



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Assunzione per chiamata diretta a tempo determinato, ai sensi dell'art. 20, comma 3, del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 di n. 5 unità di personale profilo Ricercatore, III livello professionale, presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione (ISTC), l'Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica (IRGB), l'Istituto di Nanotecnologia (NANOTEC) e l'Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare (IBBC)

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 31 luglio 2025, ha adottato all'unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 103/2025 – Verb. 518

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

VISTO il Decreto Legislativo del 4 giugno 2003, n. 127 recante *“Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”*;

VISTO il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 *“Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165”*;

VISTO il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 recante *“Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124”*;

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 del 19 luglio 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 in data 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento della Presidente n. 119 prot. n. 0241776 del 10 luglio 2024, pubblicato sul sito Istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, entrato in vigore dal 1° agosto 2024;

VISTO il Regolamento di amministrazione contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto della Presidente n. 201 prot. n. 0507722 del 23 dicembre 2024, entrato in vigore in data 1° gennaio 2025;

VISTO il Regolamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25035 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO l'art. 20, comma 3, del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 *“Riordino del Consiglio nazionale delle ricerche (C.N.R.)”*, ai sensi del quale *“....Ferme restando le disposizioni vigenti e contrattuali per le assunzioni a tempo determinato negli enti di ricerca, il C.N.R., sentito il consiglio scientifico, nell'ambito del 10 per cento dell'organico dei ricercatori e tecnologi, nei limiti delle disponibilità di bilancio, può inoltre assumere con chiamata diretta, con contratto a tempo determinato per specifici progetti di ricerca, per la durata del progetto e, comunque, non superiore a cinque anni, ricercatori o tecnologi italiani o stranieri, con documentata produzione scientifica di eccellenza, o documentata attività di ricerca in enti di ricerca o imprese private o in atenei stranieri o in istituzioni di ricerca internazionali; nelle predette ipotesi di chiamata diretta il*



trattamento economico è rapportato a quello previsto dal contratto collettivo nazionale di comparto per le medesime qualifiche, con una eventuale integrazione in considerazione della natura temporanea del rapporto”;

CONSIDERATO che, con deliberazione n. 89 del 23 maggio 2018, questo Consiglio di Amministrazione ha ridefinito le regole procedurali per l’assunzione di personale con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato mediante chiamata diretta, evidenziando la necessità, tra l’altro, di procedere alla revisione della procedura di reclutamento mediante chiamata diretta nominativa, anche in ragione del carattere derogatorio e quindi eccezionale di tale istituto rispetto al principio del pubblico concorso, stabilendo che le proposte di assunzione nominativa debbano essere deliberate dal Consiglio di Amministrazione stesso, previa acquisizione del parere obbligatorio del Consiglio Scientifico dell’Ente in merito alla validità curriculare;

VISTA la delibera n. 111/2024 della riunione del 28 marzo 2024 con la quale il Consiglio di Amministrazione, ha emanato le nuove” *Linee guida per la presentazione delle richieste di assunzione per chiamata diretta a tempo indeterminato ed a tempo determinato e relativi criteri di valutazione”;*

VISTA la relazione predisposta dal Responsabile dell’Unità Contratti di Lavoro della Direzione Centrale Risorse Umane, sottoscritta unitamente dal Direttore della Direzione Centrale Risorse Umane, dal Direttore Generale e trasmessa con prot. n. 0285027 del 24 luglio 2025 avente per oggetto: “Richiesta di assunzione a tempo determinato per chiamata diretta di n. 5 unità di personale profilo ricercatore, III livello professionale, presso ISTC, IRGB, NANOTEC e IBBC;

VISTA la richiesta avanzata dal Direttore dell’Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione (ISTC) di assunzione per chiamata diretta profilo Ricercatore III livello a tempo determinato del Dott. Douglas Goodwin Lee, vincitore del Progetto “*Marie Curie MSCA Postdoctoral Fellowships intitolato “Precision-Adjustable Single-System Decision-Making” (Project 101149763 — PASS-DM)”;*

VISTA la richiesta avanzata dal Direttore dell’Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica (IRGB) di assunzione a tempo determinato per chiamata diretta della Dott.ssa Annalaura Paulis, quale di Ricercatore III livello, nell’ambito del Progetto “*Unveiling the Genetic Landscape of Brugada Syndrome: Novel Biomarker Discovery for Precise Diagnosis”;* Call: **PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA - Missione: M6/componente: C2 - Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN;**

VISTA la richiesta avanzata dal Direttore dell’Istituto di Nanotecnologia (NANOTEC) di assunzione per chiamata diretta a tempo determinato della Dott.ssa Giulia Morello e della Dott.ssa Xenia Paoletti, quali Ricercatrici - III livello, con un impiego part-time verticale al 70%, nell’ambito del Progetto PNRR-MCNT1-2023-12378106 – “*Innovative Therapeutic treatments to inhibit perineural invasion in pancreatic adenocarcinoma” (INTHEA);*

VISTA la richiesta avanzata dal Direttore dell’Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare (IBBC) di assunzione per chiamata diretta a tempo pieno e determinato del Dott. Giuseppe Squillaci nell’ambito del Progetto “*LIFECYCLE INDUSTRIAL MANAGER BIOSENSOR BASED” (LIMBB), individuato con il numero F/190195/01-03/X44 finanziato dal Fondo per la Crescita Sostenibile - Sportello “Fabbrica Intelligente” PON I&C 2014-2020, di cui al D.M. 5 marzo 2018 Capo III;*

PRESO ATTO del parere positivo del Consiglio Scientifico del CNR, espresso ai sensi dell'art. 20 comma 3, del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127, per via telematica il 14 - 15 luglio 2025;

VISTO il verbale del Collegio dei revisori dei conti n. 1816 della riunione del 28 luglio 2025;

DELIBERA

1. Sono autorizzate le seguenti richieste di assunzione con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ed in regime di part-time, non oltre il termine di scadenza del progetto indicato, ai sensi dell'art. 20, comma 3, del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127, mediante chiamata diretta nominativa:

- Dott. Douglas Goodwin Lee, profilo Ricercatore - III livello, vincitore del Progetto "*Marie Curie MSCA Postdoctoral Fellowships intitolato "Precision-Adjustable Single-System Decision-Making" (Project 101149763 — PASS-DM)*";

- Dott.ssa Annalaura Paulis, profilo di Ricercatore III livello, nell'ambito del Progetto "*Unveiling the Genetic Landscape of Brugada Syndrome: Novel Biomarker Discovery for Precise Diagnosis*";
Call: PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA - Missione: M6/componente: C2 - Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN;

- Dott.ssa Giulia Morello e Dott.ssa Xenia Paoletti, quali Ricercatrici - III livello, con un impiego part-time verticale al 70%, nell'ambito del Progetto PNR-MCNT1-2023-12378106 – "*Innovative Therapeutic treatments to inhibit perineural invasion in pancreatic adenocarcinoma*" (*INTHEA*);

- Dott. Giuseppe Squillaci, profilo di Ricercatore III livello nell'ambito del Progetto "*LIFECYCLE INDUSTRIAL MANAGER BIOSENSOR BASED*" (*LIMBB*), individuato con il numero *F/190195/01-03/X44* finanziato dal Fondo per la Crescita Sostenibile - Sportello "*Fabbrica Intelligente*" PON I&C 2014-2020, di cui al D.M. 5 marzo 2018 Capo III.

2. Di dare mandato agli Uffici dell'amministrazione di procedere con gli adempimenti necessari ai fini dell'assunzione.

IL PRESIDENTE
F.to digitalmente Andrea Lenzi

IL DIRETTORE GENERALE
NELLE FUNZIONI DI SEGRETARIO
F.to digitalmente Giuseppe Colpani

LR