







PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Oggetto: approvazione atti, graduatoria di merito e nomina del vincitore della selezione per titoli e colloquio, ai sensi dell'art. 6 comma 7 del "Disciplinare concernente il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca", di cui al bando di selezione n° IC_017_2024_CT Prot.n. 0247567 del 15/07/2024, per il conferimento di n° 1 assegno Senior per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2022 dal titolo: "Biomineralization in senescent human mesenchymal stem cells - an in-depth multi-modal and multi-scale supra-molecular and sub-molecular study (XMINE)" finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU in risposta al Bando PRIN (Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02/02/2022 – Macrosettore PE - Physical Sciences and Engineering settore ERC PE5 "Synthetic Chemistry and Materials" – Codice 2022KM2MBT - CUP: B53D23015450006, da svolgersi presso l'Istituto di Cristallografia del CNR, Sede Secondaria di Catania, Via Paolo Gaifami 18 - 95126 Catania.

IL DIRETTORE

VISTO il D.Lgs. 4 giugno 2003 n. 127, recante disposizioni sul "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTO il D.Lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, recante "Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'art. 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165";

VISTO lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche - DPCNR n. 119 prot. AMMCNT-CNR n. 241776 del 10 luglio 2024, approvato con nota del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca prot. AOODGRIC n. 0021110 del 1° novembre 2023, ed entrato in vigore dal 1° agosto 2024;

VISTO l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 entrata in vigore il 29 gennaio 2011;

VISTO l'art. 14, comma 6 septies, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito in Legge 29 giugno 2022, n. 79, la quale ha introdotto, tra gli altri, i contratti di ricerca, in sostituzione degli assegni di ricerca di cui all'art. 22 riportato nel punto precedente;











CONSIDERATO che il citato art. 14 della Legge 29 giugno 2022, n. 79, al comma 6-quaterdecies reca disposizioni transitorie per l'abolizione degli assegni di ricerca e l'introduzione a regime dei contratti di ricerca prevedendo, in particolare, che per i 180 giorni successivi alla data di entrata in vigore della Legge, ovvero sino a fine dicembre 2022, limitatamente alle risorse già programmate o deliberate dai rispettivi organi di governo, le università, le istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca e gli enti pubblici di ricerca possono ancora indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca;

CONSIDERATO che il Decreto-Legge 29 dicembre 2022, n. 198 "Disposizioni urgenti in materia di termini legislativi", in vigore dal 30 dicembre 2022, al comma 1 dell'articolo 6, rubricato "Proroga di termini in materia di università e ricerca", ha previsto la modifica dell'articolo 14 della Legge 29 giugno 2022, n. 79, comma 6-quaterdecies stabilendo che fino al 31 dicembre 2023, limitatamente alle risorse già programmate, ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine, le università, le istituzioni e gli enti pubblici di ricerca possono ancora indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

CONSIDERATO che il Decreto-Legge 30 dicembre 2023, n. 215 "Disposizioni urgenti in materia di termini normativi", in vigore dal 31 dicembre 2023, al comma 4 dell'articolo 6, rubricato "Proroga di termini in materia di università e ricerca", ha previsto la modifica dell'articolo 14 comma 6-quaterdecies del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 giugno 2022, n. 79, che ha prorogato fino al 31 luglio 2024 la possibilità di indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 da parte delle università, istituzioni ed enti pubblici di ricerca, limitatamente alle risorse già programmate, ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine;

COSIDERATO che il Decreto-Legge 31 maggio 2024, n. 71 "Disposizioni urgenti in materia di sport, di sostegno didattico agli alunni con disabilità, per il regolare avvio dell'anno scolastico 2024/2025 e in materia di università e ricerca", in vigore dal 1° giugno 2024, all'articolo 15 rubricato "Disposizioni urgenti per lo svolgimento delle attività di ricerca", ha previsto, nelle more della revisione delle disposizioni in materia di pre-ruolo universitario e della ricerca, la modifica dell'articolo 14, comma 6-quaterdecies, primo periodo, del decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 giugno 2022, n. 79, che ha prorogato fino al 31 dicembre 2024 la possibilità di indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, limitatamente alle risorse già programmate entro il predetto termine;

VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e 189 del 27 novembre 2013;



E-mail: segreteria@ic.cnr.it - **Sito web:** www.ic.cnr.it P.IVA 02118311006 - C.F. 80054330586









VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

VISTO il progetto di ricerca PRIN 2022 dal titolo "Biomineralization in senescent human mesenchymal stem cells - an in-depth multi-modal and multi-scale supra-molecular and sub-molecular study (XMINE)" finanziato dall'Unione europea — Next Generation EU in risposta al Bando PRIN (Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02/02/2022 — Macrosettore PE - Physical Sciences and Engineering settore ERC PE5 "Synthetic Chemistry and Materials" — Codice 2022KM2MBT - CUP: B53D23015450006;

VISTO il proprio provvedimento Bando di selezione n° IC_017_2024_CT Prot.n. 0247567 del 15/07/2024, per il conferimento di n° 1 assegno Senior per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2022 dal titolo "Biomineralization in senescent human mesenchymal stem cells - an in-depth multi-modal and multi-scale supra-molecular and sub-molecular study (XMINE)" finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU in risposta al Bando PRIN (Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02/02/2022 – Macrosettore PE - Physical Sciences and Engineering settore ERC PE5 "Synthetic Chemistry and Materials" – Codice 2022KM2MBT - CUP: B53D23015450006, da svolgersi presso l'Istituto di Cristallografia del CNR, Sede Secondaria di Catania, Via Paolo Gaifami 18 - 95126 Catania, il cui avviso è stato pubblicato con affissione nell'albo dell'Istituto di Cristallografia, nonché mediante pubblicazione sul sito Internet del CNR www.urp.cnr.it, del MIUR e dell'Unione Europea Euraxess;

VISTO il proprio provvedimento Prot. n. 0280029 del 02/08/2024, mediante il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della selezione anzidetta;

ESAMINATI gli atti dei lavori della predetta commissione esaminatrice, consistenti in n. 2 verbali e relativi allegati;

ACCERTATO il regolare svolgimento della procedura di selezione;

VISTA la graduatoria di merito formulata dalla commissione esaminatrice;

VISTO l'art. 7 del bando concernente "Modalità di selezione e graduatoria";

RITENUTA la necessità di provvedere,

DISPONE











- **Art. 1** Sono approvati gli atti del procedimento selettivo di cui al bando indicato nelle premesse del presente provvedimento.
- **Art. 2** È approvata la seguente graduatoria:

Posiz.	Cognome e nome	Punteggio
1°	Naletova Irina	91/100

Art. 3 – La Dott.ssa Naletova Irina è nominata vincitrice della selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 6 comma 7 del "Disciplinare concernente il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca" di cui al bando di selezione n° IC_017_2024_CT Prot. n. 0247567 del 15/07/2024, per il conferimento di n° 1 assegno Senior per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2022 dal titolo "Biomineralization in senescent human mesenchymal stem cells - an in-depth multi-modal and multi-scale supra-molecular and sub-molecular study (XMINE)" – Codice 2022KM2MBT - CUP: B53D23015450006, da svolgersi presso l'Istituto di Cristallografia del CNR, Sede Secondaria di Catania, Via Paolo Gaifami 18 - 95126 Catania.

Art. 4 - Il presente provvedimento è pubblicato mediante affissione nell'albo della sede d'esame, sul sito Internet dell'Istituto di Cristallografia www.ic.cnr.it e del CNR www.urp.cnr.it.

Il Direttore

Dott.ssa Cinzia Giannini

