

**RELAZIONE RIASSUNTIVA** dei lavori svolti dalla Commissione giudicatrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010, della durata di 36 mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, previste dal DM n. 1062/2021, nell'ambito dell'Azione IV.4 – “Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione” del nuovo Asse IV del PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 “Istruzione e ricerca per il recupero – REACT-EU”, per il settore concorsuale 08/B1 – Geotecnica, settore scientifico disciplinare ICAR/07 – Geotecnica, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Architettura, bandita con D.R. n. 3410 del 4.10.2021.

**Titolo del progetto:** “Metodi e tecnologie innovative per la riduzione del rischio sismico di strutture ed infrastrutture mediante l'utilizzo di miscele ghiaia-gomma e/o sabbia-gomma con granulato di gomma ottenuto da pneumatici fuori uso”.

**CUP:** E61B21004330005.

La Commissione, nominata con D.R. n. 3988 del 9.11.2021 e composta da:

- prof. Ferlisi Settimio, ordinario in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università degli Studi di Salerno;
- prof. Santucci de Magistris Filippo, associato in servizio presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell'Università degli Studi del Molise;
- prof. Pagliaroli Alessandro, associato in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli Studi “G. d'Annunzio” di Chieti-Pescara.

si è riunita, nei seguenti giorni:

I Riunione: 12 novembre 2021

II Riunione: 16 novembre 2021

III Riunione: 22 novembre 2021

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. Ferlisi Settimio, e del Segretario, nella persona del prof. Pagliaroli Alessandro. 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 delle candidate attraverso il sito internet <http://concorsi.unict.it> ed ha stabilito la data in cui si sarebbero tenute la discussione, da parte delle candidate, dei titoli e delle pubblicazioni e la prova orale volta all'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (**verbale n. 2**).

Nella terza riunione, le candidate hanno discusso, con la Commissione, i propri titoli e le pubblicazioni ed hanno, altresì, sostenuto la prova orale tesa ad accertare l'adeguata conoscenza

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA	
AREA GESTIONE AMM.VA PERSONALE	
Anno <u>2021</u>	Titolo <u>VII</u> Classe <u>1</u>
N° <u>868894</u>	<u>23.11.2021</u>

della lingua inglese, richiesta dal bando di selezione. Sono risultate presenti le seguenti candidate:

1. Abate Glenda
2. Capilleri Piera Paola

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
Abate Glenda	40,5	50	90,5
Capilleri Piera Paola	42,3	46,5	88,8

In base alle risultanze sopra registrate, la candidata migliore risulta essere la dott.ssa Abate Glenda, che ha conseguito un punteggio pari a 90,5, superiore a quello conseguito dall'altra candidata e superiore a 70 punti, valutazione complessiva minima prevista dal Regolamento di Ateneo (**verbale n. 3**).

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Ferlisi Settimio  
(Presidente)



Firmato digitalmente da SETTIMIO FERLISI  
Data: 22.11.2021 14:40:50 CET  
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI  
STUDI DI SALERNO/80018670655