

**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO
DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA**

L'anno **duemilaventiquattro** addì **10** del mese di **Settembre** alle ore 09,30 a seguito della convocazione inviata in data 04.09.2024, si è riunito **a distanza e in modalità telematica** il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Perugia. Sono stati convocati:

	Presenti	Giustificati	Assenti
<i>I Professori Ordinari</i>			
Prof. M. Giulietti	X		
Prof. C. Bardaro	X		
Prof. S. Bistarelli	X		
Prof. A. Carpi			X
Prof. R. Filippucci	X		
Prof. A. Navarra		X	
Prof. M.C. Pinotti	X		
Prof. G. Vinti	X		

I Professori Associati

Prof. L. Angeloni	X		
Prof. M. Baioletti	X		
Prof. D. Bartoli	X		
Prof. I. Benedetti	X		
Prof. A. Capotorti	X		
Prof. T. Cardinali	X		
Prof. N. Ciccoli		X	
Prof. D. Costarelli	X		
Prof. G. Fatabbi	X		
Prof. O. Gervasi	X		
Prof. B. Iannazzo	X		
Prof. I. Mantellini		X	
Prof. S. Marcugini	X		
Prof. A. Milani	X		
Prof. L. Mostarda		X	
Prof. F. Pambianco	X		
Prof. P. Rubbioni	X		
Prof. A.R. Sambucini	X		

Prof. F. Santini	X		
Prof. E. Vitillaro	X		
Prof. L. Zampogni			X

I Ricercatori a Tempo Indeterminato

Dott. A. Boccuto		X	
Dott. R. Gentilini		X	
Dott. I. Gerace	X		
Dott. M. Mamone Capria		X	
Dott. V. Poggioni	X		
Dott. S. Tasso	X		

I Ricercatori

Dott. F. Betti Sorbelli	X		
Dott. D. Burini	X		
Dott. M. Cantarini*	X		
Dott. V. Franzoni		X	
Dott. I. Mercanti	X		
Dott. F.A. Rossi	X		
Dott. M. Timpanella		X	
Dott. A. Troiani	X		

I Rappresentanti del Personale Tecnico – Amministrativo

Dott.ssa S. Arteritano	X		
Sig.ra P. Morettini	X		
Dott. F. Rossi	X		
Geom. S. Topini		X	

I Rappresentanti degli Studenti

Sig. F. Cerimonia			X
Sig.ra L. Gatti	X		
Sig. A. Giovagnoli			X
Sig. D. Lavella		X	
Sig. C. Moscetti Castellani	X		
Sig. M. Pacente			X
Sig. Luigi Petti	X		

Il Segretario Amministrativo del Dipartimento

Dott. Alessandro Massi	X		
------------------------	---	--	--

*Il Dott. Cantarini esce dal canale “Consiglio alle ore 09,54.

La riunione si tiene, secondo le indicazioni del vigente “Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Matematica e Informatica dell’Università degli Studi di Perugia” (emanato con D.R. n. 2436 del 05.10.2023), mediante collegamento alla piattaforma Microsoft Teams all’interno del quale è stato creato il team "DIP_Matematica_e_Informatica" il nome del canale è: "Consiglio" per la seduta generale, “Consiglio I, II Fascia e Ricercatori” e "Consiglio I, II Fascia e Ricercatori a tempo indeterminato", per le ristrette.

Presiede la riunione presso il Dipartimento di Matematica e Informatica, quale sede di riunione, il Direttore Prof. Massimo Giulietti, funge da segretario verbalizzante il Dott. Alessandro Massi.

Il Presidente, con l’ausilio del segretario verbalizzante, verificati i docenti collegati in modalità telematica nel canale “Consiglio” e constatata la presenza del numero legale, dichiara valida ed aperta la seduta alle ore 09,47.

La discussione ha quindi inizio sui seguenti punti all’O.d.G.:

1. Presa d’atto verbale
2. Comunicazioni
3. Approvazione e ratifica decreti
4. Approvazione e ratifica convenzioni, nomine commissioni e responsabili dipartimentali, iniziative dipartimentali, contratti, progetti, premialità, autorizzazioni e nulla osta
5. Consorzio interuniversitario nazionale per l’informatica - CINI: modifiche Statutarie. Parere Dipartimentale
6. Programmazione didattica
7. Discarico inventariale
8. Varie ed eventuali

Riservato ai Professori di I, II Fascia e Ricercatori

9. Valutazione ai fini dell’attribuzione degli scatti stipendiali. Ricercatori

Riservato ai Professori di I, II Fascia e Ricercatori a Tempo Indeterminato

10. Procedura pubblica di selezione per la sottoscrizione di n.1 contratto di diritto privato per l'instaurazione di un rapporto di lavoro subordinato quale ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 - comma 3 - lettera b) della Legge 240/2010 - GSD 01/MATH-02, SSD MATH-02/B (già SC 01/A2 - SSD MAT/03), Dipartimento di Matematica e Informatica - a valere sui Piani Straordinari di cui al D.M. 445/2022. COD. RTDB-2024-02. Proposta di chiamata.
11. Richiesta di un posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) L. 240/2010 - previgente alla legge n. 79/2022, GSD 01/MATH-02, SSD MATH-02/B a valere sul progetto PNRR "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing - Acronimo (AQuSDIT)": PNRR MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.3 - CUP H73C22000880001
12. Richiesta di un posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) L. 240/2010 - previgente alla legge n. 79/2022, GSD 01/INFO-01 SSD INFO-01/A a valere sul progetto PNRR "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing - Acronimo (AQuSDIT)": PNRR MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.3 - CUP H73C22000880001

1. Presa d'atto verbale

Il Presidente sottopone al Consiglio il verbale della seduta n. 10 del 30.07.2024 redatto dal Segretario verbalizzante, nel testo pubblicato in Area Riservata tra gli atti preparatori del Consiglio.

Il Consiglio prende atto del verbale n. 10 del 30.07.2024.

2. Comunicazioni

- Il Presidente comunica che a decorrere dal 2 settembre 2024 le Prof.sse Francesca Di Patti e Alessandra Cretarola hanno preso servizio come professori di seconda fascia in altra sede universitaria. Il Consiglio ringrazia sentitamente le Prof.sse Di Patti e Cretarola per il lavoro svolto.

- Il Presidente comunica che la dott.ssa Diletta Burini, Ricercatore Universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 - comma 3 - lettera B della legge 240/2010 con regime di tempo pieno per il GSD 01/MATH-04, SSD MATH-04/A (già SC 01/A4, SSD MAT/07), ha preso servizio presso il Dipartimento di Matematica e Informatica in data 2 settembre 2024. Il Consiglio dà il benvenuto alla dott.ssa Burini e le augura buon lavoro.

- Il Presidente cede la parola al Delegato SMI, Prof.ssa Roberta Filippucci, che riferisce in merito alla scuola estiva SMI svoltasi presso il dipartimento durante l'estate. Il Presidente ringrazia la Prof.ssa Filippucci per il lavoro svolto.

-Il Presidente cede la parola al Delegato all'Orientamento, Prof. Sergio Tasso, che riferisce in merito alle indicazioni di Ateneo in merito alle attività del progetto PNRR "Orientamento attivo nella transizione Scuola-Università" per l'Anno Scolastico 2024/2025. Precisamente le attività che coinvolgeranno il Dipartimento di Matematica e Informatica si articoleranno in 4 corsi di carattere generale (Matematica, Informatica, Matematica e Informatica, Area Scientifica) che saranno offerti agli istituti scolastici che ne faranno richiesta. Il Presidente anticipa che nei prossimi giorni saranno richieste le disponibilità dei docenti del Dipartimento a partecipare alle suddette attività.

Il Dott. Cantarini esce dal canale "Consiglio".

3. Approvazione e ratifica decreti

3.1 Il Presidente porta a ratifica del Consiglio i seguenti Decreti Direttoriali, già pubblicati nella pagina web degli atti preparatori del Consiglio, dei quali dà lettura:

D.D. n.79/24 del 05/08/2024

Oggetto: Approvazione atti e graduatoria di merito. Selezione comparativa per stipula di contratti di diritto privato per attività di TUTORATO per le esigenze dell'Intercorso delle Lauree in MATEMATICA e INFORMATICA A.A. 2024-2025, riservata agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di Laurea Specialistica o Magistrale e ai corsi di Dottorato di Ricerca

D.D. n. 80/24 del 08/08/2024

Oggetto: Procedura di selezione comparativa, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa per attività di ricerca post-laurea. Nomina Commissione. Rif. D.D. n. 73/2024 dell'11.07.2024 R.S. Prof. Stefano Bistarelli. Progetto di ricerca: "In searCh Of eVidence of stEalth cybeR Threats"- Acronimo "COVERT-Open Call" PNRR M4.C2.1.3 Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU -CUP: J93C23002310006

D.D. n. 81/24 del 08/08/2024

Oggetto: Procedura di selezione pubblica comparativa, per soli titoli, per l'assegnazione di contratti per attività di tutorato. Corsi di Laurea in Matematica e Informatica. Anno Accademico 2024-2025

D.D. n. 82/24 del 09/08/2024

Oggetto: Autorizzazione alla stipula di una convenzione di tirocinio.

D.D. n. 83/24 del 06/09/2024

Oggetto: Nomina Commissione Procedura di selezione pubblica comparativa, per soli titoli, per l'assegnazione di contratti per attività di TUTORATO. Corsi di Laurea in Matematica e Informatica. Anno Accademico 2024-2025

D.D. n. 84/24 del 06/09/2024

Oggetto: Attivazione assegno di ricerca dal titolo: "Strumenti matematici per la progettazione di meccanismi crittografici sicuri per sistemi distribuiti" R.S. dell'assegno: Prof. Massimo Giulietti. Progetto di ricerca: Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing" – Acronimo: AQuSDIT –Referente Scientifico di progetto: Prof. Stefano Bistarelli - CUP: H73C22000880001 PNRR M4.C2.1.3 Finanziato dall'Unione europea –NextGenerationEU

D.D. n. 85/24 del 09/09/2024

Oggetto: Procedura di selezione comparativa, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa per attività di ricerca post-laurea. Approvazione Atti. Rif. D.D. n. 73/2024 dell'11.07.2024 R.S. Prof. Stefano Bistarelli Progetto di ricerca: "In searCh Of eVidence of stEalth cybeR Threats"– Acronimo "COVERT-Open Call" PNRR M4.C2.1.3 Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU CUP: J93C23002310006

D.D. n. 86/24 del 09/09/2024

Oggetto: Approvazione atti e graduatoria di merito. Selezione comparativa per stipula di contratti di diritto privato per attività di TUTORATO per le esigenze dell'Intercorso delle Lauree in MATEMATICA e INFORMATICA A.A. 2024-2025, riservata agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di Laurea Specialistica o Magistrale e ai corsi di Dottorato di Ricerca

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

3.2 Il Presidente porta a conoscenza del Consiglio i seguenti Decreti emessi dal Segretario Amministrativo, già pubblicati nella pagina web degli atti preparatori del Consiglio, dei quali da lettura:

D.S.A. n. 59/2024 del 06/09/2024

Oggetto: Variazione al Bilancio di Previsione Autorizzatorio -Esercizio 2024 Bando a Cascata Progetto "AQuSDIT" CUP: H73C22000880001

D.S.A. n. 61/2024 del 06/09/2024

Oggetto: Autorizzazione pagamento assegno di ricerca dal titolo: "Strumenti matematici per la progettazione di meccanismi crittografici sicuri per sistemi distribuiti" R.S. dell'assegno: Prof. Massimo Giulietti. Progetto di ricerca: Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing" – Acronimo: AQuSDIT – Referente Scientifico di progetto: Prof. Stefano Bistarelli CUP: H73C22000880001 PNRR M4.C2.1.3 Finanziato dall'Unione europea –NextGenerationEU

D.S.A. n. 62/2024 del 09/09/2024

Oggetto: Variazione al Bilancio di Previsione Autorizzatorio - Esercizio 2024

Il Consiglio ne prende atto.

4. Approvazione e ratifica convenzioni, nomine commissioni e responsabili dipartimentali, iniziative dipartimentali, contratti, progetti, Premialità, autorizzazioni e nulla osta

4.1 Proposta degli incarichi premiali per il programma PNRR 1.6 "ORIENTAMENTO ATTIVO NELLA TRANSIZIONE SCUOLA-UNIVERSITA'" - A.S. 2023/2024

Il Presidente

Vista la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 ed in particolare l'art. 9 relativo all'istituzione del Fondo per la premialità di professori e ricercatori;

Visto il Regolamento per la disciplina del Fondo di Ateneo per la premialità emanato con D.R. 1527 del 4 ottobre 2017;

Visto il decreto ministeriale del 3 agosto 2022, n. 934, relativo ai “Criteri di riparto delle risorse e modalità di attuazione dei progetti relativi al “Orientamento attivo nella transizione scuola-università” (M4C1-24),” –nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” –Componente 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” –Investimento 1.6, finanziato dall’Unione europea –NextGenerationEU”;

Visto il decreto direttoriale della Direzione Generale delle Istituzioni della Formazione Superiore del 28 giugno 2023, n. 954, concernente le indicazioni operative specifiche per l’a.s. 2023/2024;

Visto il D.R. n. 1793 del 7 luglio 2023 di approvazione del programma di orientamento per l’A.S. 2023/2024 (dal 01.09.2023 al 31.08.2024), al quale è stato attribuito il codice CUP J61I23000060006, di accettazione del target studenti assegnato dal MUR all’Università degli Studi di Perugia per l’A.S. 2023/2024 e di nomina del Prof. Roberto Rettori, Delegato del Rettore per il Settore Orientamento, Tutorato e Divulgazione scientifica quale Referente dell’Istituzione per il programma;

Vista la nota prot. n. 278353 del 9 agosto 2023 con cui il Referente del Programma, Prof. Roberto Rettori, ha richiesto di predisporre un’offerta di corsi di orientamento di n. 15 ore, suddivisi in moduli, con indicazione di massima dei relativi docenti e l’individuazione di un docente Responsabile del corso e l’individuazione di un Referente per i rapporti con le scuole, da individuare preferibilmente tra i Referenti di orientamento di Dipartimento;

Visto il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 77/2023 del 15.09.2024 di determinazione dell’offerta dei corsi di orientamento e di individuazione del personale coinvolto nel progetto “Orientamento attivo nella transizione scuola-università”;

Tenuto conto che il progetto sopra citato prevede l’erogazione di premialità al personale coinvolto nell’organizzazione e la realizzazione dei corsi;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 21 dicembre 2023 con cui è stata disposta la pianificazione di massima delle risorse assegnate all’Ateneo per la realizzazione del progetto “Orientamento attivo nella transizione scuola - università” per l’A.S. 2023/2024;

Preso atto che nella medesima delibera è stato stabilito il costo orario onnicomprensivo lordo amministrazione di euro 150,00 per ciascuna ora di corso erogata da docenti, ricercatori ed esperti nell’ambito del progetto “Orientamento attivo nella transizione scuola-università”;

Tenuto conto che per la realizzazione del progetto è stato coinvolto anche il personale tecnico amministrativo in attività connesse all’organizzazione dei corsi (gestione missioni, predisposizione del contratto e pagamenti del personale esperto, acquisti, supporto presso i laboratori) e alcuni docenti referenti in attività di organizzazione dei corsi e di gestione dei rapporti con le scuole;

Considerato che la spesa per i compensi in oggetto graverà sulle pertinenti voci di 6° livello inerenti la voce CA.04.08.01.01.14 “Fondo di Ateneo per la premialità” UA.PG.ACEN.ATTDIDATT.ORIENTAMEN PJ: PNRR_ORIENTAMENTO_2023_2024 CUP n. J61I23000060006 del bilancio unico di Previsione Autorizzatorio dell’esercizio 2024 che presenta la necessaria copertura finanziaria;

Sentito il Referente dell’Orientamento di Dipartimento, il referente per le scuole nominato dal Dipartimento, il Referente di Area incarico dal Prof. Roberto Rettori;

Visto il dettaglio delle ore erogate presso le scuole da parte del personale del Dipartimento di Matematica e Informatica coinvolto nel programma PNRR 1.6 “Orientamento attivo nella transizione scuola-università” nell’A.S. 2023/2024, allegato n. 1 alla presente delibera per costituirne parte integrante e sostanziale.

Considerato che i Dipartimenti in cui è presente il Coordinatore di Area possono attribuire ulteriore premialità fino ad un massimo di complessivi euro 1.000,00;

Interviene il Prof. Sergio Tasso che, quale referente Dipartimentale, dichiara di non utilizzare la premialità summenzionata e di destinare l’importo di € 1.000,00 alla premialità personale tecnico amministrativo e collaboratori esperti linguistici coinvolti nell’organizzazione dell’erogazione dei corsi nell’ambito del programma PNRR 1.6 “Orientamento attivo nella transizione scuola-università” - CUP J61I23000060006 – A.S 2023/2024

invita il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio

DELIBERA all’unanimità

- Di proporre al Magnifico Rettore dell’Università degli Studi di Perugia i seguenti incarichi ai professori, professoresse, ricercatori e ricercatrici coinvolti nell’erogazione dei corsi PNRR 1.6 “Orientamento attivo nella transizione scuola-università” - CUP J61I23000060006 – A.S 2023/2024:

ELENCO DOCENTI PER PREMIALITA'

DOCENTE	cf	status	ORE	importo
Alfredo Milani	MLNLRD61R01I155R	Professore/ssa universitario/a	20	3.000,00 €
Andrea Capotorti	CPTNDR67E01H501S	Professore/ssa universitario/a	15	2.250,00 €
Francesco Santini	SNTFNC77H03E625S	Professore/ssa universitario/a	22	3.300,00 €

Giuliana Fatabbi	FTBGLN67C68G478S	Professore/ssa universitario/a	15,5	2.325,00 €
Marco Baioletti	BLTMRC67E05G478C	Professore/ssa universitario/a	15	2.250,00 €
Marco Timpanella	TMPMRC92E12D8435	Ricercatore/trice universitario/a	9	1.350,00 €
Massimo Giulietti	GLTMSM71T07B639J	Professore/ssa universitario/a	9	1.350,00 €
Osvaldo Gervasi	GRVSLD57R23C845M	Professore/ssa universitario/a	28	4.200,00 €
Roberta Filippucci	FLPRRT69H57D653I	Professore/ssa universitario/a	8	1.200,00 €
Sergio Tasso	TSSSRG60E17C621H	Ricercatore/trice universitario/a	11,5	1.725,00 €
Stefano Bistarelli	BSTSFN68H23C745F	Professore/ssa universitario/a	18,5	2.775,00 €
Stefano Marcugini	MRCSFN65T30G478H	Professore/ssa universitario/a	25	3.750,00 €
Valentina Franzoni	FRNVNT76E64F492D	Ricercatore/trice universitario/a	12	1.800,00 €
Valentina Poggioni	PGGVNT76L52D786I	Ricercatore/trice universitario/a	15	2.250,00 €
TOTALE			223,5	33.525,00 €

- Di proporre al Direttore Generale dell'Università degli Studi di Perugia i seguenti incarichi al personale tecnico amministrativo e collaboratori esperti linguistici coinvolti nell'organizzazione dell'erogazione dei corsi nell'ambito del programma PNRR 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola-università" - CUP J61I23000060006 - A.S 2023/2024:

Nome e cognome	Ruolo	Oggetto dell'attività	Durata (dal 01.09.2023 al 31.08.2024)	compenso
Serena Arteritano	Area Collaboratori Settore Tecnico, Scientifico,	Organizzazione corsi laboratoriali per Galilei,	22,23,24,25/01/2024 05,12,25/03/2024	334 €

	Tecnologico, informatico e dei servizi generali	Volta, Alessi e Mariotti		
Fabio Rossi	Area Collaboratori Settore Tecnico, Scientifico, Tecnologico, informatico e dei servizi generali	Organizzazione corsi laboratoriali per Galilei, Volta, Alessi e Mariotti	22,23,24,25/01/2024 05,12,25/03/2024	333 €
Riccardo Zampolini	Area Funzionari Settore Tecnico-Informatico	Organizzazione corsi laboratoriali per Galilei, Volta, Alessi e Mariotti	22,23,24,25/01/2024 05,12,25/03/2024	333 €

- Di proporre al Direttore Generale dell'Università degli Studi di Perugia i seguenti incarichi al personale tecnico amministrativo coinvolto nell'organizzazione dei corsi erogati PNRR 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola-università" - CUP J61I23000060006 – A.S 2023/2024:

Nome e cognome	Ruolo	Oggetto dell'attività	Durata (dal 01.09.2023 al 31.08.2024)	compenso
Alessandro Massi	Area Funzionari Settore Amministrativo-Gestionale Segretario Amministrativo	Attività di coordinamento nella predisposizione del contratto e pagamenti del personale esperto e Gestione Missioni	dal 26.01.2024 al 31.08.2024	400€
Paola Palazzetti	Area Collaboratori	Gestione Missioni	dal 05.02.2024 al 21.05.2024	700€

	Settore Amministrativo			
Lidia Trotta	Area Collaboratori Settore Amministrativo	predisposizione del contratto e pagamenti del personale esperto	dal 26.01.2024 al 31.08.2024	500€
Paola Morettini	Area Collaboratori Settore Amministrativo	Supporto alla predisposizione del contratto del personale esperto	dal 26.01.2024 al 29.02.2024	150€
Elisa Barberini	Area degli Operatori Settore Amministrativo	Supporto alla Gestione Missioni	dal 05.02.2024 al 21.05.2024	150€

4.2 Parere ai sensi dell'art. 6, comma 3, del "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" – Prof. Daniele Bartoli
 Il Prof. Bartoli esce dal canale "Consiglio".

Il Presidente

Ricordato che con DR n. 42 del 19.01.2022 è stato emanato il "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" entrato in vigore il 19.02.2022;

Preso atto che ai sensi dell'art. 6, comma 3, del Regolamento sopra riportato il Consiglio del Dipartimento, in composizione limitata ai professori e ricercatori, è chiamato a formulare il proprio parere al Rettore al fine del rilascio dell'autorizzazione all'incarico esterno in merito alla compatibilità dell'incarico stesso con la preminenza degli impegni derivanti dalla programmazione delle attività didattiche e di ricerca;

Preso atto dell'istanza presentata dal Prof. Daniele Bartoli, in data 26/08/2024 15:19 avente ad oggetto "r.doc art.3 co.1 lett.j) Corso di dottorato riguardante applicazioni di varietà algebriche su campi finiti a crittografia e codici" per la quale questo consesso è chiamato ad esprimere il relativo parere;

Verificate le dichiarazioni del Docente relative a:

Assenza di conflitto di interessi;
Compatibilità con gli impegni istituzionali;
Rispetto dei limiti prescritti dall'art. 3 comma 1 lettera J) del Regolamento in merito alle ore di didattica;
Sottopone al parere del Consiglio l'istanza presentata dal Prof. Daniele Bartoli sopra richiamata.

Il Consiglio

Avendo riscontrato che sussistono i presupposti prescritti dal Regolamento richiamato in oggetto per l'autorizzazione all'espletamento dell'incarico suddetto, all'unanimità, alla luce di tutto quanto esposto dal Presidente ed integralmente richiamato, nella seduta del 10/09/2024

DELIBERA

di esprimere parere positivo relativamente alla richiesta di autorizzazione del Prof. Daniele Bartoli a svolgere l'incarico esterno "r.doc art.3 co.1 lett.j) Corso di dottorato riguardante applicazioni di varietà algebriche su campi finiti a crittografia e codici" conferito da Università' degli Studi di Napoli Federico II presso Università' degli Studi di Napoli Federico II dal 01/10/2024 al 31/10/2024.

Il Prof. Bartoli entra nel canale "Consiglio".

4.3 Parere ai sensi dell'art. 6, comma 3, del "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" – Prof. Leonardo Mostarda

Il Presidente

Ricordato che con DR n. 42 del 19.01.2022 è stato emanato il "Regolamento di Ateneo sui criteri e le procedure per il rilascio ai professori e ai ricercatori dell'autorizzazione allo svolgimento di incarichi esterni" entrato in vigore il 19.02.2022;

Preso atto che ai sensi dell'art. 6, comma 3, del Regolamento sopra riportato il Consiglio del Dipartimento, in composizione limitata ai professori e ricercatori, è chiamato a formulare il proprio parere al Rettore al fine del rilascio dell'autorizzazione all'incarico esterno in merito alla compatibilità dell'incarico stesso con la preminenza degli impegni derivanti dalla programmazione delle attività didattiche e di ricerca;

Preso atto dell'istanza presentata dal Prof. Leonardo Mostarda; in data 09/09/2024 18:31

avente ad oggetto “r.doc art.3 co.1 lett.j) insegnamenti di: (i) CRYPTOGRAPHY:THEORY AND APPLICATIONS; (ii) IT SECURITY: FOUNDATION” per la quale questo consesso è chiamato ad esprimere il relativo parere;

Verificate le dichiarazioni del Docente relative a:

Assenza di conflitto di interessi;

Compatibilità con gli impegni istituzionali;

Rispetto dei limiti prescritti dall’art. 3 comma 1 lettera J) del Regolamento in merito alle ore di didattica;

Sottopone al parere del Consiglio l’istanza presentata dal Prof. Leonardo Mostarda sopra richiamata.

Il Consiglio

Avendo riscontrato che sussistono i presupposti prescritti dal Regolamento richiamato in oggetto per l’autorizzazione all’espletamento dell’incarico suddetto, all’unanimità, alla luce di tutto quanto esposto dal Presidente ed integralmente richiamato, nella seduta del 10/09/2024

DELIBERA

di esprimere parere positivo relativamente alla richiesta di autorizzazione del Prof. Leonardo Mostarda a svolgere l’incarico esterno “r.doc art.3 co.1 lett.j) insegnamenti di: (i) CRYPTOGRAPHY:THEORY AND APPLICATIONS; (ii) IT SECURITY: FOUNDATION” conferito da Università degli Studi di Camerino presso Università degli Studi di Camerino dal 01/11/2024 al 20/12/2024.

4.4 Il Presidente cede la parola alla Prof.ssa Pinotti la quale comunica al Consiglio di aver partecipato alla presentazione, in data 05.09.2024, della proposta progettuale dal titolo “Real time sensing and image analysis to optimise nutrient management and minimise environmental losses in grasslands and crops” insieme ad altre università straniere, University College Cork – Irland (soggetto capofila). Durata 36 mesi. Budget complessivo € 1.338,00 di cui € 145.000,00 di cofinanziamento. Budget Unipg € 180.000,00 di cui € 40.000,00 di cofinanziamento.

Il Consiglio ne prende atto.

5. Consorzio interuniversitario nazionale per l’informatica - CINI: modifiche Statutarie. Parere Dipartimentale

Il Presidente illustra al Consiglio la comunicazione del 29.08.24 prot. n. 300298 avente ad oggetto: Consorzio interuniversitario nazionale per l’informatica - CINI: modifiche Statutarie con la quale si richiede il parere dipartimentale in merito alle modifiche

statutarie proposte dal CINI con la nota prot. n. 294773 del 19.08.2024. Tutto il materiale è pubblicato nella pagina web degli atti preparatori del Consiglio.

Il Presidente invia il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio, dopo approfondita discussione, approva all'unanimità la proposta di modifica dello Statuto nel testo proposto dal Consorzio interuniversitario nazionale per l'informatica (CINI) ed allegato al presente verbale per farne parte sostanziale (allegato n. 2).

6. Programmazione didattica

6.1 Modifica Coperture 1° sem. 2024-2025

Il Presidente, a seguito alla presa di servizio della Dott.ssa Burini, il Presidente propone di attribuire alla stessa i seguenti insegnamenti:

- **MECCANICA RAZIONALE I** (MAT/07 - CdL Triennale in Matematica – 3° anno - I sem. - 9 CFU – 63 ore)
- **FISICA MATEMATICA I** (MAT/07 - CdL Triennale in Matematica – 3° anno - II sem. - 6 CFU – 42 ore)

rimasti scoperti in seguito al trasferimento della prof.ssa Francesca Di Patti che ne era titolare.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6.2 Il Presidente comunica che in seguito al trasferimento della Prof.ssa Alessandra Cretarola ad altro Ateneo è necessario modificare la titolarità degli insegnamenti a lei attribuiti e propone quanto segue:

- **Probabilità e Statistica I (II modulo)** - SECS-S/06 – 2° anno – I sem. – 6 CFU - CdL Triennale in Matematica, sarà tenuto dal **prof. Andrea Capotorti**
- **Mathematical Finance** - SECS-S/06 – 1° sem. 1° anno - CdL Magistrale in Matematica, sarà mutuato dal corso Quantitative Risk Management (CdL in Finanza e Metodi Quantitativi per l'Economia) e sarà tenuto dalla **Prof.ssa Gianna Figà Talamanca**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6.3 Docenti di riferimento

Il Presidente comunica che in seguito ai trasferimenti ad altro Ateneo della Prof.ssa Alessandra Cretarola e della Prof.ssa Francesca Di Patti, si rende necessario modificare i quadri dei docenti di riferimento per l'AA 2024-2025 come di seguito riportato:

- la Prof.ssa **D. Burini** - RD – MATH-04/A sostituirà il Prof. D. Bartoli nel CdL Triennale in Matematica
- il Prof. **D. Bartoli** – PA – MATH-02/B, precedentemente docente di riferimento per il CdL Triennale in Matematica, sostituirà la prof.ssa A. Cretarola al CdL Magistrale in Matematica.

Il Presidente illustra nel dettaglio i Docenti di Riferimento per il CdS in MATEMATICA:

Corso di Laurea **Triennale in MATEMATICA**

Burini Diletta	RD	MATH-04/A
Cardinali Tiziana	PA	MATH-03/A
Ciccoli Nicola	PA	MATH-02/B
Fatabbi Giuliana	PA	MATH-02/A
Filippucci Roberta	PO	MATH-03/A
Timpanella Marco	RD	MATH-02/B
Gerace Ivan	RU	MATH-05/A
Capotorti Andrea	PA	MATH-03/B
Troiani Alessio	RD	MATH-03/B

Corso di Laurea **Magistrale in MATEMATICA**

Bartoli Daniele	PA	MATH-02/B
Costarelli Danilo	PA	MATH-03/A
Mamone Capria Marco	RU	MATH-02/B
Rubbioni Paola	PA	MATH-03/A
Cantarini Marco	RD	MATH-03/A
Vitillaro Enzo	PA	MATH-03/A

Il Consiglio approva all'unanimità.

6.4 Il Presidente visto il vigente Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento sottopone al Consiglio la proposta di copertura dei seguenti insegnamenti del primo semestre AA 2024-2025, rimasti vacanti, mediante il conferimento di incarichi di insegnamento, sulla base di contratti a titolo oneroso da attivare secondo le procedure di cui all'art. 6 del Regolamento summenzionato.

Il costo orario della retribuzione sarà pari ad € 35,00.

Il Presidente illustra nel dettaglio la proposta:

1) n. 1 contratto ai sensi dell'art. 23, comma 1, L.240/2010, a titolo oneroso per l'insegnamento **LABORATORIO HCI** - Corso di Laurea Triennale in Programmazione e Gestione di Sistemi Informatici – 1° anno - I semestre, da stipulare con il **Dott. DAVID BERTI** (Azienda in Convenzione ART S.p.A.) esperto di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico e professionale.

Il contratto verrà stipulato per n. **36 ore** a partire dal 23/09/2024 fino al 31/05/2025.

Il corrispettivo della prestazione pari ad € **1.260,00** graverà sul PJ CDL_PROFESSIONALIZZANTE_LP03_2023 Voce COAN 04.08.01.03.01 “costo del Personale Docente a contratto” della UA.PG.DMAI del bilancio unico di Ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio 2024.

2) n. 1 contratto ai sensi dell'art. 23, comma 1, L.240/2010, a titolo oneroso per l'insegnamento **LABORATORIO OPEN SOURCE** – Corso di Laurea in Programmazione e Gestione di Sistemi informatici – 1° anno - I semestre, da stipulare con la **Dott.ssa MARINA LATINI**, (Insegnamento vacante a seguito di avviso di manifestazione di interesse) esperto di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico e professionale.

Il contratto verrà stipulato per n. **36 ore** a partire dal 23/09/2024 fino al 31/05/2025.

Il corrispettivo della prestazione pari ad € **1.260,00** graverà sul PJ CDL_PROFESSIONALIZZANTE_LP03_2023 Voce COAN 04.08.01.03.01 “costo del Personale Docente a contratto” della UA.PG.DMAI del bilancio unico di Ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio 2024.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6.5 Calendario delle attività didattiche A.A. 2024-2025

Il Presidente illustra al Consiglio il Calendario delle attività didattiche A.A. 2024/2025, nel testo pubblicato in Area Riservata tra gli atti preparatori del Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7. Discarico Inventariale

Il Presidente porta all'approvazione del Consiglio il Discarico Inventariale del materiale riportato in tabella, in quanto non più funzionante:

Numero inventario	Descrizione	Buono di carico	Categoria di classificazione	Importo
10011071	Stampante Laser HP 1320	53/2006	Apparecchiature di natura informatica	€ 210,00
10011054	PC	43/2006	Apparecchiature di natura informatica	€ 480,80
10010762	Telefono Memovox con segreteria telefonica	67/2003	Macchine per uffici	€ 90,00
10011467	Scanner Epson Perfection U33	06/2011	Apparecchiature di natura informatica	€ 82,80
TOTALE				€ 863,60

Il Consiglio approva all'unanimità.

8. Varie ed eventuali

Non vi sono richieste da esaminare.

Tutti i componenti del Consiglio escono dal canale "Consiglio". I Professori di I, II Fascia e Ricercatori, entrano nel canale "Consiglio I, II Fascia e Ricercatori".

Riservato ai Professori di I, II Fascia e Ricercatori

9. Valutazione ai fini dell'attribuzione degli scatti stipendiali. Ricercatori

Il Prof. Gerace esce dal canale "Consiglio I, II Fascia e Ricercatori".

9.1 Valutazione ai fini dell'attribuzione degli scatti stipendiali del Dott. Ivan Gerace

Il Presidente

Ricorda che con D.R. 205 del 02.02.2024 è stato emanato il Bando avente ad oggetto la "Procedura di valutazione A.A. 2023/2024 per l'attribuzione delle classi stipendiali ai sensi dell'art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010", nel rispetto del Regolamento di Ateneo per la

valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell'attribuzione delle classi stipendiali, in attuazione dell'art. 6, comma 14, e 8 della L. 240/2010, dell'art. 1, comma 629, della Legge 205/2017 e dell'art. 2 dello Statuto di Ateneo, approvato dal Senato Accademico, previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione, emanato, da ultimo, con D.R. 113 del 28.01.2021.

Considerato che ai sensi dell'art. 4 del Bando *“La valutazione individuale è effettuata dal Consiglio di Dipartimento di afferenza del professore o ricercatore richiedente entro trenta giorni dalla presentazione della domanda”* e che il Consiglio di Dipartimento, su proposta del Direttore, previa verifica del possesso dei requisiti ai sensi del Regolamento e di quanto previsto dall'art. 2, comma 6 dello stesso, è tenuto a deliberare preliminarmente sulla relazione e conseguentemente sulla valutazione individuale;

Considerato che la Dott. Ivan Gerace è presente nell'elenco approvato con D.R. N. 1916 del 03.07.2024 ed è pertanto legittimato a presentare la domanda di valutazione ai fini dell'attribuzione della successiva classe per l'A.A. 2023/2024, ha presentato domanda;

Viste le verifiche compiute dalla Commissione che supporta il Direttore nella verifica degli scatti stipendiali composta dai Proff. Giulietti, Vinti, Angeloni e Gervasi, riunitasi a distanza e in modalità telematica in data 09.09.2024 per la valutazione della domanda presentata dal Dott. Ivan Gerace;

Visto che la domanda è stata valutata positivamente dalla Commissione summenzionata come da verbale del 09.09.2024;

Dato atto che il Dott. Ivan Gerace è uscito dal canale “Consiglio I, II Fascia e Ricercatori”;
Dato atto che i presenti non si trovano in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 80 del Regolamento Generale di Ateneo;

Considerato che il Dott. Ivan Gerace **possiede i requisiti** ai sensi del Bando e del Regolamento sopra richiamati per l'attribuzione della classe stipendiale successiva, in quanto:

- Per quanto concerne le **attività didattiche**, dalle dichiarazioni viste dai responsabili di struttura emerge che l'istante ha regolarmente svolto le attività didattiche integrative previste nel biennio accademico precedente l'anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione;
- Per quanto concerne le **attività di ricerca**, dal catalogo di Ateneo emerge che l'istante è autore di almeno due pubblicazioni scientifiche nel biennio solare precedente l'anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione, considerate ammissibili ai fini dell'ultimo esercizio nazionale di valutazione della qualità della ricerca (VQR);

Considerato che l'istante, nel biennio accademico precedente l'anno accademico di maturazione del diritto a partecipare alla procedura di valutazione, **non si è reso responsabile di violazioni del Codice etico** d'Ateneo accertate con provvedimento definitivo, **né ha subito una sanzione per illecito disciplinare** più grave della censura, disposta con provvedimento definitivo;

Preso atto della relazione presentata,

Il Presidente propone l'approvazione della relazione presentata dall'istante e la valutazione positiva dell'istante medesimo.

Il Consiglio

All'unanimità dei presenti, alla luce di tutto quanto esposto dal Presidente ed integralmente richiamato,

delibera

- l'approvazione della relazione presentata dal Dott. Ivan Gerace;
- l'esito positivo della valutazione individuale del Dott. Ivan Gerace ai fini dell'attribuzione della classe stipendiale successiva.

Il Prof. Gerace entra nel canale "Consiglio I, Il Fascia e Ricercatori".

Tutti i componenti del Consiglio escono dal canale "Consiglio I, Il Fascia e Ricercatori". I Professori di I, Il Fascia e Ricercatori a tempo Indeterminato entrano nel canale "Consiglio I, Il Fascia e Ricercatori a Tempo Indeterminato".

Riservato ai Professori di I, Il Fascia e Ricercatori a Tempo Indeterminato

10. Procedura pubblica di selezione per la sottoscrizione di n.1 contratto di diritto privato per l'instaurazione di un rapporto di lavoro subordinato quale ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 - comma 3 - lettera b) della Legge 240/2010 - GSD 01/MATH-02, SSD MATH-02/B (già SC 01/A2 - SSD MAT/03), Dipartimento di Matematica e Informatica - a valere sui Piani Straordinari di cui al D.M. 445/2022. COD. RTDB-2024-02. Proposta di chiamata.

Il Presidente informa che la Ripartizione del Personale ha comunicato che con D.R. n. 2364 del 20.08.2024 sono stati approvati gli atti della procedura selettiva bandita per la sottoscrizione di un contratto di diritto privato per l'instaurazione di un rapporto di lavoro subordinato quale ricercatore universitario a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi e per gli effetti dell'art.24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010, per il GSD 01/Math-02 SSD Math-02/B dal quale è risultato idoneo il Dott. Marco Timpanella.

Nella medesima nota il Consiglio di Dipartimento veniva invitato a deliberare in merito alla proposta di chiamata ai sensi dell'art. 9 del "Regolamento per l'assunzione di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della Legge 30.12.2010 n. 240".

Il Presidente cede la parola al Prof. Bartoli, che dà lettura di un medaglione del Dott. Marco Timpanella: "Il Dott. Marco Timpanella si è laureato in Matematica nel 2017 presso l'Università degli Studi di Perugia e ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica e Informatica nel 2021 presso l'Università del Salento, con una tesi intitolata "Algebraic curves over finite fields and their applications". Nel 2020, il Dott. Timpanella è stato assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Nel 2021, è stato ricercatore post-doc presso University College Dublin dove ha svolto il progetto "Algebraic curves over finite fields and their applications to coding theory and cryptography". Per questo progetto, ha ricevuto la "Thomas Mitchell Medal of Excellence", assegnata dall'Irish Research Council per il miglior progetto di ricerca nell'area STEM. Dal 2021, è Ricercatore a tempo determinato (RtdA) presso il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Perugia, dove ha tenuto insegnamenti di Matematica di base per il Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Industriale e insegnamenti di Crittografia per i Corsi di Laurea Magistrale in Matematica e Informatica, oltre a supervisionare diverse tesi di laurea magistrale. Ha inoltre tenuto cinque corsi di dottorato presso enti nazionali ed europei. L'attività di ricerca del Dott. Timpanella si concentra principalmente sulle Geometrie di Galois, ossia sugli spazi affini e proiettivi definiti su un campo finito, con l'obiettivo di studiare oggetti notevoli di tali spazi e le loro proprietà combinatorie, algebriche e gruppali, anche in relazione a importanti applicazioni nella Teoria dei Codici e nella Crittografia. Il Dott. Timpanella è autore o coautore di 23 articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali ed è in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per il ruolo di professore di II fascia nel settore concorsuale 01/A2 (Geometria e Algebra). Ha partecipato come relatore a numerosi convegni, sia in Italia che all'estero, ed è stato membro della commissione organizzatrice di convegni nazionali e internazionali. Inoltre, ha partecipato o coordinato diversi progetti di ricerca. È attualmente membro della Giunta del gruppo UMI "Crittografia e Codici", della Giunta del Dipartimento di Matematica e Informatica per il triennio accademico 2022/2025 e socio fondatore dell'Associazione nazionale di Crittografia "De componendis Cifris."

Il Consiglio del Dipartimento, al fine di consentire al Dott. Marco Timpanella l'eventuale partecipazione ad altro progetto di ricerca, che sia compatibile, complementare e strettamente correlato dal punto di vista scientifico con il progetto originario "Geometrie di Galois e applicazioni", propone di chiedere al Consiglio di Amministrazione, fin da ora, di autorizzare la stipula di eventuali addendum al contratto, qualora ciò non comporti variazioni in termini di copertura dei relativi costi. In caso di

richiesta di addendum e al fine della modifica del contratto in essere con il Dott. Marco Timpanella il Consiglio del Dipartimento dovrà comunque verificare ed attestare la compatibilità, complementarità e correlazione dal punto di vista scientifico tra il progetto di ricerca originario oggetto del contratto e l'ulteriore progetto.

Il Presidente ricorda che, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento sopra richiamato e dell'art. 24, comma 2 lett. d), L. 240/2010, la proposta di chiamata del ricercatore a tempo determinato deve essere approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia afferenti alla struttura, e che lo Statuto prevede che tale deliberazione sia assunta a maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia e da ricercatori di ruolo (come emerge dal combinato disposto dell'art. 40, comma 2 lett. h, dello Statuto e della delibera del Senato Accademico n. 12 del 23.07.2014).

Si apre la discussione in merito alla proposta di chiamata del Dott. Marco Timpanella nel posto di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) – L. 240/2010, regime di impegno a tempo pieno, e, dopo ampia discussione, il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, propone di chiamare a decorrere dalla prima data utile il Dott. Marco Timpanella nel posto di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) L.240/2010, regime di impegno a tempo pieno, GSD 01/Math-02 SSD Math-02/B.

Il Consiglio, inoltre, al fine di consentire al Dott. Marco Timpanella l'eventuale partecipazione ad altro progetto di ricerca, che sia compatibile, complementare e strettamente correlato dal punto di vista scientifico con il progetto originario "Geometrie di Galois e applicazioni", chiede al Consiglio di Amministrazione di autorizzare la sottoscrizione di eventuale addendum al contratto, qualora ciò non comporti variazioni in termini di copertura dei relativi costi. In caso di richiesta di addendum e al fine della modifica del contratto in essere con il Dott. Marco Timpanella il Consiglio del Dipartimento dovrà comunque verificare ed attestare la compatibilità, complementarità e correlazione dal punto di vista scientifico tra il progetto di ricerca originario oggetto del contratto e l'ulteriore progetto.

Estratto del presente punto all'ordine del giorno sarà trasmesso a cura del Segretario Amministrativo al Consiglio di amministrazione dell'Ateneo per i successivi adempimenti di competenza.

11. Richiesta di un posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) L. 240/2010 – previgente alla legge n. 79/2022, GSD 01/MATH-02, SSD MATH-02/B a valere sul progetto PNRR "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing – Acronimo (AQuSDIT)": PNRR MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.3 – CUP H73C22000880001

Il Presidente

Visto lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n. 889 del 28/05/2012 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 143 del 21.06.2012 e rettificato con D.R. n. 1780 del 26.09.2012;

Visto l'art. 24 della Legge 240/2010, il quale disciplina i "Ricercatori a tempo determinato" nel testo previgente alla legge n. 79 del 29/6/2022;

Preso atto del D.M. 24 maggio 2011, n. 242, avente per oggetto "Criteri per la valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte dai titolari dei contratti di cui all'art.24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010";

Visto il D.P.R. n. 232 del 15/12/2011, recante "Regolamento per la disciplina del trattamento economico dei professori e ricercatori universitari, a norma dell'art. 8. commi 1 e 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" e, in particolare, l'allegato 3 – art. 3 comma 6 relativo al trattamento economico annuo lordo – Ricercatori a tempo determinato assunti secondo il nuovo regime";

Visto il D.M. n. 855 del 30/10/2015 recante "Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali";

Visto il Regolamento per l'assunzione di Ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30/12/2010 n. 240, emanato con DR n. 829 del 31/05/2016;

Visto, in particolare, l'art. 18 – comma 2 – della Legge 30.12.2010 n. 240, secondo cui *"Nell'ambito delle disponibilità di bilancio di ciascun ateneo i procedimenti per l'attribuzione dei contratti di cui all'articolo 24, di ciascun ateneo statale sono effettuati sulla base della programmazione triennale di cui all'articolo 1, comma 105, della legge 30 dicembre 2004, n. 311, e di cui all'articolo 1-ter del decreto-legge 31 gennaio 2005, n. 7, convertito, con modificazioni, dalla legge 31 marzo 2005, n. 43,....."*;

Visto il D.Lgs. 29 marzo 2012 n. 49 - Pubblicato nella Gazz. Uff. 3 maggio 2012, n. 102, entrato in vigore dal 18 maggio 2012 – avente ad oggetto "Disciplina per la programmazione, il monitoraggio e la valutazione delle politiche di bilancio e di reclutamento degli atenei, in attuazione della delega prevista dall'articolo 5, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e per il raggiungimento degli obiettivi previsti dal comma 1, lettere b) e c), secondo i principi normativi e i criteri direttivi stabiliti al comma 4, lettere b), c), d), e) ed f) e al comma 5.";

Dato atto, in particolare, che l'art. 7, comma 2, del D.Lgs. 29 marzo 2012 n. 49 dispone che: *"Sono in ogni caso consentite: le assunzioni di personale riservate alle categorie protette e quelle relative a personale docente e ricercatore coperte da finanziamenti esterni secondo quanto previsto dall'articolo 5, comma 5; (...)"*;

Dato, inoltre, atto che l'art. 5, comma 5, del D.Lgs. 29 marzo 2012 n. 49 dispone che: *“Le entrate derivanti da finanziamenti esterni di soggetti pubblici e privati destinate al finanziamento delle spese per il personale devono essere supportate da norme, accordi o convenzioni approvati dal consiglio di amministrazione che: assicurino un finanziamento non inferiore al relativo costo quindicennale per le chiamate di posti di professore di ruolo e di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), ovvero un finanziamento di importo e durata non inferiore a quella del contratto per i posti di ricercatore di cui all'articolo 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240;(…)”*;

Visto il D.L. 95/2012, convertito con L. 135/2012, recante “Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini nonché misure di rafforzamento patrimoniale delle imprese del settore bancario”, in particolare l'art. 14, comma 3;

Visto il D.L. n. 69/2013, convertito con modificazioni dall'art. 1, comma 1, della legge 9 agosto 2013 n. 98, recante “Disposizioni urgenti per il rilancio dell'economia”, in particolare l'art. 58, commi 1 e 2;

Viste le “Linee guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori” (versione 1.0 del 10 ottobre 2022), con particolare riferimento alle disposizioni ivi contenute relative al rispetto degli obblighi in materia di comunicazione e informazione previsti dall'articolo 34 del Regolamento (UE) 2021/24;

Preso atto che il Consiglio di Amministrazione, previo parere favorevole del Senato Accademico, nella seduta del 27 giugno 2024 ha approvato le: “Linee per la Programmazione triennale 2025-2027 e le linee per la programmazione annuale 2025”;

Visto il D.P.C.M. 08.01.2024, pubblicato in Gazzetta Ufficiale – serie generale – n. 13 del 17.01.2024, con cui è stato disposto l'adeguamento retributivo per il personale non contrattualizzato a decorrere dal 1° gennaio 2023;

Visto il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241, approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

Visto il Bando a cascata - Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS - PE00000014 (di seguito Bando), nell'ambito dello Spoke 5 – Cryptography and Distributed Systems Security (Università della Calabria), emanato con D.R. n. 1491 dell'08.11.2023, PE SERICS ammesso a finanziamento con Avviso pubblico n. 341 del 15/02/2022 “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 - codice CUP H73C22000880001;

Considerato che il Bando aveva ad oggetto attività di ricerca fondamentale inerenti lo Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security, da attuarsi nell’ambito del progetto “Security and Rights in the Cyber Space – SERICS”, codice PE0000014, riguardante il progetto denominato "STRIDE - Secure and traceable identities in distributed environments";

Ricordato che, ai sensi dell’art. 3, comma 8, del Bando le risorse finanziarie erano destinate obbligatoriamente anche all’assunzione di n° 5 ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’art. 24 comma 3 lett. a) della legge n. 240/2010;

Richiamata la Proposta progettuale dal titolo “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing” – Acronimo: AQuSDIT - Referente Scientifico Prof. Stefano Bistarelli, presentata nell’ambito del WP3 del Progetto STRIDE (Secure and TRaceable Identities in Distributed Environments) di cui al Bando, Task 3.2, con il seguente partenariato:

- Università Politecnica delle Marche (Soggetto Capofila)
- Politecnico di Milano
- Università di Camerino
- Università dell’Insubria
- Università degli Studi di Perugia
- Università di Pisa
- Università di Trento
- Università degli Studi di Reggio Calabria
- Università di Palermo
- Università di Roma Tre;

Richiamato integralmente il Decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica n. 102/2023 del 01/12/2023, con il quale veniva approvata la proposta progettuale di cui alla precedente premessa;

Richiamato, altresì, il D.R. n. 3102 del 04/12/2023, di approvazione della proposta progettuale di cui trattasi;

Considerato che la compagine progettuale ha ascritto all’Ateneo, *ratione materiae*, n° 2 delle 5 posizioni obbligatorie di RTD-a da reclutare e pertanto nel budget della proposta

progettuale di competenza del Dipartimento di Matematica e Informatica è previsto lo stanziamento di risorse da destinare all'assunzione di n. 2 dei Ricercatori a Tempo Determinato di tipo a), ai sensi dell'art. 24, lett. a) della L. 240/2010;

Visto che con il D.R. n. 222/2024 del 15/03/2024 l'università della Calabria ha disposto l'ammissione a finanziamento della proposta progettuale denominata "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing" (AQuSDIT), per un importo totale pari a Euro 3.294.778,55;

Preso atto che, con email del 02/09/2024, il Soggetto Capofila – Università Politecnica delle Marche – ha inviato la seguente documentazione, ricevuta dall'Università della Calabria: Accordo di Partenariato; Decreto di Concessione e Contratto d'Obbligo;

Preso atto, altresì, che, come riportato nell'Accordo di Partenariato, la durata del progetto sarà di 21 mesi, dal 01/04/2024 al 31/12/2025;

Visto il D.R. n. 830 dell'08.08.2024 con il quale L'università della Calabria ha disposto la concessione del finanziamento di € € 3.294.778,55 di cui quota SUD € 714.582,45, alla proposta progettuale "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing" (AQuSDIT), concapofila l'Università Politecnica delle Marche in partenariato con il Politecnico di Milano, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi dell'Insubria, Università degli Studi di Palermo, Università degli Studi di Perugia, Università di Pisa, Università Mediterranea di Reggio Calabria, Università degli Studi Roma Tre, Università degli Studi di Trento, confermando per le attività di competenza dell'Università degli Studi di Perugia la quota di € 653.461,25;

Richiamato il D.R. 3486/2023 del 29/12/2023 con cui è entrato in vigore il Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca;

Considerato che il Budget di progetto, per la quota di competenza dell'Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Matematica e Informatica, ammonta ad Euro 653.461,25 così suddivisi:

- Costo del personale strutturato Euro 395.625,00 (c.d. Massa Critica), di cui Euro 31.000,00 costo del personale Ricercatore ed Euro 364.625,00,00 costo del personale docente;
- Costo ricercatore a tempo determinato Euro 106.950,00 - Costi per consulenza Euro 15.000,00;
- Altri costi Euro 60.500,00 (il R.S. ha comunicato che su questa voce saranno banditi assegni di ricerca per Euro 30.000,00, borse di ricerca per Euro 15.000,00 e missioni per Euro 15.500,00);
- Costi indiretti Euro 75.386,25 (c.d. Overheads o spese generali pari al 15% del costo del personale: di cui Euro 395.625,00 derivanti dalla valorizzazione del tempo produttivo del

personale strutturato + Euro 106.950,00 destinati al reclutamento delle posizioni RTD-a per un totale complessivo pari a Euro 502.575,00);

Visto il D.L. 30 aprile 2022 n. 36, recante ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), convertito in legge, con modificazioni, dall'art. 1 – comma 1 della Legge 29 giugno 2022 n. 79, pubblicata in GU n. 150 del 29.06.2022 ed entrata in vigore in data 30.06.2022, e, in particolare, l'art. 14 contenente “Disposizioni in materia di Università e ricerca”

Atteso che il citato art. 14 – comma 6 – *quiquiesdecies* – dispone che: “(.....), a valere sulle risorse del Piano nazionale di ripresa e resilienza, per i trentasei mesi successivi alla data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto, le Università possono indire procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto, in attuazione delle misure previste dal medesimo Piano, nonché di quelle previste dal Programma nazionale per la ricerca (PNR) 2021-2027”;

Considerato che, con nota del 08/07/2022 il Ministro dell'Università e della Ricerca ha fornito, tra l'altro, chiarimenti in merito alla disciplina transitoria per le procedure di reclutamento degli RTD lett. a), specificando che per i 36 mesi successivi all'entrata in vigore della Legge n. 79/2022 è possibile:

“a) indire, a valere sulle risorse del PNRR ed in attuazione delle misure del medesimo Piano, procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato di tipo a), (omissis);

b) indire procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato di tipo a) in attuazione di misure previste dal Programma nazionale per la ricerca (PNR) 2021-2027, e comunque in coerenza con le tematiche ad esso riferibili, con possibilità di utilizzare l'intero novero delle fonti di finanziamento rientranti nella cornice di tale Programma, inclusive delle risorse interne ai bilanci di ateneo o comunque provenienti da soggetti esterni, ovvero dei fondi di diretta competenza MUR, nonché dei fondi strutturali e di investimento europei, dei fondi nazionali destinati alla politica di coesione, dei programmi europei a gestione diretta (inclusi i programmi Horizon Europe, Erasmus+, etc.) e dei fondi per il finanziamento degli investimenti e per lo sviluppo infrastrutturale del Paese – settore ricerca”;

Vista la richiesta di un posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) - L. 240 nel testo previgente alla legge n. 79 del 29/6/2022 – GSD 01/MATH-02 SSD MATH-02/B – regime di impegno a tempo pieno, del 10.09.2024, che si allega al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale (Allegato. n. 3), sottoscritta dal richiedente Prof. Massimo Giulietti (partecipante al progetto di ricerca AQuSDIT) e vistata dal Referente Scientifico del Progetto AQuSDIT Prof. Stefano Bistarelli;

Ritenuto necessario sottoporre all'attenzione dei competenti Organi Accademici l'autorizzazione alla copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 – regime di impegno a tempo pieno, al fine: 1) di rispettare la previsione obbligatoria di reclutamento prevista dal Bando nonché 2) di contribuire alla realizzazione del progetto di ricerca “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing” (AQuSDIT);

Ricordato che, il richiedente Prof. Massimo Giulietti, partecipante al progetto di ricerca AQuSDIT, con la citata richiesta del 10.09.2024, ha dichiarato la riconducibilità della richiesta del posto suddetto di RTDA alla fattispecie di cui all'art. 14 – comma 6 – quinquiesdecies – del D.L. 36/2022 convertito con L. 79/2022 e la riconducibilità alle previsioni di cui alla circolare MUR del 08/07/2022 – lettera a) in quanto il costo del ricercatore è a valere su risorse PNRR ed in attuazione delle misure del medesimo Piano, essendo il progetto AQuSDIT ammesso a finanziamento a seguito di avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS (PE00000014), nell'ambito dello Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security - Università della Calabria (avviso pubblico n. 341 del 15/02/2022 “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 - codice CUP H73C22000880001;

Atteso che, come riportato nella citata richiesta del richiedente Prof. Massimo Giulietti, partecipante al progetto di ricerca AQuSDIT, nel rispetto del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge 30/12/2010 n. 240 emanato con D.R. n. 829 del 31.05.2016 si forniscono di seguito le seguenti informazioni:

A) GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE: 01/MATH-02 ALGEBRA E GEOMETRIA

B) Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MATH-02/B - GEOMETRIA

C) ATTIVITA' DI RICERCA:

- Titolo del progetto in italiano: Metodi matematici per lo sviluppo di crittografia sicura in sistemi distribuiti
- Titolo del progetto in inglese: Mathematical methods for the development of secure cryptography in distributed systems
- Descrizione dell'attività di ricerca in italiano: Ricerca nel campo della crittografia, con particolare riferimento a primitive e protocolli applicabili a sistemi distribuiti. L'attività di ricerca riguarderà metodi geometrici applicabili a protocolli e schemi post-quantum per

cifratura asimmetrica, scambio di chiavi e firma digitale, focalizzandosi alle applicazioni alla “Somewhat omomorphic Encryption” (SWE) e/o Private Information Retrieval (PIR) basati su codici lineari. Le attività saranno inserite nell’ambito del progetto “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing” – Acronimo: AQuSDIT, ammesso a finanziamento a seguito di avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS (PE00000014), nell’ambito dello Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security (Università della Calabria).

- Descrizione dell’attività di ricerca in inglese: Research in the field of cryptography, with a particular focus on primitives and protocols applicable to distributed systems. The research activity will involve geometric methods applicable to post-quantum protocols and schemes for asymmetric encryption, key exchange, and digital signatures, with a focus on applications such as Somewhat Homomorphic Encryption (SWE) and/or Private Information Retrieval (PIR) based on linear codes. The activities will be part of the project “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing” – Acronym: AQuSDIT, funded following a public call for proposals for fundamental research activities under the Extended Partnership SERICS (PE00000014), within Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security (University of Calabria).

Docente referente: Massimo Giulietti

D) ATTIVITA’ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA E SERVIZIO AGLI STUDENTI: 350 ore annue (regime a tempo pieno) prevalentemente nell’ambito del SSD di cui alla lett. **B)**, di cui non più di 180 ore per attività di didattica ufficiale*;

E) Sede di servizio: Dipartimento di Matematica e Informatica

F) Lingua straniera: Inglese

G) Numero massimo di pubblicazioni: 12

H) REQUISITI DI AMMISSIONE ALLA PROCEDURA SELETTIVA SONO:

- titolo di dottore di ricerca in “MATEMATICA” o “MATEMATICA E APPLICAZIONI” o titolo equivalente;
- esperienza maturata nel campo della ricerca e/o della didattica, comprovante il possesso di solide competenze di base nel settore scientifico-disciplinare di cui alla lettera **B)**.

I) Al fine di garantire il rispetto delle tempistiche progettuali, di contrarre i tempi procedurali ordinariamente previsti per il reclutamento del suddetto posto di ricercatore a tempo determinato.

Termine per la presentazione delle domande: 15 giorni

Atteso che il costo complessivo del ricercatore a tempo determinato a tempo pieno, pari ad Euro **172.110,94**, (salvo eventuali incrementi stipendiali dovuti a nuove disposizioni normative) verrà coperto con i fondi esterni a valere su risorse PNRR ed in attuazione delle misure del medesimo Piano, essendo stato il Progetto “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing” – Acronimo: AQuSDIT - PNRR M4.C2.1.3 finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU, CUP H73C22000880001, ammesso a finanziamento a seguito di avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS (PE00000014), nell’ambito dello Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security - Università della Calabria e più precisamente per € 172.110,94 PJ PNRR_2024_AQuSDIT_BISTARELLI, Voce Coan CA.04.08.01.01.08 “Costo per competenze fisse del personale ricercatore a tempo determinato” della UA.PG.DMAI;

Atteso, altresì, che le disposizioni del Bando di cui trattasi (Art. 18, comma 4) prevedono che i costi di tali contratti siano imputabili e rendicontabili non a costi reali ma a “Unità di Costo Standard” che, sulla base del Decreto Interministeriale MUR-MISE 24 gennaio 2018, nel caso di reclutamento di ricercatori, corrispondono a Euro 31/ora, per un valore annuale, valutato sulla base del monte ore produttivo fissato a 1500 ore/anno dalla Legge 240/2010, pari a Euro 46.500,00;

Ricordato che, di tale monte ore annuo, una quota pari a 350 ore è obbligatoriamente dedicata alle attività didattiche del ricercatore reclutato e che pertanto il monte ore produttivo destinabile alle attività di ricerca è pari a 1150 ore/anno che, in termini economici, corrisponde ad una valorizzazione pari a Euro 35.650,00;

Tenuto conto che il Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca, entrato in vigore il 1° gennaio 2024, oltre a prevedere, ai sensi dell’art. 3 lett. b), i prelievi a carico della massa critica e degli overhead di progetto, prevede anche, ai sensi dell’art. 6, al netto dei prelievi citati, le seguenti modalità di utilizzo del residuo algebrico del valore economico della Massa critica:

- il 40%, in coerenza con gli step di rendicontazione, nel ciclo di vita del Progetto;
- il 60% dovrà essere vincolato sino all’esito finale della rendicontazione e utilizzato prioritariamente per la copertura economica delle spese non riconosciute eleggibili a seguito della presentazione dei rendiconti di spesa;

Tenuto conto, tuttavia, che la proposta progettuale di cui trattasi è stata presentata entro la scadenza prevista dal Bando per il giorno 11/12/2023, data in cui non era ancora vigente il Regolamento di cui alla precedente premessa, e che tutte le risorse della Massa critica e degli overhead, come descritto in dettaglio nel richiamato D.R. n. 3102/2023, risultano necessarie per l'attivazione dei due contratti da RTD A previsti obbligatoriamente per l'Ateneo nel piano finanziario di progetto;

Ricordato che il Dipartimento di Matematica e Informatica, con il citato DD n. 102 del 01/12/2023, già disponeva che, nel caso in cui la proposta progettuale fosse stata ammessa a finanziamento, tutti gli eventuali ulteriori oneri diretti e indiretti derivanti dall'ammissione a finanziamento sarebbero stati a carico del Dipartimento medesimo;

Ricordato altresì che con Decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica n. 75 del 24/07/2024 il Dipartimento si impegnavo espressamente a garantire la copertura economica delle spese non riconosciute eleggibili a seguito della presentazione dei rendiconti di spesa, chiedendo una deroga all'applicazione dell'art. 6 del Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca, che consentisse, pertanto, l'utilizzo parziale del 60% del residuo algebrico del valore economico della Massa critica nel ciclo di vita del Progetto, al fine di poter assicurare, a monte, la copertura integrale dei contratti per i due ricercatori a tempo determinato da reclutare, e chiedendo la possibilità di determinare il valore percentuale di detto vincolo alla data di decorrenza dei due contratti da ricercatore a tempo determinato, momento in cui sarebbe stata effettivamente nota l'entità del residuo di Massa critica non necessario a copertura della differenza algebrica tra costi reali e Unità di Costo Standard necessaria per i contratti di cui trattasi;

Preso atto che il D.R. 2226/2024 del 25.07.2024 ha disposto all'art. p. 3 la suddetta deroga all'applicazione dell'art. 6 del Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca, consentendo, pertanto, l'utilizzo parziale del 60% del residuo algebrico del valore economico della Massa critica nel ciclo di vita del Progetto, al fine di garantire, a monte, la copertura integrale dei contratti per i due ricercatori a tempo determinato da reclutare, disponendo la determinazione del valore percentuale di detto vincolo alla data di decorrenza dei due contratti da ricercatore a tempo determinato, momento in cui sarà effettivamente nota l'entità del residuo di Massa critica non necessario a copertura dei contratti di cui trattasi;

Preso atto che, per coprire i costi dei 2 Ricercatori a Tempo Determinato pari ad Euro 344.221,88, sarà necessario utilizzare fin d'ora Euro 237.271,88 della massa critica;

Visto il Decreto del Segretario del Dipartimento n. 59 del 06/09/2024, con il quale il Segretario Amministrativo del Dipartimento di Matematica e Informatica ha disposto le conseguenti variazioni "per maggiori entrate con vincolo di destinazione", al bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio dell'esercizio 2024:

Ammissione a finanziamento Progetto “(AQuSDIT)” - PNRR M4.C2.1.3 finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU Titolo: <i>Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing</i>” Referente Scientifico Prof. Stefano Bistarelli		
ricavo CA.03.01.03.05.01 “FINANZIAMENTI COMPETITIVI EROGATI CON FONDI PNRR E PNC”	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 653.461,25
costo CA.04.08.01.01.01 Costo per competenze fisse del personale docente a tempo indeterminato	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 72.659,37
costo CA.04.08.01.01.08 Costo per competenze fisse del personale ricercatore a tempo determinato	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 344.221,88
costo CA.04.08.01.01.06 Costo per competenze fisse del personale ricercatore a tempo indeterminato	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 26.350,00
costo CA.04.08.01.01.05 Indennità di missione, rimborsi spese viaggi e iscrizione a convegni del personale docente e ricercatori	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 83.347,62
costo CA.04.09.08.06.07	PJ:	+ € 15.000,00

Altre spese per servizi	PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	
Costo CA.04.12.01.01.05 Altri trasferimenti interni	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 66.882,38
costo CA.04.08.01.02.01 Assegni di ricerca	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 30.000,00
costo CA.04.09.01.01.05 Costi per altre borse	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 15.000,00

Preso atto che, ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 2 lettera d), della Legge 240/2010, dell'art. 20, comma 2, lettera l dello Statuto di Ateneo e dell'art. 4, comma 3, del "Regolamento per l'assunzione di Ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240", la competenza in materia di destinazione dei posti, in ordine al fabbisogno di ricercatori a tempo determinato, è attribuita al Consiglio di Amministrazione, previo parere del Senato Accademico;

Attesa la necessità di acquisire il preventivo parere favorevole reso ai sensi e per gli effetti dell'art. 5, comma 5, del D.lgs. n. 49/2012 dal Collegio dei Revisori dei Conti;

Evidenziata la necessità e l'urgenza, al fine di garantire il rispetto delle tempistiche progettuali, di contrarre i tempi procedurali ordinariamente previsti per il reclutamento del suddetto posto di ricercatore a tempo determinato, prevedendo la deroga rispetto ai termini di presentazione delle domande, nonché ai termini di espletamento delle procedure selettive previsti nel Regolamento di Ateneo per l'assunzione di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240, emanato con D.R. n. 566 del 7.4.2011, modificato con D.R. n. 1693 del 7.10.2011, D.R. n. 1817 del 20.10.2011 e D.R. n. 829 del 31.5.2016;

invita il Consiglio a deliberare in merito alla richiesta di un posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) L. 240/2010 – nel testo previgente alla legge

n. 79/2022, GSD 01/MATH-02, SSD MATH-02/B a valere sul progetto PNRR “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing – Acronimo (AQuSDIT)”: PNRR MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.3 – CUP H73C22000880001.

Il Consiglio all’unanimità,

DELIBERA

- Di approvare la richiesta di un posto di ricercatore tempo determinato **tempo pieno**, ex art. 24, comma 3, lettera a) L. 240/2010, nel testo previgente alla legge n. 79 del 29/6/2022, – GSD 01/MATH-02 SSD MATH-02/B per un periodo di tre anni, al fine al fine: 1) di rispettare la previsione obbligatoria di reclutamento prevista dal Bando nonché 2) di contribuire alla realizzazione del progetto di ricerca “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing” (AQuSDIT) e la dichiarazione presentata dal richiedente Prof. Massimo Giulietti, partecipante al progetto di ricerca AQuSDIT, citata in premessa, vistata dal Referente Scientifico di Progetto AQuSDIT Prof. Stefano Bistarelli, confermando la riconducibilità della richiesta del posto suddetto di Ricercatore a tempo determinato alla fattispecie di cui all’art. 14, comma 6, quinquiesdecies, del D.L. 36/2022 convertito con L. 79/2022 e la riconducibilità alle previsioni di cui alla circolare MUR del 08.07.2022 – lettera a);
- Di richiedere l’autorizzazione alla deroga al Regolamento di Ateneo per l’assunzione di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240, emanato con D.R. n. 566 del 7.4.2011, modificato con D.R. n. 1693 del 7.10.2011, D.R. n. 1817 del 20.10.2011 e D.R. n. 829 del 31.5.2016, in riferimento: 1) ai termini per la presentazione delle domande alla relativa procedura concorsuale che non dovranno essere inferiori ai 15 giorni, per esigenze connesse all’espletamento del Progetto di cui trattasi nonché 2) ai termini di espletamento delle procedure selettive previsti nel Regolamento di Ateneo per l’assunzione di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240;
- Di comunicare, alla decorrenza del contratto da ricercatore a tempo determinato, agli uffici competenti dell’Amministrazione centrale l’entità del valore percentuale di Massa critica vincolabile in virtù della deroga all’applicazione dell’art. 6 del Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca, consentendo di effettuare le conseguenti procedure di natura contabile;
- al fine di consentire al ricercatore che verrà dichiarato idoneo al termine della procedura concorsuale, l’eventuale partecipazione ad altro progetto di ricerca, che sia compatibile, complementare e strettamente correlato dal punto di vista scientifico con il progetto originario “Advanced and Quantum-safe Solutions for

Digital Identity and Digital Tracing - (AQuSDIT)”, di approvare la richiesta al Consiglio di Amministrazione di autorizzare la sottoscrizione di eventuale **addendum** al contratto, qualora ciò non comporti variazioni in termini di copertura dei relativi costi. In caso di richiesta di *addendum* e al fine della modifica del contratto in essere con ricercatore dichiarato idoneo, il Consiglio del Dipartimento dovrà comunque verificare ed attestare la compatibilità, complementarità e correlazione dal punto di vista scientifico tra il progetto di ricerca originario oggetto del contratto e l’ulteriore progetto.

- Elementi aggiuntivi che dovranno essere presenti nel Bando:
 - A) Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell’art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241, approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
 - B) Bando a cascata - Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS - PE00000014 (di seguito Bando), nell’ambito dello Spoke 5 – Cryptography and Distributed Systems Security (Università della Calabria), emanato con D.R. n. 1491 dell’08.11.2023, PE SERICS ammesso a finanziamento con Avviso pubblico n. 341 del 15/02/2022 “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 - codice CUP H73C22000880001;
 - C) D.R. n. 222/2024 del 15/03/2024 l’Università della Calabria ha disposto l’ammissione a finanziamento della proposta progettuale denominata “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing” (AQuSDIT), per un importo totale pari a Euro 3.294.778,55;
 - D) D.R. n. 830 dell’08.08.2024 con il quale l’università della Calabria ha disposto la concessione del finanziamento di € 3.294.778,55 di cui quota SUD € 714.582,45, alla proposta progettuale “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing” (AQuSDIT), concapofila l’Università Politecnica delle Marche in partenariato con il Politecnico di Milano, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi dell’Insubria, Università degli Studi di Palermo, Università degli Studi di Perugia, Università di Pisa, Università Mediterranea di Reggio Calabria, Università degli Studi Roma Tre, Università degli Studi di Trento, confermando per le attività di competenza dell’Università degli Studi di Perugia la quota di € 653.461,25;

E) Progetto “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing” – Acronimo: AQuSDIT - PNRR M4.C2.1.3 finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU, CUP H73C22000880001, ammesso a finanziamento a seguito di avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS (PE00000014), nell’ambito dello Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security - Università della Calabria;

F) Ritenuto necessario inserire nelle premesse dei bandi gravanti sul finanziamento del Progetto “AQuSDIT” le ulteriori seguenti specifiche:

- i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l’altro, il principio del contributo all’obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l’obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;
- la Circolare n. 32 del Ministero dell’Economia e delle Finanze del 30 dicembre 2021 avente ad oggetto “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all’ambiente (DNSH)”;
- la nota del Ministero della Transizione Ecologica del 17 marzo 2022, n. 34710, avente ad oggetto chiarimenti in merito agli adempimenti VAS e DNSH;
- il Decreto interministeriale del 7.12.2021 che dispone principi guida volti a favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l’inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC;
- le “Linee Guida sulla parità di genere nell’organizzazione e gestione del rapporto di lavoro con le pubbliche amministrazioni”, emesse congiuntamente dal Dipartimento della Funzione pubblica e dal Dipartimento per le pari opportunità;
- le “Linee Guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori delle iniziative di sistema Missione 4, Componente 2”, emanate dal MUR (Missione 4 Istruzione e ricerca - versione 1.0 del 10 ottobre 2022);
- le “Linee Guida per il monitoraggio destinate ai soggetti attuatori”, emanate dal MUR (Missione 4 Istruzione e ricerca - versione 1.0 del 26 settembre 2022);
- le “Linee Guida per le azioni di informazione e comunicazione”, emanate dal MUR (Missione 4 Istruzione e ricerca - versione 1.0 del 10 ottobre 2022);”

G) Apposita carta intestata fornita dal Dipartimento.

12. Richiesta di un posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) L. 240/2010 – previgente alla legge n. 79/2022, GSD 01/INFO-01 SSD INFO-01/A a valere sul progetto PNRR “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing – Acronimo (AQuSDIT)”: PNRR MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.3 – CUP H73C22000880001

Il Presidente

Visto lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n. 889 del 28/05/2012 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 143 del 21.06.2012 e rettificato con D.R. n. 1780 del 26.09.2012;

Visto l’art. 24 della Legge 240/2010, il quale disciplina i “Ricercatori a tempo determinato” nel testo previgente alla legge n. 79 del 29/6/2022;

Preso atto del D.M. 24 maggio 2011, n. 242, avente per oggetto “Criteri per la valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte dai titolari dei contratti di cui all’art.24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010”;

Visto il D.P.R. n. 232 del 15/12/2011, recante “Regolamento per la disciplina del trattamento economico dei professori e ricercatori universitari, a norma dell’art. 8. commi 1 e 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240” e, in particolare, l’allegato 3 – art. 3 comma 6 relativo al trattamento economico annuo lordo – Ricercatori a tempo determinato assunti secondo il nuovo regime”;

Visto il D.M. n. 855 del 30/10/2015 recante “Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali”;

Visto il Regolamento per l’assunzione di Ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30/12/2010 n. 240, emanato con DR n. 829 del 31/05/2016;

Visto, in particolare, l’art. 18 – comma 2 – della Legge 30.12.2010 n. 240, secondo cui *“Nell’ambito delle disponibilità di bilancio di ciascun ateneo i procedimenti per l’attribuzione dei contratti di cui all’articolo 24, di ciascun ateneo statale sono effettuati sulla base della programmazione triennale di cui all’articolo 1, comma 105, della legge 30 dicembre 2004, n. 311, e di cui all’articolo 1-ter del decreto-legge 31 gennaio 2005, n. 7, convertito, con modificazioni, dalla legge 31 marzo 2005, n. 43,.....”*;

Visto il D.Lgs. 29 marzo 2012 n. 49 - Pubblicato nella Gazz. Uff. 3 maggio 2012, n. 102, entrato in vigore dal 18 maggio 2012 – avente ad oggetto “Disciplina per la programmazione, il monitoraggio e la valutazione delle politiche di bilancio e di reclutamento degli atenei, in attuazione della delega prevista dall’articolo 5, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e per il raggiungimento degli obiettivi previsti dal

comma 1, lettere b) e c), secondo i principi normativi e i criteri direttivi stabiliti al comma 4, lettere b), c), d), e) ed f) e al comma 5.”;

Dato atto, in particolare, che l’art. 7, comma 2, del D.Lgs. 29 marzo 2012 n. 49 dispone che: *“Sono in ogni caso consentite: le assunzioni di personale riservate alle categorie protette e quelle relative a personale docente e ricercatore coperte da finanziamenti esterni secondo quanto previsto dall’articolo 5, comma 5; (...)”*;

Dato, inoltre, atto che l’art. 5, comma 5, del D.Lgs. 29 marzo 2012 n. 49 dispone che: *“Le entrate derivanti da finanziamenti esterni di soggetti pubblici e privati destinate al finanziamento delle spese per il personale devono essere supportate da norme, accordi o convenzioni approvati dal consiglio di amministrazione che: assicurino un finanziamento non inferiore al relativo costo quindicennale per le chiamate di posti di professore di ruolo e di ricercatore a tempo determinato di cui all’articolo 24, comma 3, lettera b), ovvero un finanziamento di importo e durata non inferiore a quella del contratto per i posti di ricercatore di cui all’articolo 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240;(...)”*;

Visto il D.L. 95/2012, convertito con L. 135/2012, recante “Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini nonché misure di rafforzamento patrimoniale delle imprese del settore bancario”, in particolare l’art. 14, comma 3;

Visto il D.L. n. 69/2013, convertito con modificazioni dall’art. 1, comma 1, della legge 9 agosto 2013 n. 98, recante “Disposizioni urgenti per il rilancio dell’economia”, in particolare l’art. 58, commi 1 e 2;

Viste le “Linee guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori” (versione 1.0 del 10 ottobre 2022), con particolare riferimento alle disposizioni ivi contenute relative al rispetto degli obblighi in materia di comunicazione e informazione previsti dall’articolo 34 del Regolamento (UE) 2021/24;

Preso atto che il Consiglio di Amministrazione, previo parere favorevole del Senato Accademico, nella seduta del 27 giugno 2024 ha approvato le: “Linee per la Programmazione triennale 2025-2027 e le linee per la programmazione annuale 2025”;

Visto il D.P.C.M. 08.01.2024, pubblicato in Gazzetta Ufficiale – serie generale – n. 13 del 17.01.2024, con cui è stato disposto l’adeguamento retributivo per il personale non contrattualizzato a decorrere dal 1° gennaio 2023;

Visto il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell’art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241, approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

Visto il Bando a cascata - Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS - PE00000014 (di seguito Bando), nell'ambito dello Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security (Università della Calabria), emanato con D.R. n. 1491 dell'08.11.2023, PE SERICS ammesso a finanziamento con Avviso pubblico n. 341 del 15/02/2022 "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 - codice CUP H73C22000880001;

Considerato che il Bando aveva ad oggetto attività di ricerca fondamentale inerenti lo Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security, da attuarsi nell'ambito del progetto "Security and Rights in the Cyber Space - SERICS", codice PE0000014, riguardante il progetto denominato "STRIDE - Secure and traceable identities in distributed environments";

Ricordato che, ai sensi dell'art. 3, comma 8, del Bando le risorse finanziarie erano destinate obbligatoriamente anche all'assunzione di n° 5 ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a) della legge n. 240/2010;

Richiamata la Proposta progettuale dal titolo "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing" - Acronimo: AQuSDIT - Referente Scientifico Prof. Stefano Bistarelli, presentata nell'ambito del WP3 del Progetto STRIDE (Secure and TRaceable Identities in Distributed Environments) di cui al Bando, Task 3.2, con il seguente partenariato:

- Università Politecnica delle Marche (Soggetto Capofila)
- Politecnico di Milano
- Università di Camerino
- Università dell'Insubria
- Università degli Studi di Perugia
- Università di Pisa
- Università di Trento
- Università degli Studi di Reggio Calabria
- Università di Palermo
- Università di Roma Tre;

Richiamato integralmente il Decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica n. 102/2023 del 01/12/2023, con il quale veniva approvata la proposta progettuale di cui alla precedente premessa;

Richiamato, altresì, il D.R. n. 3102 del 04/12/2023, di approvazione della proposta progettuale di cui trattasi;

Considerato che la compagine progettuale ha ascritto all'Ateneo, *ratione materiae*, n° 2 delle 5 posizioni obbligatorie di RTD-a da reclutare e pertanto nel budget della proposta progettuale di competenza del Dipartimento di Matematica e Informatica è previsto lo stanziamento di risorse da destinare all'assunzione di n. 2 dei Ricercatori a Tempo Determinato di tipo a), ai sensi dell'art. 24, lett. a) della L. 240/2010;

Visto che con il D.R. n. 222/2024 del 15/03/2024 l'università della Calabria ha disposto l'ammissione a finanziamento della proposta progettuale denominata "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing" (AQuSDIT), per un importo totale pari a Euro 3.294.778,55;

Preso atto che, con email del 02/09/2024, il Soggetto Capofila – Università Politecnica delle Marche – ha inviato la seguente documentazione, ricevuta dall'Università della Calabria: Accordo di Partenariato; Decreto di Concessione e Contratto d'Obbligo;

Preso atto, altresì, che, come riportato nell'Accordo di Partenariato, la durata del progetto sarà di 21 mesi, dal 01/04/2024 al 31/12/2025;

Visto il D.R. n. 830 dell'08.08.2024 con il quale L'università della Calabria ha disposto La concessione del finanziamento di € € 3.294.778,55 di cui quota SUD € 714.582,45, alla proposta progettuale "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing" (AQuSDIT), concapofila l'Università Politecnica delle Marche in partenariato con il Politecnico di Milano, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi dell'Insubria, Università degli Studi di Palermo, Università degli Studi di Perugia, Università di Pisa, Università Mediterranea di Reggio Calabria, Università degli Studi Roma Tre, Università degli Studi di Trento, confermando per le attività di competenza dell'Università degli Studi di Perugia la quota di € 653.461,25;

Richiamato il D.R. 3486/2023 del 29/12/2023 con cui è entrato in vigore il Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca;

Considerato che il Budget di progetto, per la quota di competenza dell'Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Matematica e Informatica, ammonta ad Euro 653.461,25 così suddivisi:

- Costo del personale strutturato Euro 395.625,00 (c.d. Massa Critica), di cui Euro 31.000,00 costo del personale Ricercatore ed Euro 364.625,00,00 costo del personale docente;

- Costo ricercatore a tempo determinato Euro 106.950,00 - Costi per consulenza Euro 15.000,00;

- Altri costi Euro 60.500,00 (il R.S. ha comunicato che su questa voce saranno banditi assegni di ricerca per Euro 30.000,00, borse di ricerca per Euro 15.000,00 e missioni per Euro 15.500,00);

- Costi indiretti Euro 75.386,25 (c.d. Overheads o spese generali pari al 15% del costo del personale: di cui Euro 395.625,00 derivanti dalla valorizzazione del tempo produttivo del personale strutturato + Euro 106.950,00 destinati al reclutamento delle posizioni RTD-a per un totale complessivo pari a Euro 502.575,00);

Visto il D.L. 30 aprile 2022 n. 36, recante ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), convertito in legge, con modificazioni, dall'art. 1 – comma 1 della Legge 29 giugno 2022 n. 79, pubblicata in GU n. 150 del 29.06.2022 ed entrata in vigore in data 30.06.2022, e, in particolare, l'art. 14 contenente “Disposizioni in materia di Università e ricerca”

Atteso che il citato art. 14 – comma 6 – *quinquiesdecies* – dispone che: “(.....), a valere sulle risorse del Piano nazionale di ripresa e resilienza, per i trentasei mesi successivi alla data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto, le Università possono indire procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto, in attuazione delle misure previste dal medesimo Piano, nonché di quelle previste dal Programma nazionale per la ricerca (PNR) 2021-2027”;

Considerato che, con nota del 08/07/2022 il Ministro dell'Università e della Ricerca ha fornito, tra l'altro, chiarimenti in merito alla disciplina transitoria per le procedure di reclutamento degli RTD lett. a), specificando che per i 36 mesi successivi all'entrata in vigore della Legge n. 79/2022 è possibile:

“a) indire, a valere sulle risorse del PNRR ed in attuazione delle misure del medesimo Piano, procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato di tipo a), (omissis);

b) indire procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato di tipo a) in attuazione di misure previste dal Programma nazionale per la ricerca (PNR) 2021-2027, e comunque in coerenza con le tematiche ad esso riferibili, con possibilità di utilizzare l'intero novero delle fonti di finanziamento rientranti nella cornice di tale Programma, inclusive delle risorse interne ai bilanci di ateneo o comunque provenienti da soggetti esterni, ovvero dei fondi di diretta competenza MUR, nonché dei fondi strutturali e di investimento europei, dei fondi nazionali destinati alla politica di coesione, dei programmi europei a gestione diretta (inclusi i programmi Horizon Europe, Erasmus+, etc.) e dei fondi per il finanziamento degli investimenti e per lo sviluppo infrastrutturale del Paese – settore ricerca”;

Vista la richiesta di un posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) - L. 240 nel testo previgente alla legge n. 79 del 29/6/2022 – GSD 01/INFO-01 SSD INFO-01/A – regime di impegno a tempo pieno, del 10.09.2024, che si allega al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale (Allegato n. 4), sottoscritta dal Referente Scientifico del Progetto AQuSDIT Prof. Stefano Bistarelli;

Ritenuto necessario sottoporre all'attenzione dei competenti Organi Accademici l'autorizzazione alla copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 – regime di impegno a tempo pieno, al fine: 1) di rispettare la previsione obbligatoria di reclutamento prevista dal Bando nonché 2) di contribuire alla realizzazione del progetto di ricerca "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing" (AQuSDIT);

Ricordato che, il Referente Scientifico del Progetto, con la citata richiesta del 10.09.2024, ha dichiarato la riconducibilità della richiesta del posto suddetto di RTDA alla fattispecie di cui all'art. 14 – comma 6 – quinquiesdecies – del D.L. 36/2022 convertito con L. 79/2022 e la riconducibilità alle previsioni di cui alla circolare MUR del 08/07/2022 – lettera a) in quanto il costo del ricercatore è a valere su risorse PNRR ed in attuazione delle misure del medesimo Piano, essendo il progetto AQuSDIT ammesso a finanziamento a seguito di avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS (PE00000014), nell'ambito dello Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security - Università della Calabria (avviso pubblico n. 341 del 15/02/2022 "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 - codice CUP H73C22000880001;

Atteso che, come riportato nella citata richiesta del Referente Scientifico Prof. Stefano Bistarelli, nel rispetto del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge 30/12/2010 n. 240 emanato con D.R. n. 829 del 31.05.2016 si forniscono di seguito le seguenti informazioni:

A) GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE: 01/INFO-01 INFORMATICA

B) Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: INFO-01/A - INFORMATICA

C) ATTIVITA' DI RICERCA:

- Titolo del progetto in italiano: Metodi e protocolli per l'identificazione delle azioni basati su smart contract

- Titolo del progetto in inglese: Methods and protocols for action identification based on smart contracts.

- Descrizione dell'attività di ricerca in italiano: La Ricerca si occuperà dello sviluppo di metodologie e protocolli per l'action identification (tracciamento della filiera e di processi) tramite tecnologia blockchain. Le funzionalità dei sistemi prodotti saranno implementate tramite smart contracts. Una parte del lavoro riguarderà poi lo sviluppo di moduli per la generazione automatica degli smart contracts. Le attività saranno inserite nell'ambito del progetto "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing"

- Acronimo: AQuSDIT, ammesso a finanziamento a seguito di avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS (PE00000014), nell'ambito dello Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security (Università della Calabria).

- Descrizione dell'attività di ricerca in inglese: Research will focus on the development of methodologies and protocols for action identification (supply chain and process tracking) using blockchain technology. The functionality of the systems produced will be implemented via smart contracts. Part of the work will then involve the development of modules for the automatic generation of smart contracts. The activities will be part of the project "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing"

- Acronym: AQuSDIT, funded following a public call for proposals for fundamental research activities under the Extended Partnership SERICS (PE00000014), within Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security (University of Calabria).

Docente referente: Stefano Bistarelli

D) ATTIVITA' DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA E SERVIZIO AGLI STUDENTI: 350 ore annue (regime a tempo pieno) prevalentemente nell'ambito del SSD di cui alla lett. **B)**, di cui non più di 180 ore per attività di didattica ufficiale;

J) Sede di servizio: Dipartimento di Matematica e Informatica

K) Lingua straniera: Inglese

L) Numero massimo di pubblicazioni: 12

M) REQUISITI DI AMMISSIONE ALLA PROCEDURA SELETTIVA SONO:

- titolo di dottore di ricerca in INFORMATICA o titolo equivalente;

- esperienza maturata nel campo della ricerca e/o della didattica, comprovante il possesso di solide competenze di base nel settore scientifico-disciplinare di cui alla lettera **B**).

N) Al fine di garantire il rispetto delle tempistiche progettuali, di contrarre i tempi procedurali ordinariamente previsti per il reclutamento del suddetto posto di ricercatore a tempo determinato.

Termine per la presentazione delle domande: 15 giorni

Atteso che il costo complessivo del ricercatore a tempo determinato a tempo pieno, pari ad Euro **172.110,94**, (salvo eventuali incrementi stipendiali dovuti a nuove disposizioni normative) verrà coperto con i fondi esterni a valere su risorse PNRR ed in attuazione delle misure del medesimo Piano, essendo stato il Progetto “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing” – Acronimo: AQuSDIT - PNRR M4.C2.1.3 finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU, CUP H73C22000880001, ammesso a finanziamento a seguito di avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS (PE00000014), nell’ambito dello Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security - Università della Calabria e più precisamente per € 172.110,94 PJ PNRR_2024_AQuSDIT_BISTARELLI, Voce Coan CA.04.08.01.01.08 “Costo per competenze fisse del personale ricercatore a tempo determinato” della UA.PG.DMAI;

Atteso, altresì, che le disposizioni del Bando di cui trattasi (Art. 18, comma 4) prevedono che i costi di tali contratti siano imputabili e rendicontabili non a costi reali ma a “Unità di Costo Standard” che, sulla base del Decreto Interministeriale MUR-MISE 24 gennaio 2018, nel caso di reclutamento di ricercatori, corrispondono a Euro 31/ora, per un valore annuale, valutato sulla base del monte ore produttivo fissato a 1500 ore/anno dalla Legge 240/2010, pari a Euro 46.500,00;

Ricordato che, di tale monte ore annuo, una quota pari a 350 ore è obbligatoriamente dedicata alle attività didattiche del ricercatore reclutato e che pertanto il monte ore produttivo destinabile alle attività di ricerca è pari a 1150 ore/anno che, in termini economici, corrisponde ad una valorizzazione pari a Euro 35.650,00;

Tenuto conto che il Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca, entrato in vigore il 1° gennaio 2024, oltre a prevedere, ai sensi dell’art. 3 lett. b), i prelievi a carico della massa critica e degli overhead di progetto, prevede anche, ai sensi dell’art. 6, al netto dei prelievi citati, le seguenti modalità di utilizzo del residuo algebrico del valore economico della Massa critica:

- il 40%, in coerenza con gli step di rendicontazione, nel ciclo di vita del Progetto;

- il 60% dovrà essere vincolato sino all'esito finale della rendicontazione e utilizzato prioritariamente per la copertura economica delle spese non riconosciute eleggibili a seguito della presentazione dei rendiconti di spesa;

Tenuto conto, tuttavia, che la proposta progettuale di cui trattasi è stata presentata entro la scadenza prevista dal Bando per il giorno 11/12/2023, data in cui non era ancora vigente il Regolamento di cui alla precedente premessa, e che tutte le risorse della Massa critica e degli overhead, come descritto in dettaglio nel richiamato D.R. n. 3102/2023, risultano necessarie per l'attivazione dei due contratti da RTD A previsti obbligatoriamente per l'Ateneo nel piano finanziario di progetto;

Ricordato che il Dipartimento di Matematica e Informatica, con il citato DD n. 102 del 01/12/2023, già disponeva che, nel caso in cui la proposta progettuale fosse stata ammessa a finanziamento, tutti gli eventuali ulteriori oneri diretti e indiretti derivanti dall'ammissione a finanziamento sarebbero stati a carico del Dipartimento medesimo;

Ricordato altresì che con Decreto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica n. 75 del 24/07/2024 il Dipartimento si impegnava espressamente a garantire la copertura economica delle spese non riconosciute eleggibili a seguito della presentazione dei rendiconti di spesa, chiedendo una deroga all'applicazione dell'art. 6 del Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca, che consentisse, pertanto, l'utilizzo parziale del 60% del residuo algebrico del valore economico della Massa critica nel ciclo di vita del Progetto, al fine di poter assicurare, a monte, la copertura integrale dei contratti per i due ricercatori a tempo determinato da reclutare, e chiedendo la possibilità di determinare il valore percentuale di detto vincolo alla data di decorrenza dei due contratti da ricercatore a tempo determinato, momento in cui sarebbe stata effettivamente nota l'entità del residuo di Massa critica non necessario a copertura della differenza algebrica tra costi reali e Unità di Costo Standard necessaria per i contratti di cui trattasi;

Preso atto che il D.R. 2226/2024 del 25.07.2024 ha disposto all'art. p. 3 la suddetta deroga all'applicazione dell'art. 6 del Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca, consentendo, pertanto, l'utilizzo parziale del 60% del residuo algebrico del valore economico della Massa critica nel ciclo di vita del Progetto, al fine di garantire, a monte, la copertura integrale dei contratti per i due ricercatori a tempo determinato da reclutare, disponendo la determinazione del valore percentuale di detto vincolo alla data di decorrenza dei due contratti da ricercatore a tempo determinato, momento in cui sarà effettivamente nota l'entità del residuo di Massa critica non necessario a copertura dei contratti di cui trattasi;

Preso atto che, per coprire i costi dei 2 Ricercatori a Tempo Determinato pari ad Euro 344.221,88, sarà necessario utilizzare fin d'ora Euro 237.271,88 della massa critica;

Visto il Decreto del Segretario del Dipartimento n. 59 del 06/09/2024, con il quale il Segretario Amministrativo del Dipartimento di Matematica e Informatica ha disposto le conseguenti variazioni “per maggiori entrate con vincolo di destinazione”, al bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio dell’esercizio 2024:

Ammissione a finanziamento Progetto “(AQuSDIT)” - PNRR M4.C2.1.3 finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU Titolo: <i>Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing</i> Referente Scientifico Prof. Stefano Bistarelli		
ricavo CA.03.01.03.05.01 “FINANZIAMENTI COMPETITIVI EROGATI CON FONDI PNRR E PNC”	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 653.461,25
costo CA.04.08.01.01.01 Costo per competenze fisse del personale docente a tempo indeterminato	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 72.659,37
costo CA.04.08.01.01.08 Costo per competenze fisse del personale ricercatore a tempo determinato	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 344.221,88
osto CA.04.08.01.01.06 Costo per competenze fisse del personale ricercatore a tempo indeterminato	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 26.350,00
costo CA.04.08.01.01.05 Indennità di missione, rimborsi spese viaggi e iscrizione a convegni del	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 83.347,62

personale docente e ricercatori		
costo CA.04.09.08.06.07 Altre spese per servizi	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 15.000,00
Costo CA.04.12.01.01.05 Altri trasferimenti interni	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 66.882,38
costo CA.04.08.01.02.01 Assegni di ricerca	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 30.000,00
costo CA.04.09.01.01.05 Costi per altre borse	PJ: PNRR_2024_AQuSDIT_ BISTARELLI	+ € 15.000,00

Preso atto che, ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 2 lettera d), della Legge 240/2010, dell'art. 20, comma 2, lettera l dello Statuto di Ateneo e dell'art. 4, comma 3, del "Regolamento per l'assunzione di Ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240", la competenza in materia di destinazione dei posti, in ordine al fabbisogno di ricercatori a tempo determinato, è attribuita al Consiglio di Amministrazione, previo parere del Senato Accademico;

Attesa la necessità di acquisire il preventivo parere favorevole reso ai sensi e per gli effetti dell'art. 5, comma 5, del D.lgs. n. 49/2012 dal Collegio dei Revisori dei Conti;

Evidenziata la necessità e l'urgenza, al fine di garantire il rispetto delle tempistiche progettuali, di contrarre i tempi procedurali ordinariamente previsti per il reclutamento del suddetto posto di ricercatore a tempo determinato, prevedendo la deroga rispetto ai termini di presentazione delle domande, nonché ai termini di espletamento delle procedure selettive previsti nel Regolamento di Ateneo per l'assunzione di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30.12.2010 n.

240, emanato con D.R. n. 566 del 7.4.2011, modificato con D.R. n. 1693 del 7.10.2011, D.R. n. 1817 del 20.10.2011 e D.R. n. 829 del 31.5.2016;

invita il Consiglio a deliberare in merito alla richiesta di un posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera a) L. 240/2010 – nel testo previgente alla legge n. 79/2022, GSD 01/INFO-01 SSD INFO-01/A a valere sul progetto PNRR “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing – Acronimo (AQuSDIT)”: PNRR MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 1.3 – CUP H73C22000880001.

Il Consiglio all’unanimità,

DELIBERA

- Di approvare la richiesta di un posto di ricercatore tempo determinato **tempo pieno**, ex art. 24, comma 3, lettera a) L. 240/2010, nel testo previgente alla legge n. 79 del 29/6/2022, – GSD 01/INFO-01 SSD INFO-01/A per un periodo di tre anni, al fine al fine: 1) di rispettare la previsione obbligatoria di reclutamento prevista dal Bando nonché 2) di contribuire alla realizzazione del progetto di ricerca “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing” (AQuSDIT) e la dichiarazione presentata dal Prof. Stefano Bistarelli, citata in premessa, confermando la riconducibilità della richiesta del posto suddetto di Ricercatore a tempo determinato alla fattispecie di cui all’art. 14, comma 6, quinquiesdecies, del D.L. 36/2022 convertito con L. 79/2022 e la riconducibilità alle previsioni di cui alla circolare MUR del 08.07.2022 – lettera a);
- Di richiedere l’autorizzazione alla deroga al Regolamento di Ateneo per l’assunzione di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240, emanato con D.R. n. 566 del 7.4.2011, modificato con D.R. n. 1693 del 7.10.2011, D.R. n. 1817 del 20.10.2011 e D.R. n. 829 del 31.5.2016, in riferimento: 1) ai termini per la presentazione delle domande alla relativa procedura concorsuale che non dovranno essere inferiori ai 15 giorni, per esigenze connesse all’espletamento del Progetto di cui trattasi nonché 2) ai termini di espletamento delle procedure selettive previsti nel Regolamento di Ateneo per l’assunzione di ricercatori con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240;
- Di comunicare, alla decorrenza del contratto da ricercatore a tempo determinato, agli uffici competenti dell’Amministrazione centrale l’entità del valore percentuale di Massa critica vincolabile in virtù della deroga all’applicazione dell’art. 6 del Regolamento Fondo per il supporto alle attività di Ricerca, consentendo di effettuare le conseguenti procedure di natura contabile;
- al fine di consentire al ricercatore che verrà dichiarato idoneo al termine della procedura concorsuale, l’eventuale partecipazione ad altro progetto di ricerca, che

sia compatibile, complementare e strettamente correlato dal punto di vista scientifico con il progetto originario “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing - (AQuSDIT)”, di approvare la richiesta al Consiglio di Amministrazione di autorizzare la sottoscrizione di eventuale **addendum** al contratto, qualora ciò non comporti variazioni in termini di copertura dei relativi costi. In caso di richiesta di *addendum* e al fine della modifica del contratto in essere con ricercatore dichiarato idoneo, il Consiglio del Dipartimento dovrà comunque verificare ed attestare la compatibilità, complementarità e correlazione dal punto di vista scientifico tra il progetto di ricerca originario oggetto del contratto e l’ulteriore progetto.

Elementi aggiuntivi che dovranno essere presenti nel Bando:

A) Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell’art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241, approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

B) Bando a cascata - Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS - PE00000014 (di seguito Bando), nell’ambito dello Spoke 5 – Cryptography and Distributed Systems Security (Università della Calabria), emanato con D.R. n. 1491 dell’08.11.2023, PE SERICS ammesso a finanziamento con Avviso pubblico n. 341 del 15/02/2022 “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 - codice CUP H73C22000880001;

C) D.R. n. 222/2024 del 15/03/2024 l’Università della Calabria ha disposto l’ammissione a finanziamento della proposta progettuale denominata “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and Digital Tracing” (AQuSDIT), per un importo totale pari a Euro 3.294.778,55;

D) D.R. n. 830 dell’08.08.2024 con il quale l’università della Calabria ha disposto La concessione del finanziamento di € € 3.294.778,55 di cui quota SUD € 714.582,45, alla proposta progettuale “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing” (AQuSDIT), concapofila l’Università Politecnica delle Marche in partenariato con il Politecnico di Milano, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi dell’Insubria, Università degli Studi di Palermo, Università degli Studi di Perugia, Università di Pisa, Università Mediterranea di Reggio Calabria, Università degli Studi Roma Tre, Università degli Studi di Trento, confermando per le attività di competenza dell’Università degli Studi di Perugia la quota di € 653.461,25;

E) Progetto “Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing” – Acronimo: AQuSDIT - PNRR M4.C2.1.3 finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU, CUP H73C22000880001, ammesso a finanziamento a seguito di avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la realizzazione di attività di ricerca fondamentale relative al Partenariato Esteso SERICS (PE00000014), nell’ambito dello Spoke 5 - Cryptography and Distributed Systems Security - Università della Calabria;

F) Ritenuto necessario inserire nelle premesse dei bandi gravanti sul finanziamento del Progetto “AQuSDIT” le ulteriori seguenti specifiche:

- i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l’altro, il principio del contributo all’obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l’obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;
- la Circolare n. 32 del Ministero dell’Economia e delle Finanze del 30 dicembre 2021 avente ad oggetto “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all’ambiente (DNSH)”;
- la nota del Ministero della Transizione Ecologica del 17 marzo 2022, n. 34710, avente ad oggetto chiarimenti in merito agli adempimenti VAS e DNSH;
- il Decreto interministeriale del 7.12.2021 che dispone principi guida volti a favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l’inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC;
- le “Linee Guida sulla parità di genere nell’organizzazione e gestione del rapporto di lavoro con le pubbliche amministrazioni”, emesse congiuntamente dal Dipartimento della Funzione pubblica e dal Dipartimento per le pari opportunità;
- le “Linee Guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori delle iniziative di sistema Missione 4, Componente 2”, emanate dal MUR (Missione 4 Istruzione e ricerca - versione 1.0 del 10 ottobre 2022);
- le “Linee Guida per il monitoraggio destinate ai soggetti attuatori”, emanate dal MUR (Missione 4 Istruzione e ricerca - versione 1.0 del 26 settembre 2022);
- le “Linee Guida per le azioni di informazione e comunicazione”, emanate dal MUR (Missione 4 Istruzione e ricerca - versione 1.0 del 10 ottobre 2022);”

G) Apposita carta intestata fornita dal Dipartimento.

Non essendoci altri argomenti, la seduta è tolta alle ore 10,40.

F.to
Il Presidente

F.to
Il Segretario

Prof. Massimo Giulietti

Dott. Alessandro Massi