. 63986	<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</p>	UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca

	<p>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 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.</p> <p>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 	
--	---	--

	<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 € 32.472,94; - 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</p>	<p>UCT Progr.ne e Progetti di Ricerca</p>

	<p>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 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 edgecCloud 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-cLoud autOmotive cybER-physical systEm pLAtForm”, 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. 1373 del 27.05.2024 prot. 65815</p>	<p>In data 13 maggio 2021 è stata stipulata la convenzione (Rep. 347/2021), successivamente rinnovata con Atto sottoscritto in data 4 luglio 2023 rep. n. 748/2023, prot. 90068 del 04/07/2023 tra l’Università degli Studi di Messina e la Società Sportiva Dilettantistica SSD Unime a.r.l., per la concessione in uso degli impianti sportivi di proprietà dell’Università.</p> <p>L’art. 10 della suddetta Convenzione testualmente recita “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. 61679 del 16/05/2024 e 62735 del 20/05/2024, 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, nonché con le altre richieste pervenute da soggetti terzi.</p> <p>Data l’imminenza della suindicata richiesta, vi è stata l’urgenza di concedere le prescritte autorizzazioni, pertanto, con il provvedimento posto a ratifica è stato decretato di autorizzare la Società Sportiva Dilettantistica a concedere l’assegnazione degli impianti sportivi ai soggetti richiedenti secondo lo schema allegato al Decreto.</p>	<p>U.Staff Supporto Giuridico e collaborazioni strutturate con soggetti pubblici e privati</p>
<p>D.R. rep. 1375 del 27.05.2024 prot. 66239</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</p>	<p>U.C. T. Analisi dei Dati e Sistema AQ</p>

	<p>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>D.R. rep. 1377 del 27.05.2024 prot. 66484</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, La Rettrice si sottopone al Consiglio di Amministrazione la ratifica dei decreti rettorali: prot. 45419 del 10.04.2024 rep. 929; 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. 54460 del 02.05.2024 rep. 1114; prot. 54589 del 02.05.2024 rep. 1115; prot. 57403 del 08.05.2024 rep. 1171; prot. 59612 del 13.05.2024 rep. 1225; prot. 61529 del 16.05.2024 rep. 1280; prot. 62611 del 20.05.2024 rep. 1303; prot. 62619 del 20.05.2024 rep. 1304; prot. 62777 del 20.05.2024 rep. 1306; prot. 63986 del 22.05.2024 rep. 1344; prot. 63987 del 22.05.2024 rep. 1345; prot. 65815 del 27.05.2024 rep. 1373; prot. 66239 del 27.05.2024 rep. 1375; prot. 66484 del 27.05.2024 rep. 1377.

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. 45419 del 10.04.2024 rep. 929; 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. 54460 del 02.05.2024 rep. 1114; prot. 54589 del 02.05.2024 rep. 1115; prot. 57403 del 08.05.2024 rep. 1171; prot. 59612 del 13.05.2024 rep. 1225; prot. 61529 del 16.05.2024 rep. 1280; prot. 62611 del 20.05.2024 rep. 1303; prot. 62619 del 20.05.2024 rep. 1304; prot. 62777 del 20.05.2024 rep. 1306; prot. 63986 del 22.05.2024 rep. 1344; prot. 63987 del 22.05.2024 rep. 1345; prot. 65815 del 27.05.2024 rep. 1373; prot. 66239 del 27.05.2024 rep.1375; prot. 66484 del 27.05.2024 rep.1377.

Allegati:

- Relazione istruttoria.

F.to IL SEGRETARIO
Direttore Generale
Avv. Francesco Bonanno