

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA
AREA RICERCA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E TERZA MISSIONE

SERVIZIO RICERCA
SETTORE RICERCA NAZIONALE

IL RETTORE

Vista la Legge 9 maggio 1989, n. 168 - Istituzione del Ministero dell'Università e della ricerca scientifica e tecnologica e ss.mm.ii;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Genova;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 (Disposizioni legislative in materia di documentazione amministrativa) e s.m.i.;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 341 del 15/03/2022 di emanazione di un Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU";

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 1556 dell'11 ottobre 2022 Codice identificativo PE00000014, Acronimo SERICS, Titolo "SEcurity and Rlghts in the CyberSpace" (CUP D33C22001300002) registrato alla Corte dei Conti il 04/11/2023 n. 2783 e relativi allegati;

CONSIDERATO che l'Università degli Studi di Genova è leader dello Spoke 4, dal titolo "Operating Systems and Virtualization Security";

CONSIDERATO che gli Spoke possono emanare - nell'ambito dei limiti e con le modalità previste dall'Avviso - "bandi a cascata" finalizzati alla concessione di finanziamenti a soggetti esterni per attività coerenti con il progetto approvato;

VISTO il Decreto del Direttore Generale n. 5418 del 14 novembre 2023 di nomina del Responsabile del Procedimento;

VISTA la delibera della seduta del 30 aprile 2024 con cui il Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Genova ha autorizzato l'emanazione del bando a cascata per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale relative al Partenariato Esteso "SEcurity and Rlghts in the CyberSpace (SERICS)" - PE00000014, nell'ambito dello Spoke 4 "Operating Systems and Virtualization Security", nell'ambito del PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 – finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU (CUP D33C22001300002);

VISTO il Decreto del Rettore n. 3184 del 20 giugno 2024 di emanazione del suddetto bando a cascata;

VISTI i riferimenti normativi comunitari, nazionali citati nella suddetta delibera e nel bando a cascata, che si intendono integralmente richiamati e parte sostanziale del presente documento;

CONSIDERATO che alla data di scadenza per la presentazione delle proposte progettuali, fissata entro e non oltre il giorno 18 luglio 2024 era pervenuta a mezzo PEC all'indirizzo air3@pec.unige.it la seguente proposta in forma collaborativa:

TITOLO PROPOSTA: "POLARS - Piattaforma Open-source ad elevato Livello di sicurezza per l'automazione di Attacchi e Reportistica di Scenari di rischio"

PROPONENTE: NEXTAGE SRL – Prot. 69050 del 18.07.2024

TENUTO CONTO che la Responsabile del procedimento, Ing. Patrizia Cepollina, ha ritenuto ricevibile, ammissibile e conforme la proposta sopra citata;

CONSIDERATO che nel bando è previsto che la valutazione di merito tecnico-scientifico dei progetti pervenuti sia affidata ad una Commissione composta da almeno tre esperti esterni al Partenariato, indipendenti e competenti dell'Area tematica dello Spoke;

VISTO l'Estratto del Verbale della Riunione del 16 gennaio 2024 del Comitato Scientifico del programma di ricerca "SEcurity and Rights in the Cyberspace - SERICS" che ha approvato e aggiornato la "Rosa di Candidati" per le Commissioni di Valutazione dei Bandi a cascata sul Programma SERICS;

VISTA la nota prot. 73028 del 30 luglio 2024 con cui il Prof. Alessandro Armando, Responsabile Coordinatore Scientifico dello Spoke n. 4 "Sicurezza dei Sistemi Operativi e della Virtualizzazione" del Programma di ricerca PE SERICS ha proposto come componenti della Commissione di Valutazione i nominativi dei proff. Canini, Aniello e Viganò, scelti nell'ambito della Rosa dei candidati di cui sopra, in qualità di ricercatori indipendenti e di indubbio profilo internazionale, con grande esperienza sulla Cybersecurity e, più specificatamente, sui temi di ricerca sviluppati nello Spoke n. 4;

VISTO il D.R. n. 3831 del 31 luglio 2024 con cui è stata nominata la Commissione di valutazione delle proposte pervenute in risposta al bando a cascata di cui al Decreto del Rettore n. 3184 del 20 giugno 2024, indicato nelle premesse del presente decreto;

ACQUISITO il verbale della Commissione di Valutazione della seduta del 9 settembre 2024 (Prot. 84073 del 09 settembre 2024) che ha operato nel rispetto di quanto previsto all'Articolo 7 (Spese ammissibili) e all'Articolo 12 (Criteri di valutazione) del suddetto bando

DECRETA

ART. 1

L'approvazione della proposta "POLARS - Piattaforma Open-source ad elevato Livello di sicurezza per l'automazione di Attacchi e Reportistica di Scenari di rischio" presentata dal Capofila Nextage S.r.l., rappresentando i costi ammissibili a finanziamento e l'agevolazione concedibile come di seguito indicato:

Codice progetto e acronimo	Totale costo proposta presentata	Totale contributo concesso	Criterio A) Coerenza sostanziale della proposta con il target e le finalità programmatiche del bando	Criterio B) Obiettivi, validità tecnico-scientifica e livello di innovatività dei contenuti e delle metodologie	Criterio C) Adeguatezza dell'implementazione, idoneità e appropriatezza della partnership nonché congruità e pertinenza dei costi	Criterio D) Ricadute e impatti attesi	Punteggi o totale della proposta
POLARS	405.397,55 euro	240.440,38 euro	26	17	16	22	81

Si richiama in tal senso quanto indicato all'art. 6 punto 3 lettera m) del bando in cui è fatto divieto di doppio finanziamento ai sensi dell'art. 9 del Regolamento (UE) 2021/241, ossia che non ci sia una duplicazione del finanziamento degli stessi costi da parte del dispositivo e di altri programmi dell'Unione, nonché con risorse ordinarie da Bilancio statale.

La durata di realizzazione del progetto non potrà essere superiore a 12 mesi a decorrere dalla data di sottoscrizione dell'atto d'obbligo, salvo proroghe di cui all'art. 6.3, del bando e dovrà comunque concludersi entro il 31/12/2025.

ART. 2

Di provvedere, ai fini dell'adozione del provvedimento di concessione della agevolazione e alla sottoscrizione del Contratto d'Obbligo, alla verifica del possesso dei requisiti e ad acquisire la documentazione attestante la regolarità contributiva fiscale dell'impresa ai sensi di quanto indicato all'art. 6 punto 1 lettera f) del bando.

Di provvedere, inoltre, laddove previsto dalla normativa vigente e laddove ricorrano i presupposti, in relazione alla natura giuridica del soggetto beneficiario, ad acquisire la seguente documentazione:

- autocertificazione antimafia ai sensi dell'art. 88 co. 4-bis e art. 89 D. Lgs. 159/2011 o dichiarazione di iscrizione alla white list presso la Prefettura territorialmente competente;
- dichiarazione relativa all'assunzione degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi della l. 136/2010;
- comunicazione del conto corrente dedicato al fine di assicurare la completa tracciabilità delle operazioni, come previsto dall'art. 9 DL n.77/2021;
- eventuale atto di costituzione del partenariato, laddove non già trasmesso in sede di presentazione dell'istanza.

Di provvedere, altresì, all'inserimento delle informazioni relative all'atto di concessione nel Registro nazionale aiuti ed alla interrogazione dello stesso per il rilascio del Codice Concessione RNA - COR che verrà riportato sul provvedimento di concessione.

ART. 3

Di procedere con l'adozione del provvedimento di concessione della agevolazione in favore del progetto

presentato ammesso al contributo e alla sottoscrizione del Contratto d'Obbligo, a seguito delle verifiche previste dalla normativa vigente di cui all'Art.2.

ART. 4

Il finanziamento concedibile è pari a € 240.440,38 (duecentoquarantamilaquattrocentoquaranta/38) a valere sui fondi PNRR - Programma "SEcurity and Rights in the Cyberspace (SERICS)" Codice PE00000014 a valere sulla Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3, ai sensi del Decreto di concessione n. 1556 dell'11 ottobre 2022, registrato alla Corte dei Conti il 04/11/2023 n. 2783, iscritto al Bilancio di Ateneo sul progetto UGOV 100023-2022-AA-PNRR-SERICS_BANDI_A_CASCATA_DIP (CUP D33C22001300002).

ART. 5

Il beneficiario è tenuto al rispetto di quanto previsto all'art. 16 in merito al monitoraggio delle attività di progetto ed alla rendicontazione delle spese.

Il Codice Unico di Progetto di intervento pubblico (CUP) - D33C22001300002 - deve essere riportato sugli originali di tutti i titoli di spesa ammessi ad agevolazione, nonché sulla relativa documentazione attestante i pagamenti.

La liquidazione dell'agevolazione avverrà secondo le modalità previste all'art. 17 del bando a cascata.

Il beneficiario è inoltre tenuto al rispetto degli obblighi stabiliti all'art. 15 del bando a cascata.

L'Università degli Studi di Genova provvederà alla revoca parziale o totale dell'agevolazione concessa nei casi previsti all'art. 23 del bando a cascata.

ART. 6

Il presente atto sarà pubblicato sul sito UniGe <https://unige.it/progetti-finanziati-dal-pnrr> e sul sito <https://serics.eu>.

Ai fini della validità del presente atto, inoltre, l'Università degli Studi di Genova provvederà a pubblicare sul proprio sito alla voce "amministrazione trasparente", i dati richiesti ai sensi della Legge n. 190/2012 (c.d. legge anticorruzione) e ss.mm.ii. e del Decreto Legislativo n. 33/2013 (cd. Decreto Trasparenza) e ss.mm.ii.

L'esito della procedura sarà comunicato a mezzo PEC al soggetto proponente.

Il documento informatico originale sottoscritto con firma digitale sarà conservato presso l'Area Ricerca, Trasferimento Tecnologico e Terza Missione.

IL RETTORE
Prof. Federico DELFINO
(documento firmato digitalmente)