

Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale rep n. 1875/2024, prot. 0218965 in data 05/08/2024, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata 1 anno avente per argomento “Sviluppo di strategie a ridotto impatto ambientale per la realizzazione di PNA modificati”, tutor Prof. Corradini per il G.S.D. 03/CHEM-05 “Chimica Organica” presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'università di Parma, ai sensi dell’art. 22 della legge 240/2010, a valere su fondi derivanti da Bando a cascata, programma di ricerca del Centro Nazionale Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a RNA “National Center for Gene Therapy and Drugs Based on RNA Technology (CN RNA & Gene Therapy)”, progetto POPnART, a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa”, linea di Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di campioni nazionali di R&S su alcune key Enabling Technologies”. Codice bando CN00000041 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 1 anno, avente ad oggetto la seguente ricerca “Sviluppo di strategie a ridotto impatto ambientale per la realizzazione di PNA modificati”, per il G.S.D. 03/CHEM-05 “Chimica Organica”, nominata con D.R. REP n. 2053/2024, prot. 233653 in data 03/09/2024, la cui composizione è stata pubblicizzata sul sito web istituzionale di Ateneo, e così costituita:

Prof.ssa Roberta Pinalli	PA presso il Dipartimento di questo Ateneo Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale
Dott. Barbara Prandi	RTD-B presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell’Università degli Studi di Parma
Dott. Alex Manicardi	RTD-B presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell’Università degli Studi di Parma

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

04/09/2024 alle ore 14:30 per la nomina del Presidente e del Segretario e per la valutazione dei titoli presentati dai candidati, ai fini dell’ammissione al colloquio;
05/09/2024 alle ore 10:00 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

La commissione ha formulato, quindi, un elenco di candidati ammessi a sostenere il colloquio, come sotto specificato:

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO

1) 1882437

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO

1)

Nella seconda riunione, svoltasi in data 05/09/2024, si sono presentati a sostenere il colloquio i seguenti candidati:

1) 1882437

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: 1882437

Domande:

- 1) Methodologies for the synthesis of PNA monomers containing a chiral backbone
- 2) Protection strategies in solid-phase peptide synthesis
- 3) Characterization techniques for PNAs and monomers

Per la verifica della conoscenza della lingua inglese, la Commissione ha condotto l'esame in tale lingua.

Al termine del colloquio, la Commissione, dopo ampia discussione, ha deliberato di attribuire al candidato 1882437, la votazione di 37/40

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
1882437	51/60	37/40	88/100

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) 1882437* _____ punti 88/100

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione ha individuato la/il candidato con codice id 1882437*, vincitore/ice della presente selezione pubblica.
Alle ore 10:30, la Commissione, terminati i lavori, toglie la seduta.

* Con riserva. Il candidato dovrà produrre attestazione di equivalenza o dichiarazione di valore legale del titolo di laurea.

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione:

Prof.ssa Roberta Pinalli	PRESIDENTE
Dr. Barbara Prandi	MEMBRO
Dr. Alex Manicardi	SEGRETARIO

Firmato Digitalmente