



# Università degli Studi “G. d’Annunzio” Chieti - Pescara

*Verbale NdV 12.05.2023*

*Convocazione prot. n. 33287 del 12.05.2023*

L’anno 2023, il giorno 12 del mese di maggio alle ore 11:00 il Nucleo di Valutazione si è riunito in modalità telematica (e-mail) per la trattazione del seguente o.d.g.:

## 1. Programmazione personale 2023/2025

Risultano presenti: Patrizia BALLERINI (Presidente), Adelaide QUARANTA, Antonello MAI, Alberto DI DOMENICO, Marco PISANO e Francesco COLANGELO. Sono altresì presenti Marco COSTANTINI, Responsabile del Settore Supporto al Nucleo di Valutazione e Samanta SANTARELLI del Settore Supporto al Nucleo di Valutazione.

La Presidente, accertato il numero legale, dichiara aperta e valida la seduta, nominando segretario verbalizzante Marco COSTANTINI.

### **1. Programmazione personale 2023/2025**

La Presidente propone ai presenti l’esame delle richieste trasmesse dalla Responsabile del Settore Reclutamento Personale Docente e Ricercatori con nota prot. 30341 del 28.04.2023 e con successiva integrazione trasmessa con nota prot. 32611 del 09.05.2023 relative alla Programmazione triennale 2023-25. Altresì, la Presidente evidenzia che nelle richieste trasmesse l’Ateneo, alla luce delle tempistiche dettate dal D.L. n. 36/2022, convertito in L. n. 79/2022, segnala la necessità di acquisire in via prioritaria parere da parte del Nucleo di Valutazione relativamente alle richieste di attivazione di posti da Ricercatore a tempo determinato ex art. 24 co. 3 lett. B) gravanti sulla programmazione anno 2023.

Al fine di procedere con l’avvio della verifica istruttoria, si è resa necessaria l’acquisizione di una serie di dati ed informazioni dal Settore Reclutamento Personale Docente e Ricercatori (nota prot. 30841 del 02.05.2023) e dal Settore Statistiche di Ateneo e Banche Dati - Applicativi Didattica, Ricerca e Terza Missione (nota prot. 32663 del 09.05.2023).

Riscontro alle richieste è avvenuto con l’acquisizione della nota prot. 32660 del 09.05.2023 da parte del Settore Reclutamento Personale Docente e Ricercatori e della nota prot. 32975 del 10.05.2023 dal Settore Statistiche di Ateneo e Banche Dati - Applicativi Didattica, Ricerca e Terza Missione.

La Presidente ricorda che nel formulare il parere il Nucleo di Valutazione verifica la disponibilità di ore di didattica considerando il potenziale didattico di ciascun settore oggetto di richiesta al netto di:

i) carico didattico degli RTD-A come da delibera di Senato Accademico del 15.11.2022 e del Consiglio di Amministrazione 29.11.2022; ii) cessazioni al 31.12.2023; iii) tempo definito (nota prot. 32975 del 10.05.2023 Settore Statistiche di Ateneo e Banche Dati - Applicativi Didattica, Ricerca e Terza Missione).

Il Nucleo di Valutazione, prendendo atto di quanto emerso dalla riunione della Consulta dei Direttori del 14.03.2023 nel corso della quale si è richiamato quanto definito dall'ANVUR nel "Rapporto Finale VQR 2015-2019" che a pag. 13 riporta:

"a) la VQR non è assolutamente una valutazione dei singoli ricercatori, riguardando la produzione scientifica complessiva delle Istituzioni e dei Dipartimenti, peraltro responsabilizzati dalla scelta del conferimento del numero dei prodotti;

b) i risultati della VQR non possono essere utilizzati in alcun modo per la valutazione dei singoli ricercatori ai fini della loro carriera o della partecipazione ad attività di ricerca o scientifiche. Gli stessi risultati non possono essere utilizzati per un confronto tra le aree, poiché ogni singola area ha adottato criteri specifici di valutazione; pertanto, un eventuale confronto tra aree diverse distorcerebbe la visione complessiva della ricerca italiana;

c) per la specificità prevista dal Bando che consente di conferire un numero di prodotti variabile per ricercatore, non è opportuno utilizzare i risultati per un confronto tra diversi settori scientifico-disciplinari, in particolare all'interno della stessa Istituzione"

delibera di non tenere in considerazione l'indicatore R nella formulazione dei pareri.

A tal proposito Il Nucleo di Valutazione raccomanda all'Ateneo di fornirsi di strumenti alternativi preferibilmente di natura dinamica, finalizzati alla parametrizzazione e valorizzazione della produttività scientifica nei diversi settori scientifico disciplinari.

Il Nucleo di Valutazione ricorda infine che gli RTD-B per le cui posizioni richieste gli Organi Accademici si saranno espressi favorevolmente verranno inseriti nel cruscotto di Ateneo "Ud'A in numeri" - Sezione "Didattica offerta per SSD" con un peso pari a 120 nel calcolo del potenziale didattico del SSD (delibera di Senato Accademico del 12 maggio 2020).

Il Nucleo di Valutazione, nell'esame delle richieste pervenute, ha inoltre tenuto conto delle cessazioni/quiescenze nel triennio (2024-2026), dei bandi in fase di espletamento, delle ore in TAF A, B, C presenti sia nell'offerta didattica erogata sia nell'offerta didattica programmata dell'a.a. 2023/24; per le Scuole di Specializzazione sono stati utilizzati i dati relativi all'ultimo anno disponibile completo (nota prot. 32975 del 10.05.2023 Settore Statistiche di Ateneo e Banche Dati - Applicativi Didattica, Ricerca e Terza Missione).

Infine, con riferimento ai vincoli normativi, si rileva che per l'anno 2021 l'indicatore ISEF risulta pari a 1,40, mentre i limiti previsti dal D.P.C.M. 24/06/2021 "Indirizzi della programmazione del personale universitario e disposizioni per il rispetto dei limiti delle spese di personale e delle spese di indebitamento da parte delle università, per il triennio 2021-2023", con specifico riferito al comma 2 lett. a) e b) dell'art. 2, il rapporto tra numero di Professori ordinari e la somma di Professori ordinari e associati alla data odierna risulta pari al 39%, al di sotto del 50% previsto dalla norma, comportando, per ogni chiamata di un Professori ordinario, la necessità di programmare una chiamata da RTD-B entro il triennio.

Sulla base di quanto premesso il Nucleo di Valutazione esprime i seguenti pareri:

Dipartimento di Architettura - RTD-B - ICAR/17

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.2 PO e n.3 PA, con un potenziale di ore erogabili pari a 600. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n.1 PA) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 480.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 868 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 788.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Economia Aziendale - RTD-B – SECS-P/02

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.1 PO, n.4 PA, n.1 RTD-B e n.1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 720. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 720.

Risulta una richiesta di n. 1 posizione di PO ex art.24 c. 6 nello stesso SSD da parte del Dipartimento di Economia. Tale richiesta non modifica il potenziale di ore erogabili.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 864 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 828.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Economia - RTD-B – SECS-P/11

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.2 PO e n.1 PA, con un potenziale di ore erogabili pari a 360. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 360.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 708 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 756.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Economia - RTD-B – SECS-P/13

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.2 PO, n.3 PA, n.1 RTD-B e n. 2 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 720. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 720.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 956 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1196.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

#### Dipartimento di Farmacia - RTD-B – BIO/16

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.3 PO, n.4 PA, n.1 RTD-B e n.2 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 960. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n.1 PO) e dei bandi in espletamento (n.1 PO ex art.18 c.1) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 960.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1317,35 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1314,85.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

#### Dipartimento di Farmacia - RTD-B – CHIM/08

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.1 PO, n.9 PA, n.1 RTD-A e n.3 RU con un potenziale di ore erogabili pari a 1380. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (n.1 PO ex art.18 c.1) il potenziale di ore erogabili risulta pari a 1500.

È stata inoltre avanzata una richiesta di n. 1 PA ex art. 24 c.6 nello stesso SSD dal Dipartimento e pertanto il potenziale di ore erogabili finale risulterebbe pari a 1560.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1564 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1564.

Alla luce di quanto sopra rilevato, e sulla base di quanto riportato nella nota prot. 30341 del 28.04.2023 trasmessa dal Responsabile del Settore Reclutamento Personale Docente e Ricercatori che segnala "la necessità di acquisire in via prioritaria parere da parte del Nucleo di Valutazione relativamente alle richieste di attivazione di posti da Ricercatore a tempo determinato ex art. 24 co. 3 lett. B) gravanti sulla programmazione anno 2023" la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Il Nucleo di Valutazione consiglia di porre particolare attenzione alla successiva programmazione 2023 visto quanto sopra indicato.

#### Dipartimento di Farmacia - RTD-B – MED/04

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.2 PO, n.4 PA, n.2 RTD-A e n.4 RU con un potenziale di ore erogabili pari a 960. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n.2 PO) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 720.

Risulta una richiesta di n. 1 PO ex art. 24 c.6 nello stesso SSD avanzata dal Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria. Tale richiesta non modifica il potenziale di ore erogabili.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1050,6 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1050,6

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

#### Dipartimento di Ingegneria e Geologia - RTD-B – ICAR/08

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.1 PO, n.3 PA e n.1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 480. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n.1 PA) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 360.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 770 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 770.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Ingegneria e Geologia - RTD-B – ICAR/09

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.2 PO, n.5 PA e n.1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 720. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 720.

Risulta una richiesta di n. 1 PO ex art. 24 c.6 nello stesso SSD avanzata dal Dipartimento. Tale richiesta non modifica il potenziale di ore erogabili.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1020 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1260.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Lettere, Arti e Scienze Sociali - RTD-B – M-DEA/01

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.1 PA e n.2 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 120. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 120.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 486 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 549.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Lettere, Arti e Scienze Sociali - RTD-B – M-STO/09

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.1 PO e n.1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 120. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 120.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 342 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 825.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento - RTD-B – MED/08

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.3 PO, n.3 PA e n.1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 720. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n.2 PO) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 480.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 609 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 624.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - RTD-B – FIS/07

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.4 PO, n.4 PA, n.1 RTD-B e n.2 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 1080. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n. 1 PO) e dei bandi in espletamento (nessuno). È inoltre prevista n.1 tenure track, che non modifica il potenziale didattico e pertanto il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 960.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1504,5 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1546,5.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta, finanziata sul progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027" appare in linea con la programmazione di Ateneo.

Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - RTD-B – FIS/07

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.4 PO, n.4 PA, n.1 RTD-B e n.2 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 1080. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n. 1 PO), dei bandi in espletamento (nessuno) e della posizione richiesta sul progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027" (sopra riportato) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 1080.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1504,5 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1546,5.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - RTD-B – M-PSI/03

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.1 PO, n.3 PA, n.1 RTD-A e n.1 RU con un potenziale di ore erogabili pari a 540. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n. 1 PO) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 420.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 648 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 560.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta, finanziata sul progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027" appare in linea con la programmazione di Ateneo.

Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - RTD-B – MED/25

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.2 PA e n.1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 240. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 240.

Risulta una richiesta di n. 1 PO ex art. 18 c.1 nello stesso SSD avanzata dal Dipartimento; pertanto, il potenziale di ore erogabili finale risulterebbe pari a 360.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 451,8 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 509,8.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - RTD-B – MED/36

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.2 PO, n.2 RTD-B e n.1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 440. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (n.1 tenure track) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 440.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 904,75 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 919,75.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta, finanziata sul progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027" appare in linea con la programmazione di Ateneo.

Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - RTD-B – MED/36

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.2 PO, n.2 RTD-B e n.1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 440. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) dei bandi in espletamento (n.1 tenure track) e della posizione richiesta sul progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027" (sopra riportato) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 560.

Risulta, inoltre, una posizione di PA ex art.18 c.4 sempre nello stesso SSD da parte del Dipartimento di Scienze Mediche Orali e Biotecnologiche. Tale richiesta, modifica il potenziale di ore erogabili che risulterebbe pari a 680.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 904,75 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 919,75.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - RTD-B – SECS-P/07

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.10 PO, n.11 PA, n.1 RTD-B e n.1 RTD-A e n.4 RU con un potenziale di ore erogabili pari a 2840. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 2840.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 3797 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 4411.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Scienze Filosofiche, Pedagogiche ed Economico-Quantitative - RTD-B – SECS-P/06

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.3 PO, n.2 PA e n.1 RTD-B con un potenziale di ore erogabili pari a 720. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 720.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1178 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1106.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Scienze Giuridiche e Sociali - RTD-B – IUS/01

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n. 5 PO, n.1 PA e n. 1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 680. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 680.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 860 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 908.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento Scienze Giuridiche e Sociali - RTD-B – IUS/09

Il Nucleo di Valutazione sospende il parere su questa richiesta in attesa di integrazioni da parte del Dipartimento.

Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche - RTD-B – MED/46

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.1 PO, n.5 PA e n.1 RU con un potenziale di ore erogabili pari a 780. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n.1 PO e n.2 PA), dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 420.

Risulta, inoltre, una posizione di PA ex art.18 c. 4 richiesta sempre nello stesso SSD da parte del Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria. Tale richiesta, modifica il potenziale di ore erogabili che risulterebbe pari a 540.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1073,5 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1058,5.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria - RTD-B – MED/28

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.8 PO, n.8 PA e n.5 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 1520. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n.3 PO e n.2 PA), dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 920.

Risultano, inoltre, una posizione di PO ex art.24 c.6 richiesta, sempre nello stesso SSD, dal Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche ed una posizione da PO ex art.24 c.6 richiesta dal Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria che non alterano il potenziale didattico.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1812,9 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1842,9.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Il Nucleo di Valutazione richiama infine quanto previsto dalle “LINEE GUIDA 2023 per la Relazione Annuale dei Nuclei di Valutazione” - 1.1 Follow up delle procedure di accreditamento periodico:

*“Il Nucleo di Valutazione è tenuto a valutare le azioni migliorative messe in atto ai fini del superamento delle raccomandazioni e condizioni poste dalla CEV (con riferimento ai requisiti di Sede, CdS e Dipartimenti oggetto di visita AVA2 cfr paragrafo 7.3.4 delle Linee Guida Accreditamento Periodico). ....A tale scopo, sono previste delle Schede di verifica superamento criticità (presenti nella pagina principale della piattaforma <https://nuclei.cineca.it>), dove, per ciascun punto di attenzione segnalato dalla CEV con una raccomandazione o condizione, si chiede al Nucleo di Valutazione di verificare le azioni intraprese dalla Sede/CdS/Dottorato/Dipartimento al fine del loro superamento, corredandole con l’indicazione delle relative fonti documentali (non più di tre) nelle apposite sezioni della scheda. Andranno quindi predisposte una scheda di Sede e tante schede quanti sono i CdS e Dipartimenti oggetto di visita che hanno ricevuto almeno una raccomandazione o condizione, indipendentemente dal giudizio complessivo. Il Nucleo di Valutazione è tenuto, al termine dell’analisi, a dare un giudizio sintetico circa l’avvenuto superamento della raccomandazione o condizione, ovvero l’adeguatezza o meno delle misure poste in essere al fine del loro superamento.....Nel caso la Sede abbia ricevuto un giudizio SODDISFACENTE (AVA2 e 3), PIENAMENTE SODDISFACENTE (AVA2 e 3) o MOLTO POSITIVO (AVA2), le Schede di verifica superamento criticità di Sede e/o di Dipartimento e/o dei CdS e/o Dottorato di Ricerca (se valutato) con raccomandazioni e/o condizioni dovranno essere caricate dal NdV entro il 31 maggio del terzo anno per il quale il Ministero ha concesso l’accreditamento.*

*Tali Schede verranno analizzate dall’ANVUR insieme alle altre informazioni disponibili, con i seguenti possibili esiti:*

- a) se le raccomandazioni e le condizioni dovessero nel complesso risultare superate, ovvero ci fosse una certa garanzia che le raccomandazioni lo saranno in tempi brevi, l’ANVUR proporrà al Ministero l’estensione del periodo di accreditamento dei CdS fino a coprire i cinque anni massimi previsti dalla normativa vigente per la Sede;*
- b) se le raccomandazioni e le condizioni nel complesso non dovessero risultare superate, l’ANVUR predisporrà, entro il successivo anno accademico, una nuova visita (nella Sede, Dipartimento o CdS) volta esclusivamente alla verifica dell’effettivo superamento delle criticità persistenti.”*

A tal proposito il Nucleo di Valutazione ricorda che, a seguito della visita CEV relativa al processo di Accreditamento periodico delle sedi e dei corsi di studio sostenuta dall’Ateneo nel periodo 1-4 dicembre 2020 e conclusasi con il Rapporto ANVUR Accreditamento Periodico20/04/2021 sono stati individuati n. 5 Corsi di Studio (CdS) con raccomandazioni da superare. Tra tali CdS quello in Scienze delle Attività Motorie e Sportive (classe L-22), ha ricevuto le seguenti raccomandazioni con ricaduta sulla programmazione di Ateneo:

- Punto di attenzione R3.C.1- Dotazione e qualificazione del personale docente

Punteggio attribuito: 5 (I punteggi uguali o inferiori a 5 segnalano la presenza di criticità di diversa entità e sono associati a riserve espresse dalla CEV)

Criticità riscontrata dalla CEV: I docenti di riferimento sono adeguati per quanto riguarda numerosità e qualificazione a sostenere le esigenze del Corso di Studio. Il valore del quoziente

studenti/docenti appare tuttavia problematico in rapporto alla notevole numerosità della coorte (431 studenti per l'anno accademico 2019/2020) e pertanto gli indicatori iC27 e iC28 risultano più elevati rispetto all'area geografica e ai valori nazionali e sono al di sopra dei valori di riferimento. Il Corso di Studio ne è consapevole e ha intrapreso azioni mirate alla risoluzione del problema, che peraltro richiede o un incremento di risorse o una riduzione del numero di studenti.....

Segnalazione di raccomandazione: Si raccomanda di attivare azioni efficaci a risolvere la criticità degli indicatori iC27 e iC28.

In questo contesto Il Nucleo di Valutazione ritiene, pertanto, di particolare rilievo le richieste di nuove posizioni proposte per la sostenibilità del Corso di Studio sopra citato e di seguito elencate (delibera del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento prot. 32035 del 08.05.2023; delibera del Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria prot. 27859 del 17.04.2023)

Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento – n. 3 RTD-B – M-EDF/01

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.1 PO, n.1 PA, n.1 RTD-B e n.1 RTD-A con un potenziale di ore erogabili pari a 360. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n. 1 PO e n.1 PA) e dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 120.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 874 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 796.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria - RTD-B – BIO/14

Rispetto alla presente richiesta, la Presidente si astiene.

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.4 PO, n.4 PA, n.1 RTD-B, n.3 RTD-A e n.1 RU con un potenziale di ore erogabili pari a 1140. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (n.2 PO), dei bandi in espletamento (n.1 RTD-B) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 1020.

Risultano una posizione di PA ex art.24 c.6 ed una posizione di PO ex art.24 c.6 sempre nello stesso SSD richieste dal Dipartimento di Farmacia. Tali richieste modificano il potenziale di ore erogabili che risulterebbe pari a 1080.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1843 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1831.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria - RTD-B – L-LIN/12

Risultano presenti in Ateneo sul settore oggetto della richiesta n.1 PO, n.4 PA, n.2 RTD-B e n.1 RU con un potenziale di ore erogabili pari a 900. Tenuto conto delle cessazioni 2024-2026 (nessuna), dei bandi in espletamento (nessuno) il potenziale di ore erogabili finale risulta pari a 900.

Risulta una posizione di PO ex art.24 c.6 richiesta, sempre nello stesso SSD, da parte del Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Moderne che non altera il potenziale didattico.

Relativamente alle esigenze didattiche, nella didattica erogata risulta una offerta di ore pari a 1258 e nella didattica programmata l'offerta è di ore 1272.

Alla luce di quanto sopra rilevato, la richiesta appare in linea con la programmazione di Ateneo nell'ambito della didattica.

Una tempestiva valutazione da parte degli Organi Accademici consentirebbe al Nucleo di Valutazione di inserire questa "programmazione ad hoc" nella "Scheda di superamento criticità del corso" (da inviare all'ANVUR entro il 31 maggio p.v) come elemento positivo, a testimonianza dell'impegno dell'Ateneo per un reale superamento della criticità rilevata dalla CEV in sede di Visita di Accreditamento.

Il presente verbale è letto ed approvato seduta stante.

La riunione termina alle ore 9.00 del 15.05.2023.

Il Segretario verbalizzante



Il Presidente del Nucleo di Valutazione

