

Progetto PRR.PN008.030 P2022B39XE_LS1_ PRIN2022PNRR
"New nutraceutical formulations to improve sperm quality in different animal species (NuForSpe)"
Macrosettore LS Life Sciences settore LS1 "Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions"
Missione 4 – Componente C2 – Investimento 1.1
Finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

Oggetto: nomina della commissione esaminatrice della Selezione per titoli e colloquio ai sensi ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 141 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, di una unità di personale con **profilo professionale di Ricercatore III livello**, presso l'Istituto di Scienze dell'Alimentazione del CNR – sede di Avellino - Progetto PRR.PN008.030 P2022B39XE_LS1_ PRIN2022PNRR "New nutraceutical formulations to improve sperm quality in different animal species (NuForSpe)" (CUP B53D23032970001).

Bando n. 400.1 ISA PNRR 2022 PRIN

IL DIRETTORE

VISTO il D.Lgs 4 giugno 2003, n. 127 "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 CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n.0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO il Regolamento del Personale del CNR emanato con decreto del Presidente n. 25035 in data 4 maggio 2005, pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165, concernente "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e s.m.i ed, in particolare, l'art. 35 bis inserito dall'art. 1 comma 46 della Legge 6 novembre 2012 n. 190, rubricato "Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni degli uffici" e l'art. 57 "Pari opportunità";

VISTO il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 "Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre assunzioni nei pubblici impieghi" e successive modificazioni;

VISTO il "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato" del Consiglio Nazionale delle Ricerche, approvato dal Consiglio di amministrazione in data 9 novembre 2005, in particolare il combinato disposto dell'art. 7 comma 5 e dell'art. 8 comma 4;

Progetto PRR.PN008.030 P2022B39XE_LS1_PRIN2022PNRR
"New nutraceutical formulations to improve sperm quality in different animal species (NuForSpe)"
Macrosettore LS Life Sciences settore LS1 "Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions"
Missione 4 – Componente C2 – Investimento 1.1
Finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

VISTO il D.Lgs 11 aprile 2006, n. 198 "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna", come modificato dal D.Lgs 25 gennaio 2010 n. 5, in attuazione della direttiva 2006/54/CE;

VISTA la Legge 19 giugno 2019, n. 56 recante "Interventi per la concretezza delle azioni delle pubbliche amministrazioni e la prevenzione dell'assenteismo", in particolare l'art. 3 commi 11 e 12;

VISTO il D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022, con cui è stato emanato il Bando PRIN 2022 PNRR (registrato alla Corte dei Conti il 5 ottobre 2022, n. 125), finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n 1317 del 8 agosto 2023 relativo a "Approvazione della graduatoria, Progetti finanziati, Rideterminazione del contributo riconosciuto, Obblighi dei soggetti beneficiari, Avvio delle attività progettuali, Disposizioni finanziarie e finali" relative alle "linee di intervento A e B" del Macrosettore LS Life Sciences settore LS1 -Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions";

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 1363 del 01/09/2023, relativo a "Ammissione finanziamento, avvio e conclusione delle attività progettuali, Termini di rendicontazione, Risorse finanziarie del Macrosettore LS Life Sciences - settore LS1 - Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions";

VISTA la firma in data 09/11/2023 dell'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di finanziamento del progetto di ricerca "New nutraceutical formulations to improve sperm quality in different animal species (NuForSpe)", Codice P2022B39XE (CUP Master B53D23032970001, CUP B53D23032970001), finanziato dall'Unione Europea – Next generation EU;

VISTA la nota prot. cnr n. 31200 in data 31/01/2024 con la quale è stata richiesta l'attivazione di una posizione a tempo determinato (12 mesi) sul progetto PRIN 2022 PNRR di cui sopra;

VISTA la nota prot. CNR n. 61467 in data 23/02/2024 con la quale il Direttore Generale ha autorizzato, previo accertamento delle condizioni scientifiche, amministrative e contabili, l'attivazione della posizione sopracitata a valere sui fondi del menzionato progetto PRIN 2022 PNRR;

PRESO ATTO che la copertura finanziaria degli oneri connessi all'assunzione a tempo determinato dell'unità da reclutare è stata assicurata dalla variazione n. 2476/2024 con la quale è stato disposto il trasferimento delle risorse finanziarie sulle pertinenti voci del bilancio dell'Ente a favore del competente ufficio dell'Amministrazione;

VISTO il proprio provvedimento prot. n. 0206888 in data 17/06/2024, il cui avviso è stato pubblicato sul Portale del Reclutamento InPA in data 17/06/2024 – mediante il quale è stata bandita la selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 141 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, di una unità di personale con **profilo professionale di Ricercatore III livello**, presso l'Istituto di Scienze del-

Progetto PRR.PN008.030 P2022B39XE_LS1_ PRIN2022PNRR
"New nutraceutical formulations to improve sperm quality in different animal species (NuForSpe)"
Macrosettore LS Life Sciences settore LS1 "Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions"
Missione 4 – Componente C2 – Investimento 1.1
Finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

l'Alimentazione del CNR – sede di Avellino - Progetto PRR.PN008.030 P2022B39XE_LS1_ PRIN2022PNRR "New nutraceutical formulations to improve sperm quality in different animal species (NuForSpe)" CUP B53D23032970001, di cui al Bando n. **400.1 ISA PNRR 2022 PRIN**

CONSIDERATO di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice,

d i s p o n e

Art. 1 La Commissione esaminatrice della selezione di cui alle premesse del presente provvedimento, è così costituita:

Prof.ssa Rita Patrizia Aquino (<i>Presidente</i>)	Professore Ordinario DIFARMA, Università degli Studi di Salerno, Salerno
Dott.ssa Rosanna Palumbo (<i>Componente</i>)	Ricercatore livello III Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB-CNR), Napoli
Dott.ssa Stefania Moccia (<i>Componente</i>)	Ricercatore livello III Istituto di Scienze dell'Alimentazione (ISA-CNR), Avellino
Dott. Gian Luigi Russo (<i>Supplente</i>)	Dirigente di Ricerca Istituto di Scienze dell'Alimentazione (ISA-CNR), Avellino
Prof.ssa Francesca Sansone (<i>Supplente</i>)	Professore Associato DIFARMA, Università degli Studi di Salerno, Salerno

Art. 2 - Svolgerà le funzioni di segretario la **Dott.ssa Virginia Carbone**, profilo Ricercatore livello III, in servizio presso Istituto di Scienze dell'Alimentazione (ISA – CNR), Avellino.

Art. 3 – Il presente provvedimento è pubblicato sulla pagina del sito Internet del CNR agli indirizzi <http://www.urp.cnr.it/> e <https://selezionionline.cnr.it>.

IL DIRETTORE ISA-CNR
Dott. Michelangelo Pascale