

RELAZIONE RIASSUNTIVA dei lavori svolti dalla Commissione giudicatrice della selezione pubblica per la stipula di 1 (uno) contratto di lavoro subordinato a tempo determinato per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti per il settore concorsuale 02/B1 presso il dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana” dell’Università degli Studi di Catania.

La commissione, nominata con D.R. n. 4717 del 21 Dicembre 2021 risulta composta da:

prof. Maria Grazia Grimaldi, ordinario in servizio presso il dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana” dell’Università degli Studi di Catania;

prof. Andrea Falqui, associato in servizio presso il dipartimento di Fisica “Aldo Pontremoli” dell’Università degli Studi di Milano;

prof. Lorenzo Pavesi, ordinario in servizio presso il dipartimento di Fisica dell’Università degli Studi di Trento; si è riunita, nei seguenti giorni:

- I Riunione: 14 Gennaio 2022
- II Riunione: 20 Gennaio 2022
- III Riunione: 11 Febbraio 2022
- IV Riunione: 18 Febbraio 2022.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA AREA GESTIONE A.M.VA PERSONALE	
2022 Titolo <u>VII</u> Classe <u>1</u>	
N° <u>78243</u>	21 FEB. 2022

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. Maria Grazia Grimaldi, e del Segretario, nella persona del prof. Andrea Falqui. 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**)

Nella terza riunione, la commissione ha preso visione della corposa documentazione esibita dai candidati. (**verbale n. 3**)

Nella quarta 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. dott. ANTONACCI GIUSEPPE
2. dott. BONFÀ PIETRO
3. dott. CAMARDA MASSIMO
4. dott. LO FARO MARIA JOSÈ IRENE

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
Antonacci Giuseppe	41,52	42,20	83,72
Bonfà Pietro	33,03	30,88	63,91
Camarda Massimo	45,20	18,12	63,32
Lo Faro Maria José	37,30	43,40	80,70

In base alle risultanze sopra riportate, il candidato migliore è risultato essere il dott. Giuseppe Antonacci, che ha conseguito un punteggio pari a 83,72, superiore a quello conseguito dagli altri candidati e *superiore* a 70 punti, valutazione complessiva minima prevista dall'art. 7 del Regolamento di Ateneo. **(verbale n. 4)**

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. __Maria Grazia Grimaldi (Presidente)

