

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. b), per il settore concorsuale 10/F1-Letteratura italiana, settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/10 - Letteratura italiana, presso il dipartimento di Scienze Umanistiche dell'Università degli Studi di Catania.

La commissione, nominata con D.R. n. 3243 del 31.08.2023, composta da:
prof. Mario Cimini, ordinario in servizio presso il dipartimento di Lettere, Arti e Scienze Sociali dell'Università degli Studi di Chieti-Pescara "G. d'Annunzio";
prof. Andrea Manganaro, ordinario in servizio presso il dipartimento di Scienze Umanistiche dell'Università degli Studi di Catania;
prof. Sebastiano Valerio, ordinario in servizio presso il dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione, dell'Università degli Studi di Foggia;
si è riunita, nei seguenti giorni:

I Riunione: 20/09/2023
II Riunione: 25/09/2023
III Riunione: 02/11/2023.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA AREA RISORSE UMANE		
Anno 2023	Titolo VII	Classe I
N° 24639	3/11/2023	

Le prime due riunioni si sono svolte per via telematica. La terza si è svolta in presenza, presso la sede del Dipartimento di Scienze Umanistiche, Monastero dei Benedettini, piazza Dante, 32, Catania, nella Sala rettangolare adiacente al Coro di notte.

Nella prima riunione, la commissione ha preliminarmente proceduto alla nomina del Presidente, nella persona del prof. Sebastiano Valerio e del Segretario, nella persona del prof. Andrea Manganaro. 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> e 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).

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

1 Amaduri Agnese Rosa
2 Cupo Rosy.

All'esito della discussione di ciascuna delle candidate 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 ciascuna delle candidate:

Cognome e nome	Titoli	Pubblicazioni	Punteggio totale
----------------	--------	---------------	------------------

Amaduri Agnese Rosa	46	48	94
Cupo Rosy	31	44	75

In base alle risultanze sopra riportate, la candidata migliore è risultata essere la dott.ssa Amaduri Agnese Rosa, che ha conseguito un punteggio pari a 94, superiore a quello conseguito dall'altra candidata e superiore a 70 punti, valutazione complessiva minima prevista dall'art. 7 del Regolamento di Ateneo (verbale n. 3).

Letto, approvato e sottoscritto.