



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	Prot n.0025388 del 03/02/2025 (2025-PoliCle-0025388)
Data	03/02/2025
Repertorio	Decreti 2289/2025
UOR-RPA	SGPD - ACADEMIC STAFF CAREER - Servizio gestione personale docente
RPA	312882 - EFTIMIADI ENRICO
Firmatario	112973 - MORONI ALESSANDRA

Dati Provvedimento

Id	229871
Oggetto	D.D. approvazione atti PROGETTO E IMPLEMENTAZIONE DI SCHEMI CRITTOGRAFICI POST-QUANTUM BASATI SU CODICI DI CORREZIONE ERRORI//FINANZIATO UE- NEXTGENERATIONEU- PNRR-M4, C2, I1.3-SERICS PE00000014-BAC S5-AQUSDIT- CUP. H73C22000880001-2024_ASSEGNI_DEIB_208



**AREA RISORSE UMANE E
ORGANIZZAZIONE**
Servizio Gestione Personale
Docente

EE/fb

- VISTA la Legge 09.05.1989, n. 168, "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 07.08.1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240, "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", e in particolare l'art. 22 "Assegni di ricerca";
- VISTO il Decreto legge del 31.12.2014 n. 192, "Proroga di termini previsti da disposizioni legislative" convertito con modificazioni dalla Legge del 27.02.2015, n. 11, e in particolare l'art. 6, comma 2bis;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca su programmi di ricerca autofinanziati emanato con D.R. n. 667/AG del 28 febbraio 2011, e successivamente modificato con DD.RR. nn. 2471 del 02.10.2012, 3455 del 13.10.2014, 4674 del 19.12.2014, 2013 del 30.04.2015, 3398 del 29.07.2016, 8268 del 20.12.2017, 6605 del 27.09.2018, 3983 del 29.05.2019 e 2232 del 23/12/2020 ed in particolare l'art.8;
- VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 09.03. 2011 n. 102, "Importo minimo assegni di ricerca - articolo 22, Legge 30.12.2010, n. 240";
- VISTO il Codice etico e di comportamento del Politecnico di Milano, emanato con D.R. del 19.04.2019, n. 3183 e successive modificazioni;
- VISTI i Decreti del Direttore Generale nn. 6089, 6090, 6093 e 6094 del 26.05.2023 e 6195, 6196 del 29.05.2023 con cui il Direttore Generale ha conferito apposite deleghe alla Dott.ssa Alessandra Moroni, Dirigente di ruolo a tempo indeterminato dell'Area Risorse Umane e Organizzazione, per la sottoscrizione di atti e documenti i cui oggetti sono indicati nei decreti stessi e relativi alla regolamentazione interna di Ateneo cui fanno riferimento, nonché il Decreto del Direttore Generale n.6561 del 09.06.2023 con cui sono stati precisati gli ambiti di sottoscrizione di decreti, di provvedimenti e di documentazione da parte della Dott.ssa Alessandra Moroni;
- VISTO il D.L. 36 del 30/04/2022 "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)" ed in particolare l'art. 14, comma 6-quaterdecies;



- VISTO l'Avviso n. 341 del 15.03.2022 – "Partenariati Estesi"- emanato con Decreto Direttoriale del 15 marzo 2022 con cui il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) ha emanato l'Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;
- VISTO il Decreto Direttoriale MUR n.1556 del 11/10/2022, è stato ammesso a finanziamento il Partenariato Esteso dal titolo ""SEcurity and Rights inthe CyberSpace (SERICS)" contrassegnato dal codice identificativo PE00000014 e che l'Università della Calabria è coordinatore dello SPOKE 5 ;
- VISTO che con D. R. n. 1491 del 08/11/2023, l'Università della Calabria in qualità di Spoke 5, ha pubblicato l'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);
- VISTO che il suddetto Avviso Pubblico è finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU-a valere su fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)- Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla Ricerca All'impresa" – Investimento 1.3 "Partenariati Estesi", e nello specifico nell'ambito del Partenariato Esteso SERICS (PE00000014) e del Bando a Cascata dello Spoke 5 (UNICAL) - CUP H73C22000880001;
- CONSIDERATO che il soggetto Capofila (UNIVPM), a nome e nell'interesse di tutte le Parti, ha presentato in data 07/12/2023 domanda di partecipazione in risposta al bando a cascata emanato dallo Spoke 5, candidando il progetto "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing" (AQuSDIT)- CUP H73C22000880001;
- PRESTO ATTO che con D. R. nr. 222/2024 del 15.03.2024 lo Spoke Università della Calabria, visti i verbali della commissione di valutazione nominata con D.R. 95 del 02/02/2024, ha approvato gli atti relativi all'avviso in premessa ammettendo a finanziamento la proposta progettuale: "Advanced and Quantum-safe Solutions for Digital Identity and digital Tracing" (AQuSDIT) - CUP H73C22000880001;
- PRESO ATTO che con Prot.0116138 del 7/05/2024 l'Università della Calabria comunicava l'aggiudicazione del finanziamento da parte del partenariato avente come soggetto capofila l'Università Politecnica delle Marche e, come partner i seguenti Atenei: Politecnico di Milano, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi dell'Insubria, Università degli Studi di Perugia, Università di Pisa, Università di Trento, Università Mediterranea di Reggio Calabria, Università degli Studi di Palermo e Università degli Studi Roma Tre;
- CONSIDERATO il Contratto d'Obbligo che verrà stipulato tra lo Spoke 5 Università della Calabria ed il Capofila Università Politecnica delle Marche;
- CONSIDERATO l'Accordo di Partenariato tra Università Politecnica delle Marche e: Politecnico di Milano, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi dell'Insubria, Università degli Studi di Perugia, Università di Pisa, Università di Trento, Università



Mediterranea di Reggio Calabria, Università degli Studi di Palermo e Università degli Studi Roma Tre;

- VISTO il bando emesso dal DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA di indizione della selezione pubblica per il conferimento di posti n. 1 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 12 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato "PROGETTO E IMPLEMENTAZIONE DI SCHEMI CRITTOGRAFICI POST-QUANTUM BASATI SU CODICI DI CORREZIONE ERRORI//FINANZIATO UE- NEXTGENERATIONEU- PNRR-M4, C2, I1.3-SERICS PE00000014-BAC S5-AQUUSDIT- CUP. H73C22000880001-2024_ASSEGNI_DEIB_208";
- VISTO il Decreto Direttoriale rep. n. 1233 prot. n. 12688 del 20/01/2025 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta selezione pubblica;
- VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

DECRETA

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di posti n. 1 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 12 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato "PROGETTO E IMPLEMENTAZIONE DI SCHEMI CRITTOGRAFICI POST-QUANTUM BASATI SU CODICI DI CORREZIONE ERRORI//FINANZIATO UE- NEXTGENERATIONEU- PNRR-M4, C2, I1.3-SERICS PE00000014-BAC S5-AQUUSDIT- CUP. H73C22000880001- 2024_ASSEGNI_DEIB_208";

ART. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1 è stato dichiarato vincitore, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti:

Dott. GIANVECCHIO MARCO

IL DIRIGENTE
(dott.ssa. Alessandra Moroni)
f.to Alessandra Moroni



SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD IINF-05/A - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB208_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTO E IMPLEMENTAZIONE DI SCHEMI CRITTOGRAFICI POST-QUANTUM BASATI SU CODICI DI CORREZIONE ERRORI//FINANZIATO UE- NEXTGENERATIONEU- PNRR-M4, C2, I1.3-SERICS PE0000014-BAC S5-AQUSDIT- CUP. H73C22000880001- 2024_ASSEGNI_DEIB_208

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
GIANVECCHIO Marco	15	18	20	34	87

LA COMMISSIONE

Prof. GERARDO PELOSI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. ALESSANDRO BARENGHI Professore Associato (Componente) _____

Prof. GIOVANNI AGOSTA Professore Associato (Componente) _____

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..