



**PG/2024/68512 del 04/06/2024**

## **IL DIRETTORE**

**VISTA** la legge 2 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modificazioni e/o integrazioni;

**DATO** lo Statuto Universitario vigente;

**VISTO** *il Regolamento generale sulla protezione dei dati personali* di seguito Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, e la relativa normativa nazionale del *Codice in materia di protezione dei dati personali*, D. Lgs. N. 196/2003, come modificato ed integrato dal D. Lgs. N. 101/2018;

**CONSIDERATO** *il Regolamento dell'Università degli Studi di Napoli Federico II* in materia di trattamento dei dati personali, emesso con D.R. 1226/2021;

**CONSIDERATO** l'accordo di cooperazione scientifica e tecnologica sottoscritto tra l'Università degli studi di Napoli Federico II e Apple, per la creazione della Apple Developer Academy, per lo sviluppo di nuove applicazioni e servizi digitali, con l'obiettivo di fornire agli studenti ammessi le competenze necessarie per diventare "sviluppatore" di applicazioni innovative, cioè professionisti in grado di progettare, implementare e commercializzare servizi innovativi sulle piattaforme tecnologiche di Apple;

**CONSIDERATO** che, come previsto dal suddetto accordo di cooperazione scientifica e tecnologica e dall'allegato A – Addendum al progetto 1, gli studenti saranno ammessi alla Apple Developer Academy dopo aver superato una selezione specifica;

**VISTE** le delibere del 25/07/2016 e seguenti del Consiglio di Amministrazione di questo Ateneo, con le quali è stata affidata la gestione amministrativa contabile del progetto suddetto al Centro di Servizio di Ateneo per il Coordinamento dei Progetti Speciali e l'Innovazione Organizzativa dell'Università degli Studi di Napoli Federico II – COINOR;

**VISTO** l'avviso pubblico della Regione Campania "Borse di studio per frequenza di academies regionali di livello internazionale in ambito ICT e digitale" - D.D.n.206 del 20/07/2022 -BURC n.64/2022;

**CONSIDERATO** che in risposta al suddetto Avviso l'Università degli Studi di Napoli Federico II ha presentato il progetto DEFER - Developers For Ever finalizzato all'attuazione di percorsi formativi altamente qualificanti in grado di fornire e rafforzare competenze e capacità digitali dei destinatari per un accesso o reimpiego, facilitato nel mercato del lavoro;



**VISTO** il Decreto dirigenziale della Regione Campania n. 247 del 16/09/2022 con cui è stata approvata la graduatoria relativa all'Avviso pubblico "Borse di studio per frequenza di academies regionali di livello internazionale in ambito ICT e digitale";

**CONSIDERATO** che con Decreto Dirigenziale n. 302 del 02/11/2022 è stato ammesso a finanziamento il Progetto "DEFER – Developers For Ever" a valere sui fondi PR Campania FSE+ 2021-2027 Priorità 2 "Istruzione e Formazione", Obiettivo Specifico ESO 4.7, LINEA DI AZIONE 2.g.5, per un importo totale pari ad € 8.400.000,00 (euro ottomilioniquattrocentomila/00);

**VISTO** che la gestione amministrativa contabile del progetto "DEFER – Developers For Ever" è affidata al Centro di Servizio di Ateneo per il Coordinamento di Progetti Speciali e l'Innovazione Organizzativa (COINOR) - (D.R. 77 del 13/01/2023);

**CONSIDERATA** la Convenzione fra l'Università degli Studi di Napoli Federico II e la Regione Campania sottoscritta in data 16 gennaio 2023 per la realizzazione del progetto "DEFER – Developers for ever" (CUP E64C22001210006 - CML 22021PP000000001);

**VISTO** il bando di selezione per l'ammissione all'Apple Developer Academy (Rif.: AppleDeveloperAcademyCall\_24\_25) pubblicato nell'albo e sul sito web di ateneo [www.unina.it](http://www.unina.it), nonché sul sito [www.developeracademy.unina.it](http://www.developeracademy.unina.it) dal 24/01/2024 al 25/03/2024;

**CONSIDERATO** che, per l'anno accademico 2024/2025 si prevede che un numero totale di 300 studenti sarà ammesso alla Apple Developer Academy, di cui 80 posti sono per coloro che hanno già frequentato un Apple Foundation Program o la Apple Developer Academy in Brasile, Indonesia, Arabia Saudita, Corea del Sud o Stati Uniti o iOS Development Lab in Messico;

**VISTO** che il punto A3 dell'Annex A al sopracitato Bando prevede l'ammissione alla Fase 2 della selezione i primi 400 candidati in base al punteggio ottenuto nella Fase 1 Assessment Test;

**ESAMINATI** i verbali e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione Giudicatrice che si occupa della selezione prevista dall'avviso di cui sopra nominata con nota del direttore del Coinor PG/2024/40134 del 04/04/2024;

**VISTA** la graduatoria di merito predisposta dalla Commissione, sulla base degli esiti dell'assessment test e del colloquio motivazionale, riportata nell'elenco allegato al Decreto PG/2024/54023 del 07/05/2024;

**CONSIDERATO** che sono pervenute n.5 rinunce;

**CONSIDERATO** che sono decorsi i termini per le accettazioni e che n.12 studenti non hanno formalizzato la loro partecipazione;



**CONSIDERATO** che la candidata Ana Jimena Gallegos Rongel classificata alla posizione n.117 della graduatoria di merito, risulta già vincitrice per scorrimento nella graduatoria di merito relativa alla Call Programs Participants per la partecipazione alla Apple Developer Academy a.a 2024/2025 (Rif. :AppleDeveloperAcademyProgramsParticipantsCall\_24\_25) pubblicata con Decreto PG/2024/54124 del 7/05/2024, e per cui è stata già presentata formale accettazione da parte della candidata;

**RITENUTO** necessario scorrere la graduatoria dei candidati idonei alla sopracitata selezione.

### DECRETA

di approvare lo scorrimento della graduatoria secondo l'ordine di punteggio per l'ammissione di n. 220 studenti alla Apple Developer Academy relativamente all'anno accademico 2024/2025 e sono conseguentemente nominati vincitori:

Ranking	First Name	Last Name	Year of Birth	Score	
221	Ashish	Maddamsetty	1998	81,5	Admitted
222	Gaurav	Kumar	1997	81,5	Admitted
223	Sameer	Aryan	1995	81,5	Admitted
224	Saglara	Sandzhieva	1993	81,5	Admitted
225	Francesco Maria	Toppi	2006	81	Admitted
226	Lorenzo	Pizzuto	2005	81	Admitted
227	Marwa	Belhimer	2004	81	Admitted
228	Vincenzo	Picone	2003	81	Admitted
229	Lorenzo	Tarabelli	2002	81	Admitted
230	Myron	Usyk	2002	81	Admitted
231	Antonio	Cortone	2001	81	Admitted
232	Alessandro	Rippa	2000	81	Admitted
233	Antonio	Navarra	1999	81	Admitted
234	Simone	Di Blasi	1999	81	Admitted
235	Lazizbek	Fayzullayev	2004	80,5	Admitted
236	Jakhongir	Abdusalomov	2003	80,5	Admitted
237	Abdulaziz	Usmoniy	2003	80,5	Admitted
238	Stefano	Nuzzo	2002	80,5	Admitted

La Graduatoria è comunicata mediante affissione all'Albo e al sito web di Ateneo [www.unina.it](http://www.unina.it) nonché sul sito [www.developeracademy.unina.it](http://www.developeracademy.unina.it), ed ha valore di notifica ufficiale a tutti gli effetti pertanto non saranno inoltrate comunicazioni personali agli interessati.

Napoli, 04/06/2024

F.to Il Direttore del COINOR