

Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale rep n. 2247/2022, prot. 291109 in data 06.12.2022, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata biennale avente per argomento “Sistemi di rilascio di farmaco sequenziale nel tratto gastrointestinale per la riduzione della frazione di principio attivo escreta in forma attiva”, a valere su fondi del Ministero dell’Università e della Ricerca, per la realizzazione del Programma di ricerca e innovazione identificato con codice ECS0000033 dal titolo “Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna” nell’ambito dell’investimento 1.5 della Missione 4 Componente 2, “Creazione e rafforzamento di “ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R & S” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR – finanziato dall’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 biennale , avente ad oggetto la seguente ricerca “Sistemi di rilascio di farmaco sequenziale nel tratto gastrointestinale per la riduzione della frazione di principio attivo escreta in forma attiva”, per il S.S.D. CHIM/09, nominata con D.R. REP DRD n. 317/2023, PROT. 0049225 in data 16.02.2023, la cui composizione è stata pubblicizzata sul sito web istituzionale di Ateneo, e così costituita:

Prof. Ruggero Bettini	Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell’Università degli Studi di Parma
Prof.ssa Annalisa Bianchera	Ricercatore a tempo determinato tipo B presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell’Università degli Studi di Parma
Prof. Fabio Sonvico	Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell’Università degli Studi di Parma

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

06 marzo 2023 alle ore 16:30 per la seduta preliminare relativa alla individuazione dei criteri per l’assegnazione dei punteggi per la valutazione dei titoli;

A seguito della rinuncia da parte del Prof. Fabio Sonvico la commissione è stata ricostituita con la seguente composizione:

Durante il colloquio sono state proposte a ciascun candidato, previa estrazione a sorte fra un numero di buste pari al numero dei candidati più una, al fine di dare a ciascuno una pluralità di scelta, le seguenti domande:

1° candidato: 1062884

Domande:

1) Matrici polimeriche idrofile

2) Sistemi per l'aumento della solubilità apparente dei farmaci

Per la verifica della conoscenza della lingua inglese, la Commissione chiede al candidato di effettuare la lettura e traduzione di un breve testo scientifico.

Al termine del colloquio, la Commissione, dopo ampia discussione, ha deliberato di attribuire al candidato 1069807, la votazione di punti 39.

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
1062884	31/60	39/40	70/100

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) 1062884 punti 70/100

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione ha individuato il candidato con codice id 1062884, vincitore della presente selezione pubblica. Alle ore 16:35, la Commissione, terminati i lavori, toglie la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione:

Prof. Ruggero Bettini	PRESIDENTE	Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005
Prof. Silvia Pescina	MEMBRO	Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005
Prof. Annalisa Bianchera	SEGRETARIO	Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005