



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



RELAZIONE RIASSUNTIVA dei lavori svolti dalla Commissione giudicatrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto di lavoro subordinato a tempo determinato per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a) della legge 240/2010 (Ricercatore di tipo A), previsti nell'ambito della Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa"- **progetti finanziati dell'Unione Europea in relazione all'iniziativa NextGenerationUE – di cui al D.R. n. 795/2023**

CUP E63C22001940006

DIPARTIMENTO di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica

PROGETTO FAIR: Future Artificial Intelligence Research

NUMERO POSTI 1

SETTORE CONCORSUALE 09/H1 Sistemi di elaborazione delle informazioni

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni

RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL PROGETTO Prof. Concetto Spampinato

RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL SOTTO-PROGETTO Prof. Concetto Spampinato

DECRETO RETTORALE INDIZIONE PROCEDURA N. 795 DEL 23.02.2023

La commissione, nominata con D.R. 1471 del 07.04.2023 composta da:

prof. Orazio TOMARCHIO, associato in servizio presso il dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica dell'Università degli Studi di Catania;

prof.ssa Elisa RICCI, associato in servizio presso il dipartimento di Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Trento;

prof. Simone CALDERARA, associato in servizio presso il dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia;

si è riunita, nei seguenti giorni:

I Riunione: 03.05.2023

II Riunione: 05.05.2023

III Riunione 23.05.2023

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA AREA RISORSE UMANE		
24 MAGGIO 2024		
Prot. 146156	Tit. VII	Cl 1

Tutte le riunioni si sono svolte per via telematica.

Nella prima riunione, la commissione ha preliminarmente proceduto alla nomina del Presidente, nella persona del prof. Orazio Tomarchio, e del Segretario, nella persona del prof. Simone Calderara. Secondo quanto disposto, in particolare, dal vigente "Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240 del 30 dicembre 2010", nonché dal bando di selezione, la commissione ha predeterminato in dettaglio, tenendo conto dei parametri e dei criteri di cui al decreto ministeriale 25 maggio 2011, n. 243, i parametri e i criteri per l'attribuzione, a seguito della discussione pubblica, con la commissione, da parte dei candidati dei propri titoli e della produzione scientifica, di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni, nonché le modalità di espletamento e i criteri di valutazione della prova orale, tesa all'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese (**verbale n. 1**).

Nella seconda riunione, la commissione, al fine dell'ammissione alla selezione, ha preso visione dell'elenco dei candidati attraverso il sito internet <http://concorsi.unict.it> ed ha stabilito la data in cui si sarebbero tenute la discussione, da parte dei candidati, dei titoli e delle pubblicazioni e la prova orale volta all'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera. (**verbale n. 2**)



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Nella terza riunione, i candidati hanno discusso, con la commissione, i propri titoli e le pubblicazioni ed hanno, altresì, sostenuto la prova orale tesa ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese, richiesta dal bando di selezione. Sono risultati presenti i seguenti candidati:

1. KAVASIDIS Isaak

All'esito della discussione di ciascuno dei candidati, subordinatamente al superamento della prova orale, è stato attribuito un punteggio ai titoli, a ciascuna delle pubblicazioni presentate.

Al termine, la commissione ha riportato nel seguente quadro sinottico i punteggi totali attribuiti a ciascuno dei candidati:

Cognome e nome	Titoli	Pubblicazioni	Punteggio totale
KAVASIDIS Isaak	34	50	84

In base alle risultanze sopra riportate, il candidato migliore è risultato essere il dott. **KAVASIDIS Isaak**, che ha conseguito un punteggio pari a **84**, superiore a quello conseguito dagli altri candidati e *superiore o di almeno* a 70 punti, valutazione complessiva minima prevista dall'art. 7 del Regolamento di Ateneo. (**verbale n. 3**)

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Orazio Tomarchio (Presidente)



ORAZIO TOMARCHIO
23.05.2023 09:29:34
GMT+01:00