

Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale rep n. 2606/2023, prot. 314145 in data 15/12/2023, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata annuale avente per argomento “Genesi, forme chimiche e meccanismi di trasporto del fosforo tra agroecosistemi ed ecosistemi acquatici”, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, Tutor Prof. Marco BARTOLI a valere su fondi del Ministero dell’Università e della Ricerca, (Bando PRIN 2022 PNRR), Missione 4 “Istruzione e Ricerca” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN), finalizzato a rafforzare le misure di sostegno alla ricerca scientifica, relative al programma Quadro di Ricerca e Innovazione dell’Unione europea - NextGenerationEU

RELAZIONE FINALE

La Commissione Giudicatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 assegno di ricerca di durata annuale, avente ad oggetto la seguente ricerca “Genesi, forme chimiche e meccanismi di trasporto del fosforo tra agroecosistemi ed ecosistemi acquatici”, per il S.S.D. BIO/07 “Ecologia”, nominata con D.R. REP n. 248/2024, PROT.0037015 in data 05/02/2024, la cui composizione è stata pubblicizzata sul sito web istituzionale di Ateneo, e così costituita:

Dott.ssa Elisa SOANA
Ricercatrice TD presso il Dipartimento di Scienze dell’Ambiente e della Prevenzione dell’Università degli Studi di Ferrara
PRESIDENTE

Dott. Daniele NIZZOLI
Ricercatore TD presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale di questo Ateneo
MEMBRO

Dott. Rossano BOLPAGNI
Ricercatore TD presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale di questo Ateneo
SEGRETARIO



si è riunita, salvo eventuali rikusazioni che dovessero pervenire da parte della candidata alla selezione in premessa, nei giorni:

9 febbraio 2024, alle ore 17:00 per la seduta preliminare relativa alla individuazione dei criteri per l’assegnazione dei punteggi per la valutazione dei titoli;

16 febbraio 2024, alle ore 17:00 per la valutazione dei titoli presentati dalla candidata, ai fini dell’ammissione al colloquio;

28 febbraio alle ore 17:00 per l'espletamento del colloquio e per la stesura della relazione finale.

Nella prima seduta, ciascun commissario ha preliminarmente dichiarato di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione, previste dagli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Quindi la commissione, dopo aver eletto la Presidente nella persona della Dott.ssa Elisa SOANA ed il Segretario nella persona del Dott. Rossano BOLPAGNI, ha determinato i criteri di valutazione dei candidati come di seguito indicato:

a) 60 punti per i titoli così ripartiti

- fino a 10 punti per il dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero, coerente con il Settore per il quale viene attivato l'assegno ovvero per i settori interessati attinenti alla ricerca;

- punti 10 per dottorato attinente all'argomento della ricerca;
- punti 5 per dottorato su tematiche ecologiche, non attinenti all'argomento della ricerca;
- punti 1 per dottorato in ambito STEM.

- fino a 40 punti per le pubblicazioni rispondenti ai criteri di catalogazione definiti dal CIVR, ed attitudine alla ricerca scientifica dimostrata attraverso la formulazione di un giudizio che tenga conto dei titoli e del curriculum presentati dal candidato;

Pubblicazioni attinenti all'argomento oggetto dell'assegno fino a un massimo di punti 20, così attribuiti:

- punti 3 per ogni pubblicazione su rivista di rilievo internazionale (peer-review);
- punti 1 per ogni pubblicazione su rivista di rilievo nazionale;



Curriculum e attitudine alla ricerca fino ad un massimo di punti 20.

- fino a 10 punti da attribuire ai diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, ovvero collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, o presso istituzioni private o consorzi che svolgono attività di ricerca debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, nonché altri titoli, debitamente documentati idonei a qualificare la professionalità del candidato;

- contratti, borse di studio, assegni di ricerca per ogni trimestre di attività fino a un massimo di punti 5;

1° candidata: 1531757

Domande:

- 1) Teoria e applicazione del *Soil System Budget*
- 2) Effetto dei cambiamenti climatici sul ciclo del fosforo
- 3) Misure di gestione attiva per ridurre i carichi del fosforo negli agroecosistemi

Per la verifica della conoscenza della lingua straniera inglese, la Commissione ha chiesto alla candidata di rispondere al quesito numero 2 in inglese.

Al termine del colloquio, la Commissione, dopo ampia discussione, ha deliberato di attribuire alla candidata 1531757, la votazione di 40/40

La Commissione, ha proceduto, quindi, a riepilogare i punteggi relativi alla valutazione dei titoli ed i risultati conseguiti dai candidati durante il colloquio, come risulta dallo schema riassuntivo seguente:

CANDIDATI	VALUTAZIONE TITOLI	PROVA ORALE	TOTALE
1531757	50/60	40/40	90/100

Tenendo conto che, per il conseguimento dell'assegno, è necessario aver conseguito un punteggio non inferiore a 30 per i titoli e 30 per il colloquio, è stata formulata la seguente graduatoria:

GRADUATORIA DI MERITO

1) 1531757 punti 90/100

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione ha individuato la candidata con codice id 1531757, vincitrice della presente selezione pubblica.
Alle ore 17:55 la Commissione, terminati i lavori, toglie la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione:

Dott.ssa Elisa SOANA

PRESIDENTE

Dott. Daniele NIZZOLI

MEMBRO

Dott. Rossano BOLPAGNI

SEGRETARIO

