



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSALE 11/C3 – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-FIL/03 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D. N° 17, PROT. N. 198 del 20 gennaio – CLASS. V DEL 20.01.2023. PNRR_CN5_CUP_B83C22002950007 _SPOKE 5 - CODICE CONCORSO 2023RTDAPNRR126

L'anno 2023, il giorno 14 del mese di febbraio si è riunita, in modalità telematica su piattaforma Meet, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 11/C3 – Settore scientifico-disciplinare M-FIL/03 presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n°22, Prot. n°. 360 del 06.02.23 – e composta da:

- Prof.ssa Maria Vita Romeo - professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Umanistiche dell'Università di Catania (presidente);
- Prof. Marco Celentano – professore associato presso il Dipartimento di Lettere e Filosofia dell'Università degli studi di Cassino e del Lazio Meridionale (membro);
- Prof. Fabrizio Rufo - professore associato presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza" (segretario).

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 18:30

La Commissione, accertato che i criteri generali fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per più di tre giorni, inizia la verifica dei nomi dei candidati, tenendo conto dell'elenco fornito dal Responsabile del procedimento.

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati alla procedura selettiva, delle esclusioni e delle rinunce sino ad ora pervenute (tramite pec Prot. n. 0000459 del 13/02/2023 è pervenuta la rinuncia della candidata Palma SGRECCIA), prende atto che i candidati da valutare ai fini della procedura selettiva sono n. 1 e precisamente:

1. Antonella FICORILLI, nata a Sulmona (AQ), il 11 gennaio 1979

La Commissione, quindi, procede ad esaminare le domande di partecipazione alla procedura selettiva presentate dai candidati con i titoli allegati e le pubblicazioni.

Per ogni candidato, la Commissione verifica che i titoli allegati alla domanda siano stati certificati conformemente al bando.

Procede poi ad elencare analiticamente i Titoli.

Procede poi ad elencare analiticamente le Pubblicazioni trasmesse dal candidato

La Commissione elenca, per ogni candidato, i titoli e le pubblicazioni valutabili (allegato 2/A).

1) Vengono esaminati i titoli e le pubblicazioni del candidato Antonella FICORILLI

La Commissione inizia la valutazione dei titoli, delle pubblicazioni e delle tesi di dottorato dei candidati

Si procede seguendo l'ordine alfabetico dei candidati.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione possono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Candidato ANTONELLA FICORILLI

Da parte di ciascun commissario, si procede all'esame dei titoli e delle pubblicazioni ai fini della formulazione dei singoli giudizi da parte degli stessi commissari.

Ciascun Commissario formula il proprio giudizio individuale e la Commissione quello collegiale.

I giudizi dei singoli Commissari e quello collegiale sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. 2/B).

La Commissione, dopo aver effettuato una discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica dei candidati, ammette alla fase successiva della procedura i seguenti candidati:

Antonella FICORILLI

Il Presidente invita il Responsabile del procedimento a comunicare ai suddetti candidati la data di convocazione per lo svolgimento del colloquio in forma seminariale previsto dal bando.

La Commissione viene sciolta alle ore 19:30 e si riconvoca per il giorno 15/02/2023 alle ore 08:00.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

I Membri della Commissione

F.to Prof.ssa Maria Vita Romeo (Presidente)

F.to Prof. Marco Celentano (Membro)

F.to Prof. Fabrizio Rufo (Segretario)