Piano Triennale di Attività 2021-2023 - Assunzione di n. 227 Ricercatori, III livello professionale, mediante utilizzo delle graduatorie dei concorsi pubblici (Bandi nn. 368.26 – 368.50, 367.58)

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 26 luglio 2022, ha adottato all'unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 240/2022 – Verb. 465

## IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

**VISTO** il decreto legislativo del 4 giugno 2003, n. 127 recante "*Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche*" ed in particolare l'articolo 16 "Piani di attività";

**VISTO** il decreto legislativo del 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 del 25 novembre 2016, n. 218 "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 del Presidente n. 14, prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, in data 19 febbraio 2019, sul sito del CNR, entrato in vigore in data 1° marzo 2019;

**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** il Regolamento di amministrazione contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

**VISTO** che il D.M. n. 163 del 28 febbraio 2018, emanato in attuazione del comma 633 dell'art. 1 della Legge 27 dicembre 2017, n. 205 (legge di bilancio 2018);

**VISTA** la delibera n. 154/2018 del Consiglio di Amministrazione, adottata nella seduta dell'11 settembre 2018, mediante la quale è stata autorizzata l'indizione di 25 concorsi pubblici per complessivi 145 UdP, profilo di Ricercatore III livello, ai sensi del D.M. n. 163 del 28 febbraio 2018;

**VISTE** le delibere n. 59/2019 del 21 marzo 2019, recante "Linee guida per l'aggiornamento della programmazione del fabbisogno di personale relativa al 2019", e n. 141/2019 del 27 maggio 2019, recante "Aggiornamento della Programmazione di Fabbisogno del Personale relativa all'anno 2019 nell'ambito del PTA 2018-2020 di cui alla delibera 211/2018", con le quali il Consiglio di Amministrazione ha autorizzato l'incremento, con risorse proprie, di 190 posizioni di cui ai bandi emanati ai sensi del D.M. n. 163/2018;

**VISTA** la delibera n. 235 del 7 ottobre 2020, recante "Autorizzazione all'indizione di concorsi pubblici per il profilo di Ricercatore III livello - Aree strategiche Fisiopatologia, Genetica e Neuroscienze";

**VISTA** la delibera n. 151 del 26 ottobre 2021, recante "Piano triennale di fabbisogno del Personale 2019-2021 - Assunzione di n. 70 UdP con profilo di Ricercatore, III livello, mediante utilizzo delle graduatorie dei bandi pubblici emanati ai sensi del D.M. n. 163/2018" con la quale il Consiglio di Amministrazione ha autorizzato l'assunzione di ulteriori 70 UdP, con profilo Ricercatore III liv., mediante l'utilizzo delle graduatorie dei concorsi pubblici per giovani ricercatori di cui al D. M. n. 163/2018;

VISTA la delibera n. 194 del 21 dicembre 2021, recante "Approvazione del Piano Triennale di Attività 2021-2023" con la quale il Consiglio di Amministrazione ha programmato n. 274 assunzioni libere, profilo Ricercatore III livello professionale, da finanziare con le risorse di cui ai D.M. n. 802/2020 e n. 614/2021 per assunzioni a tempo indeterminato di giovani ricercatori di cui n. 137 UdP mediante utilizzo delle graduatorie dei bandi di cui al D.M. n. 163/2018 e di n. 137 UdP mediante indizione di nuovi bandi di concorso pubblico;

**CONSIDERATO** che attualmente è ancora in vigore un'unica altra graduatoria per il profilo di Ricercatore III liv. (bando n. 367.58\_Dipartimento DIITET);

**VISTA** la relazione predisposta dal Dirigente dell'Ufficio Reclutamento, sottoscritta dal Direttore della Direzione Centrale Gestione delle Risorse e dal Direttore Generale, trasmessa con prot. AMMCNT-CNR n. 0054365 del 20 luglio 2022;

**VISTA** la nota del Direttore Generale, trasmessa con prot. AMMCNT-CNR n. 0054846/2022 del 21 luglio2022, con la quale si trasmette il relativo schema di delibera;

**VISTO** il verbale del Collegio dei Revisori dei Conti n. 1737 della riunione del 25 luglio 2022;

## **DELIBERA**

- 1. di autorizzare l'assunzione di n. 137 UdP secondo lo schema di riparto di cui alla tabella allegata alla presente delibera, che ne costituisce parte integrante, con presa di servizio a novembre 2022;
- 2. di autorizzare l'assunzione di un contingente massimo di n. 90 UdP secondo lo schema di riparto di cui alla tabella allegata alla presente delibera, che ne costituisce parte integrante, con presa di servizio a novembre 2023;



3. di autorizzare l'emanazione dei bandi per le posizioni residuali, da indire nel 2023, con assegnazione delle posizioni alle Aree/Settori ERC che complessivamente hanno beneficiato di un minor numero di nuove assunzioni.

LA PRESIDENTE F.to digitalmente Maria Chiara Carrozza

IL SEGRETARIO F.to digitalmente Laura Ravazzi

VISTO DIRETTORE GENERALE F.to digitalmente Giuseppe Colpani



**Tabella** delibera n. 240/2022 del 26/07/2022

AREA STRATEGICA	GRADUATORIA	1 BLOCCO Presa di servizio entro novembre 2022	2 BLOCCO presa di servizo entro novembre 2023
CAMBIAMENTO GLOBALE	368.26	7	4
OSSERVAZIONE DELLA TERRA	368.27	2	2
RISCHI NATURALI E IMPATTI ANTROPICI E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	368.28	2	1
RISORSE NATURALI E ECOSISTEMI	368.29	2	1
AGRICOLTURA, AMBIENTE E FORESTE	368.30	4	3
BIOLOGIA, BIOTECNOLOGIE E BIORISORSE	368.31	10	7
PRODUZIONI ALIMENTARI E ALIMENTAZIONE	368.32	7	5
CHIMICA E MATERIALI PER LA SALUTE E LE SCIENZE DELLA VITA	368.33	4	2
Chimica e tecnologia dei materiali	368.34	2	2
CHIMICA VERDE	368.35	7	5
ATOMI, FOTONI E MOLECOLE	368.36	8	5
MATERIA CONDENSATA	368.37	5	3
MICRO_NANOELETTRONICA SENSORISTICA MICRO- NANOSISTEMI	368.38	0	O
SISTEMI COMPLESSI, PLASMI, MATERIA SOFFICE, BIOFISICA	368.39	3	2
BIOMEDICINA CELLULARE E MOLECOLARE	368.40	7	4
FISIOPATOLOGIA	368.41	0	0
GENETICA	368.42	0	0
NEUROSCIENZE	368.43	0	0
INFORMATICA	368.44	1	0
NGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE COMUNICAZIONI	368.45	4	3
INGEGNERIA INDUSTRIALE E CIVILE	368.46	28	19
MATEMATICA APPLICATA	368.47	4	3
PATRIMONIO STORICO- CULTURALE	368.48	18	11
SOCIETA', ECONOMIA E ISTITUZIONI	368.49	7	5
STORIA, SCIENZE E TECNOLOGIA DELLA CONOSCENZA	368.50	2	1
DIITET Calcolo scientifico per applicazioni in fluidodinamica, automatica e biomedicina	367.58	3	2
		137	90
		227	
		221	