

### VERBALE n. 8/2025 del Senato Accademico Adunanza straordinaria del 9 giugno 2025

L'anno duemilaventicinque, il giorno nove del mese di giugno alle ore 09:36 si è riunito il Senato Accademico in seduta straordinaria in modalità telematica, ai sensi dell'art. 6 del "Regolamento di funzionamento del Senato Accademico" (emanato con D.R. n. 1528 del 13.06.2023), a seguito di convocazione con nota rettorale in data 05.06.2025 prot. n. 194409 inviata a tutti i componenti per posta elettronica mediante gestore documentale, per trattare il seguente ordine del giorno:

#### 1. Comunicazioni

1.1. Comunicazioni del Presidente;

#### 2. Didattica

2.1. Proposta di accreditamento dei corsi di dottorato di ricerca XLI ciclo e attribuzione borse di dottorato per l'anno 2025/2026 – parere;

#### 3. Ratifica decreti

- 3.1. Ratifica D.R. n.1442 del 03/06/2025 avente ad oggetto: Proposta di attivazione dei Percorsi di specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità, ai sensi dell'art. 6 del decreto-legge 31 maggio 2024, n. 71, convertito con modificazioni dalla legge 29 luglio 2024, n. 106 a.a. 2024/2025;
- 3.2. Ratifica D.R. n.1443 del 03/06/2025 avente ad oggetto: Proposta di attivazione del X ciclo Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità a.a. 2024/2025;

#### 4. Varie ed eventuali

4.1. Varie ed eventuali.

L'adunanza è tenuta in video e audio-conferenza, mediante l'utilizzo della piattaforma Teams messa a disposizione dall'Università degli Studi di Perugia.

Presiede la seduta presso il Rettorato, quale sede della riunione, il Magnifico Rettore, Prof. Maurizio OLIVIERO.

È presente altresì, mediante collegamento alla piattaforma Teams, il Pro-Rettore Vicario, Prof. Fausto ELISEI.





Assume le funzioni di Segretario verbalizzante, in forza del D.R. n. 1749 del 19.9.2012, la Dott.ssa Alessandra DE NUNZIO, Responsabile dell'Area Supporto Programmazione Strategica e operativa, Organi Collegiali e Qualità.

Partecipa ai lavori senza diritto di voto, ai sensi dell'art. 17, comma 3, dello Statuto, il Direttore Generale, Dott.ssa Anna VIVOLO.

Il Presidente, con il supporto del Segretario verbalizzante, verifica il *quorum strutturale* ai fini della validità della seduta in conformità all'art. 56, comma 1, dello Statuto.

I componenti dell'Organo sono pari a 27.

#### Risultano presenti:

COMPONENTI	RAPPRESENTANZE	Presenti	Assenti giust.	Assenti non giust.
Prof. Maurizio Oliviero	Rettore e Presidente dell'organo	Х		
Prof. Alceo Macchioni (delega Prof.ssa Carla Emiliani)	Direttore Dipartimento Chimica, Biologia e Biotecnologie	Х		
Prof. Marcello Signorelli	Direttore Dipartimento Economia	X		
Prof. Massimiliano Marianelli (delega Prof. Fabio Marcelli)	Direttore Dipartimento Filosofia, Scienze Sociali, Umane e della Formazione	X		
Prof. Diego Perugini	Direttore Dipartimento Fisica e Geologia	Х		
Prof. Andrea Sassi	Direttore Dipartimento Giurisprudenza	Х		
Prof. Ermanno Cardelli	Direttore Dipartimento Ingegneria	X		
Prof. Giovanni Gigliotti	Direttore Dipartimento Ingegneria Civile e Ambientale	Х		
Prof. Stefano Brufani	Direttore Dipartimento Lettere - Lingue, Letterature e Civiltà	Х		



	antiche e moderne			
Prof. Massimo	Direttore Dipartimento	Х		
Giulietti	Matematica e			
	Informatica			
Prof. Fabrizio	Direttore Dipartimento	Х		
Rueca	Medicina Veterinaria			
Prof. Gaetano	Direttore Dipartimento	X		
Martino	Scienze Agrarie,			
	Alimentari e Ambientali			
Prof. Vincenzo	Direttore Dipartimento	Χ		
Nicola Talesa	Medicina e Chirurgia			
Prof. Maurizio Ricci	Direttore Dipartimento	Χ		
(delega Prof.	Scienze Farmaceutiche			
Antonio				
Macchiarulo)	5 5			
Prof. Giorgio	Direttore Dipartimento	Χ		
Eduardo Montanari	Scienze Politiche	V		
Prof. Mario Rende	Rappresentante	Χ		
	Professori ordinari di I			
	fascia Raggruppamento			
*	Rappresentante			
	Professori associati di II			
	fascia Raggruppamento			
	1			
Dott.ssa Domizia	Rappresentante	X		
Donnini	Ricercatori confermati			
	Raggruppamento 1			
Prof.ssa Anna	Rappresentante		X	
Baldinetti	Professori ordinari di I			
	fascia Raggruppamento			
	2			
Prof. Luca La	Rappresentante	X		
Rovere	Professori associati di II			
	fascia Raggruppamento			
	2			
**	Rappresentante			
	Ricercatori confermati			
Datt Man '	Raggruppamento 2			
Dott. Massimo	Rappresentante	Χ		
Lacquaniti	Personale			



	tecnico-amministrativo CEL			
Sig. Andrea Santoni	Rappresentante Personale tecnico-amministrativo CEL	Х		
Sig. Alessandro Marini	Rappresentante Studenti		Х	
Sig.ra Isabella Conciarelli	Rappresentante Studenti		Х	
Sig.ra Giada Pallucchi	Rappresentante Studenti	Χ		
Sig.ra Annachiara Vantaggi	Rappresentante Studenti		Х	

<sup>\*</sup> Rappresentante Professori associati di II fascia Raggruppamento 1 allo stato vacante a seguito di passaggio di ruolo a Professore ordinario di I fascia della Prof.ssa Roberta FILIPPUCCI.

Il Presidente, dopo aver constatato la presenza del numero legale ai fini della validità della seduta, assume la presidenza e dichiara aperta la seduta.

Sono presenti altresì in sala su invito del Presidente:

- relativamente alla trattazione del punto n. 2.1 all'ordine del giorno, la Delegata del Rettore per il settore Didattica, Prof.ssa Carla EMILIANI.

<sup>\*</sup> Rappresentante Ricercatori confermati Raggruppamento 2 allo stato vacante a seguito di passaggio di ruolo a Professore ordinario di II fascia del Dott. Simone SPLENDIANI.



Categoria O.d.G: Comunicazione 1.1

Oggetto: Comunicazioni del Presidente

Allegati n. -- (sub lett. --)

Non vi sono comunicazioni.





Numero delibera: **355/2025** - Numero protocollo: **199188/2025** 

Categoria O.d.G: **Didattica** 2.1

Oggetto: Proposta di accreditamento dei corsi di dottorato di ricerca XLI ciclo

e attribuzione borse di dottorato per l'anno 2025/2026 – parere

Ufficio istruttore: Ufficio Dottorati

Nominativo	F	С	Α	As	Nc
Prof. Maurizio Oliviero	Χ				
Prof. Alceo Macchioni (delega	Χ				
Prof.ssa Carla Emiliani)					
Prof. Marcello Signorelli	Χ				
Prof. Massimiliano Marianelli	Χ				
(delega Prof. Fabio Marcelli)					
Prof. Diego Perugini	Χ				
Prof. Andrea Sassi	Χ				
Prof. Ermanno Cardelli	Χ				
Prof. Giovanni Gigliotti	Χ				
Prof. Stefano Brufani	Χ				
Prof. Massimo Giulietti	Χ				
Prof. Fabrizio Rueca	Χ				
Prof. Gaetano Martino	Χ				
Prof. Vincenzo Nicola Talesa	Χ				
Prof. Maurizio Ricci (delega	Χ				
Prof. Antonio Macchiarulo)					
Prof. Giorgio Eduardo	Χ				
Montanari					
Prof. Mario Rende	Χ				
					X
Dott.ssa Domizia Donnini	Χ				
Prof.ssa Anna Baldinetti				X	
Prof. Luca La Rovere	Χ				
					X
Dott. Massimo Lacquaniti	Χ				
Sig. Andrea Santoni	Χ				
Sig. Alessandro Marini				Χ	
Sig.ra Isabella Conciarelli				Χ	
Sig.ra Giada Pallucchi	Χ				
Sig.ra Annachiara Vantaggi				Χ	





**Legenda:** (F - Favorevole) - (C - Contrario) - (A - Astenuto) - (As - Assente) - (Nc - Non convocato)

Allegati n. 38 (sub lett. da A1 a sub lett. A38)

#### **IL PRESIDENTE**

Vista la Legge 3.07.1998, n.210 ed in particolare, l'art. 4 relativo ai Dottorati di ricerca;

Vista la Legge 31.12.2010, n.240 concernente le norme in materia di organizzazione dell'Università;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 564 del 4.3.2025 e pubblicato in G.U. il 12 marzo 2025;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con D.R. 29.03.2013, n.470;

Visto il D.M. 14.12.2021, n.226 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati", pubblicato sulla G.U. il 29.12.2021 ed entrato in vigore il 13.01.2022;

Visto il Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. 11.03.2022, n.620;

Visto il D.M. n. 301 del 22.03.2022 con cui sono state emanate le linee guida per l'accreditamento dei corsi di dottorato in attuazione del D.M. 14.12.2021, n. 226 in cui è stabilito che saranno sottoposti a nuovo parere ANVUR i corsi in cui si verifichi il cambiamento del coordinatore o di più del 25% dei componenti del collegio inteso nel suo complesso nonché, il cambio di titolatura;

Vista la nota prot. n. 8936 del 29.04.2025, con cui il MUR ha fornito indicazioni sula procedura informatizzata per l'accreditamento dei dottorati A.A. 2025/2026, fissando al 12 giugno 2025 la scadenza per l'inserimento delle documentate proposte nella banca dati del dottorato:

Vista la nota rettorale prot. n. 166844 del 8.05.2025 con cui sono stati aperti i termini per la presentazione delle proposte di attivazione dei corsi di dottorato di ricerca XLI ciclo – A.A. 2025/2026;

Visti i provvedimenti adottati dalle rispettive strutture di afferenza dei corsi di dottorato relativi alle schede di proposta per il XLI ciclo A.A. 2025/2026, allegate alla presente delibera come di seguito elencati:

Corso di dottorato	Struttura	Provvedimento
	proponente	
BIOTECNOLOGIE (rinnovo)	Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie	Decreto n.116 del 22.05.2025 acquisito con protocollo n. 179976 del 23.05.2025
CATALISI ED ENERGIA (ex Catalisi) (rinnovo –cambio	Dipartimento di Chimica, Biologia	Decreto n.118 del 22.05.2025 acquisito con protocollo n.



Corso di dottorato	Struttura proponente	Provvedimento		
titolatura e modifiche collegio docenti)	e Biotecnologie	180032 del 23.05.2025		
DIRITTO DEI CONSUMI (rinnovo)	Dipartimento di Economia	Decreto n. 74 del 22.05.2025 acquisito con protocollo n. 179022 del 22.05.2025		
ECONOMIA – ISTITUZIONI, IMPRESE E METODI QUANTITATIVI (rinnovo – modifica coordinatore)	Dipartimento di Economia	Decreto n. 76 del 23.05.2025 acquisito con protocollo n. 180030 del 23.05.2025		
EDUCAZIONE ALLA LETTURA, EFFETTI E BENEFICI DELLA LETTURA E DELLA LETTURA AD ALTA VOCE (Rinnovo)	Dipartimento di Filosofia, Scienze Sociali, Umane e della Formazione	Decreto n.140 del 23.05.2025 acquisito con protocollo n. 180261 del 23.05.2025		
ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE (rinnovo – modifiche collegio docenti)	Ciriaf	Decreto n.23 del 22.05.2025 acquisito con protocollo n. 179173 del 22.05.2025		
ETICA DELLA COMUNICAZIONE, DELLA RICERCA SCIENTIFICA E DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA (rinnovo – modifica coordinatore)	Dipartimento di Filosofia, Scienze Sociali, Umane e della Formazione	Decreto n. 138 del 23.05.2025 acquisito con protocollo n.180027 del 23.05.2025		
FISICA (rinnovo – modifiche collegio docenti)	Dipartimento di Fisica e Geologia	Delibera Consiglio in data 22.05.2025 acquisita con protocollo n.179805 del 23.05.2025		
INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE (rinnovo)	Dipartimento di Ingegneria	Delibera Consiglio in data 23.05.2025 acquisita con protocollo n. 180513 del 23.05.2025		
INTERNATIONAL DOCTORAL PROGRAM IN CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING (rinnovo – modifica coordinatore)	Dipartimento di Ingegneria civile e ambientale	Delibera Consiglio in data 23.05.2025 acquisita con protocollo n. 180198 del 23.05.2025		
LEGALITA', CULTURE POLITICHE E DEMOCRAZIA (rinnovo – modifica coordinatore)	Dipartimento di Scienze Politiche	Delibera Consiglio in data 23.05.2025 acquisita con protocollo n. 180365 del 23.05.2025		



Corso di dottorato	Struttura	Provvedimento			
	proponente				
MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE (rinnovo)	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Delibera Consiglio in data 22.05.2024 acquisita con protocollo n.179793 del 23.05.2025			
MEDICINA E CHIRURGIA TRASLAZIONALE (rinnovo)	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Delibera Consiglio in data 22.05.2025 acquisita con protocollo n.179787 del 23.05.2025			
MEDICINA E TERAPIE SPERIMENTALI (rinnovo)	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Delibera Consiglio in data 22.05.2024 acquisita con protocollo n.179776 del 23.05.2025			
SANITA' E SCIENZE SPERIMENTALI VETERINARIE (rinnovo)	Dipartimento di Medicina Veterinaria	Decreto n.92 del 23.05.2025 acquisito con protocollo n. 180263 del 23.05.2025			
SCIENZE BIOLOGICHE E NATURALI (rinnovo)	Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie	Decreto n. 115 del 22.05.2025 acquisito con protocollo n. 179949 del 23.05.2025			
SCIENZE CHIMICHE (rinnovo)	Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie	Decreto n.114 del 22.05.2025 acquisito con protocollo n. 179946 del 23.05.2025			
SCIENZE E BIOTECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI (rinnovo)	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali	Delibera in data 19.05.2025 acquisita con protocollo n.178688 del 22.05.2025			
SCIENZE FARMACEUTICHE (rinnovo)	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche	Delibera in data 23.05.2025 acquisita con protocollo n. 179975 del 23.05.2025			
SCIENZE GIURIDICHE (rinnovo)	Dipartimento di Giurisprudenza	Delibera in data 22.05.2025 acquisita con protocollo n.180304 del 23.05.2025			
SCIENZE UMANE (rinnovo)	Dipartimento di Filosofia, Scienze Sociali, Umane e della Formazione	Decreto n.139 del 23.05.2025 acquisito con protocollo n.180029 del 23.05.2025			
SISTEMA TERRA E CAMBIAMENTI GLOBALI (rinnovo)	Dipartimento di Fisica e Geologia	Delibera Consiglio in data 22.05.2025 acquisita con protocollo n.179805 del 23.05.2025			





Corso di dottorato	Struttura proponente	Provvedimento
OTODIA ABTI E I INICIIA COI		D 121 O
STORIA, ARTI E LINGUAGGI	Dipartimento di	Delibera Consiglio in data
NELL'EUROPA ANTICA E	LETTERE -	21.05.2025 acquisito con
MODERNA (rinnovo –	Lingue,	protocollo n. 179973 del
modifica coordinatore)	Letterature e	23.05.2025
	Civiltà Antiche e	
	Moderne	

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica in data 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di due borse di studio, al corso di dottorato in "Matematica, Informatica, Statistica" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Firenze;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica in data 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Learning Sciences and Digital Technologies" con sede amministrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia, con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Valentina Poggioni;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica in data 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Cybersicurezza" con sede amministrativa presso la Scuola IMT Alti Studi di Lucca, con la partecipazione al collegio docenti del Prof. Stefano Bistarelli;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali n.106/2025 del 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Food System" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Torino, con la partecipazione al collegio docenti del Prof. Maurizio Servili;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali n.106/2025 del 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Sustainable development and climate change", con Sede amministrativa presso la Scuola Universitaria Superiore Pavia (IUSS), con la partecipazione al collegio docenti del Prof. Emidio Albertini; Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina e Chirurgia in data 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Medicina di Precisione" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo, con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Cinzia Antognelli;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Filosofia, Scienze sociali, umane e della formazione n. 141 del 23.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Patrimoni





archeologici, storici, architettonici e paesaggistici mediterranei: sistemi integrati di conoscenza, progettazione, tutela e valorizzazione" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", con la partecipazione al collegio docenti del Prof. Daniele Parbuono e del Prof. Massimiliano Minelli;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Filosofia, Scienze sociali, umane e della formazione n. 141 del 23.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Gender Studies" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Claudia Mazzeschi;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Politiche in data 23.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di rinnovo di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Studi Europei" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Genova, con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Michela Gnaldi e Prof.ssa Lorella Tosone;

Vista la delibera del Dipartimento di Giurisprudenza in data 22.05.2023 con cui è stata approvata la proposta di rinnovo di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Studi religiosi" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Annalisa Giusti;

Vista la proposta di convenzione con The Food and Agricolture Organisation of the United Nations (FAO), approvata con decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, biologia e biotecnologie n.116/2025 del 22.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle Biotecnologie industriali, che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato in "Biotecnologie";

Vista la proposta di convenzione con G.I.G. S.r.l., approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025, da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle tecnologie abilitanti per lo sviluppo di processi innovativi di elettrodeposizione galvanica", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la proposta di convenzione con Sea Marconi Techonologies sas, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025, da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle moderne tecnologie e protocolli per il risanamento ambientale", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la proposta di convenzione con Sentiero International Campus Srl, , approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data





06.06.2025, da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della catalisi industriale", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la proposta di convenzione con Sterling Spa, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025, da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle moderne tecnologie e protocolli per il risanamento ambientale", che, prevede, tra l'altro, la riserva di n. 5 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la lettera di intenti ricevuta da Elsafra II Spa, concernente la manifestazione di interesse a stipulare una convenzione al fine di promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito del corso di dottorato di ricerca di interesse nazionale in "Catalisi e Energia", prevedendo, tra l'altro, la riserva di n. 2 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato medesimo;

Vista la proposta di convenzione con Innovamat Education S.r.l., approvata con decreto del Direttore del dipartimento di Filosofia del Consiglio del Dipartimento di Filosofia, Scienze sociali, umane e della formazione n.140 del 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito degli effetti della lettura, didattica della matematica e sviluppi cognitivi", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato in "Educazione alla lettura, effetti e benefici della lettura e della lettura ad alta voce":

Vista la proposta di convenzione con Rina Consulting – Centro Sviluppo Materiali S.p.A., approvata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria in data 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della metallurgia e dei processi produttivi", che, prevede, tra l'altro, la riserva di n. 2 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato in "Ingegneria industriale e dell'informazione";

Vista la proposta di convenzione con WIISE Srl, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria n.92 del 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della valorizzazione dei flussi collaterali e dell'economia circolare nella filiera alimentare", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato in "Sanità e scienze sperimentali veterinarie";

Vista la proposta di convenzione con AUSL Modena, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria n.92 del 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della sanità pubblica veterinaria", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che





a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato in "Sanità e scienze sperimentali veterinarie";

Vista la proposta di convenzione con PIC ITALIA, approvata con delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze agrarie, alimentari e ambientali in data 19.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito del miglioramento genetico dei suini", che, prevede, tra l'altro, la riserva di n. 2 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato in "Scienze e biotecnologie agrarie, alimentari e ambientali";

Vista la proposta di convenzione con Sterling Spa, approvata con delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche in data 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della chimica farmaceutica relativa alla sintesi di APIs", che, prevede, tra l'altro, la riserva al massimo di n. 5 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato in "Scienze farmaceutiche";

Visti e qui interamente richiamati gli accordi e le convenzioni con imprese e con atenei stranieri precedentemente stipulati e tutt'ora vigenti;

Vista la proposta di convenzione tra questa Università ed il Laboratorio Biochimico Tifernate, approvata dal Dipartimento di Economia con Decreto del Direttore del Dipartimento n. 79 del 3.06.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato in "Economia, Istituzioni-imprese – Metodi quantitativi" – XLI ciclo;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia in data 21.02.2025 con cui è stata approvata l'assegnazione di una borsa di studio al corso di dottorato di ricerca in "Educazione alla lettura, effetti e benefici della lettura e della lettura ad alta voce" – XLI ciclo ai sensi della convenzione già attiva dal XXXIX ciclo;

Vista la proposta di convenzione tra questa Università e il CNR-Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica (IRPI), approvata dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile e ambientale in data 23.05.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato in "International doctoral program in civil and environmental engineering" – XLI ciclo;

Vista la proposta di convenzione tra questa Università e l'Università degli Studi di Ferrara, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia" – XLI ciclo;

Vista la proposta di convenzione tra questa Università e l'Università degli Studi di Palermo, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025 con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia" – XLI ciclo;





Vista la lettera di intenti ricevuta dall'Università degli Studi di Torino, acquisita con prot. n. 192232/2025 del 4.06.2025, con cui è stato comunicato l'impegno a finanziare una borsa di studio triennale per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Viste le lettere di intenti ricevute dal Consorzio Interuniversitario Reattività Chimica e Catalisi, acquisite rispettivamente con prot. n. 179662/2025 del 23.05.2025 e con prot. n. 183079/2025 del 27.05.2025, con cui è stato comunicato l'impegno a finanziare due borse di studio triennali per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la lettera di intenti ricevuta dal Consorzio Interuniversitario per lo Sviluppo dei Sistemi a Grande Interfase, acquisita con prot. n. 190056/2025 del 3.06.2025, con cui è stato comunicato l'impegno a finanziare due borse di studio triennali per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la lettera di intenti ricevuta dall'Università degli Studi di Messina, acquisita con prot. n. 158062/2025 del 29.04.2025, con cui è stato comunicato l'impegno a finanziare una borsa di studio triennali per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Processi e Tecnologie Fotoindotti";

Vista la nota ns. prot. n. 193084/2025 del 4.06.2025 con cui è stato comunicato all'Università degli studi di Messina che il corso di dottorato di ricerca di interesse nazionale in "Processi e tecnologie fotoindotti", già attivo presso questa Università per i cicli XXXVIII, XXXIX e XL, in sede di rinnovo per il XLI ciclo, è confluito nel corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Considerato che le sottoindicate Strutture hanno assunto l'impegno al finanziamento delle borse di dottorato, ivi compresi, per ciascuna, l'elevazione del 50% per soggiorno all'estero nonché l'incremento del 10% per attività di ricerca secondo quanto di seguito riportato:

- n.1 borsa finanziata dal Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie per il corso di dottorato in "Biotecnologie" (decreto del Direttore n.117/2025 del 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179976 del 23.05.2025);
- n.1 borsa finanziata dal Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie per il corso di dottorato in "Biotecnologie" (decreto del Direttore n.119/2025 del 22.05.2025 acquisito con prot. n. 180692 del 24.05.2025);
- n. 1 borsa finanziata dal Dipartimento di Medicina e Chirurgia per il corso di dottorato in "Biotecnologie" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179751 del 23.05.2025:
- n.1 borsa finanziata dal Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia" (decreto del Direttore n.135/2025 del 6.06.2025 acquisito con prot. n. 20644 del 9.06.2025);
- n. 5 borse finanziate dal Dipartimento di Fisica e Geologia per il corso di dottorato in "Fisica" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179805 del 23.05.2025);
- n. 6 borse finanziate dal Dipartimento di Ingegneria per il corso di dottorato in "Ingegneria industriale e dell'informazione", di cui 3 riservate a studenti che hanno conseguito il titolo





per l'accesso presso Università straniere (delibera del Consiglio in data 23.05.2025 acquisito con prot. n. 180514 del 23.05.2025);

- n. 5 borse finanziate dal Dipartimento di Ingegneria civile ed ambientale per il corso di dottorato in "Civil and Environmental engineering" (delibera del Consiglio in data 23.05.2025 acquisito con prot. n. 180198 del 23.05.2025);
- n. 2 borse finanziate dal Dipartimento di Medicina e Chirurgia per il corso di dottorato in "Medicina Clinica e molecolare" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179922 del 23.05.2025 e prot. n. 179868 del 23.05.2025);
- n. 1 borsa finanziata dal Dipartimento di Medicina e Chirurgia per il corso di dottorato in "Medicina e terapie sperimentali" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179781 del 23.05.2025;
- n. 2 borse finanziate dal Dipartimento di Scienze Agrarie, alimentari e ambientali per il corso di dottorato in "Scienze e biotecnologie agrarie, alimentari e ambientali" (delibere del Consiglio in data 28/03/2025 acquisita con prot. n.139288 del 11.04.2025 e decreto del Direttore n.205/2024 del 11.10.2024 acquisito con prot. n.169777 del 13.05.2025);
- n.1 borsa finanziata dal Dipartimento di Fisica e Geologia per il corso di dottorato in "Sistema Terra e cambiamenti globali" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 1179805 del 23.05.2025);

Considerato che il Dipartimento di Giurisprudenza nell'ambito dell'"Intervento multidisciplinare a sostegno dell'educazione alla parità di genere (AID 012708/01/2) - borse di Dottorato di Ricerca XLI ciclo – A.A. 2025/2026" finanzia complessivamente n. 3 borse di dottorato per i corsi in "Biotecnologie", "Medicina e terapie sperimentali" e "Scienze farmaceutiche" (Decreto del Direttore n.65/2025 in data 05.06.2025 acquisito con prot. n. 194659 del 5.06.2025);

Atteso che, secondo quanto previsto dall'art. 4 comma 1, lettera b) del D.M. n.226/2021 per l'accreditamento dei corsi di dottorato, è necessaria la disponibilità, per ciascun ciclo di dottorati da attivare, di un numero medio di almeno quattro borse di studio per corso di dottorato attivato, escludendo dal computo le borse assegnate ai dottorati attivati in convenzione o in consorzio, fermo restando che per il singolo corso di dottorato tale disponibilità non può essere inferiore a tre;

Ritenuto, altresì, opportuno non attivare posti senza borsa di studio alla luce dei "Criteri e Indicatori per la ripartizione del Fondo *Borse Post Lauream*" adottati dal MUR in sede di assegnazione del FFO:

Ritenuto opportuno prevedere, qualora non fossero assegnate, in sede di immatricolazione, tutte le borse bandite, l'emanazione di un ulteriore bando di concorso per l'ammissione ai corsi, al fine di utilizzare pienamente tutte le risorse disponibili;

Ritenuto, altresì, opportuno, alla luce dei "Criteri e Indicatori per la ripartizione del Fondo Borse Post Lauream" adottati dal MUR in sede di assegnazione del FFO, riservare per ogni corso di dottorato almeno un posto con borsa a laureati presso Università estere;

Ritenuto prioritario garantire l'attivazione dei corsi di Dottorato con sede amministrativa presso questo Ateneo;





Ritenuto distribuire le risorse di Ateneo, tenuto conto di quanto soprarichiamato, assegnando:

- n. 2 borse al corso in "Educazione alla lettura, effetti e benefici della lettura e della lettura ad alta voce", in quanto corso in forma associata con altro Ateneo;
- n. 4 borse al corso in "Catalisi e Energia", in quanto corso di dottorato di interesse nazionale con sede amministrativa presso il nostro Ateneo e per garantire il possesso dei requisiti per l'accreditamento;
- n. 3 borse di dottorato a tutti gli altri corsi;
- n. 1 borsa aggiuntiva a quei corsi che hanno recuperato risorse autonomamente per il ciclo XLI e a quei corsi che sono risultati maggiormente attrattivi in sede di concorso per il ciclo XL (maggior numero di domande di partecipazione al concorso) al fine del raggiungimento della media di Ateneo di quattro borse per i corsi in forma "non associata";

Considerato, per quanto sopra rappresentato, che i posti per i corsi di dottorato per il XLI ciclo – a.a. 2025/2026, risultano essere i seguenti:

Corso	borse esterne	borse Dipartimenti	Posti riservati enti/imprese	Borse Ateneo	di cui borse laureati estero	borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale/Posti riservati a borsisti di Stati esteri
BIOTECNOLOGIE	0	3+1 (PALESTINA)	4	3	1	



CATALISI ED ENERGIA (Dottorato di interesse nazionale)	2 CIRCC 2 CSGI 1 UNIFE 1 UNITO 1 UNIME 1 UNIBA 3 UNIPV 2 UNIPD	1	10	4	1	1 UNIPV
DIRITTO DEI CONSUMI	0	0	0	3	2	
ECONOMIA - ISTITUZIONI, IMPRESE E METODI QUANTITATIVI	1	0	0	4	1	
EDUCAZIONE ALLA LETTURA, EFFETTI E BENEFICI DELLA LETTURA AD ALTA VOCE (in convenzione)	1	0	1	2	1	
ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE	0	0	2	3	1	



ETICA DELLA COMUNICAZIONE, DELLA RICERCA SCIENTIFICA E DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA	0	0	2	3	1	
FISICA	0	5	0	3	1	
INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE	0	6	3	3	3	
INTERNATIONAL DOCTORAL PROGRAM IN CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING	1	5	4	3	1	2
LEGALITÀ, CULTURE POLITICHE E DEMOCRAZIA	0	0	0	4	1	
MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	0	2	0	4	1	
MEDICINA E CHIRURGIA TRASLAZIONALE	0	0	0	3	1	



MEDICINA E TERAPIE SPERIMENTALI	0	1+1 (PALESTINA)	3	3	1	
SANITA' E SCIENZE SPERIMENTALI VETERINARIE	0	0	3	3	1	
SCIENZE BIOLOGICHE E NATURALI	0	0	0	3	1	
SCIENZE CHIMICHE	0	0	0	3	1	
SCIENZE E BIOTECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI	0	2	2	3	1	
SCIENZE FARMACEUTICHE	0	1 (PALESTINA)	4	3	1	
SCIENZE GIURIDICHE	0	0	0	3	1	



SCIENZE UMANE	1	0	0	4	1	
SISTEMA TERRA E CAMBIAMENTTI CLIMATICI	0	1	0	4	1	
STORIA, ARTI E LINGUAGGI NELL'EUROPA ANTICA E MODERNA	0	0	0	4	1	
TOTALI	18 (4+14 DIN)	25+1(DIN)+3 PALESTINA	28+10 DIN	71+4 DIN	26	2+1 DIN

Ritenuto opportuno prevedere in data successiva all'accreditamento, e comunque, prima della scadenza del bando di concorso, la possibilità di incrementare il numero di posti coperti con borsa o forme equivalenti di finanziamento a fronte di ulteriori finanziamenti esterni che dovessero intervenire;

Considerato che ai sensi dell'art.9 comma 6 – del D.M. n.226/2021, per i dottorandi di stati esteri beneficiari di borsa di studio non sono previsti l'incremento della borsa di studio per periodi di soggiorno di studio all'estero e il budget annuale per lo svolgimento di attività di ricerca:

Ritenuto, pertanto, opportuno prevedere n.1 posto in sovrannumero, per ciascun corso di dottorato, per candidati di nazionalità estera, idonei nella graduatoria generale di merito che risultino già beneficiari di borsa di studio a qualsiasi titolo conferita, nel rispetto del numero dei posti sostenibili indicati nella rispettiva scheda di accreditamento;

Ricordato altresì che ai sensi dell'art. 9 – comma 3 – del D.M. 226/2021 - l'importo della borsa di studio deve essere incrementato nella misura massima del 50% per un periodo complessivamente non superiore a 12 mesi per lo svolgimento di attività di ricerca all'estero autorizzate dal Collegio docenti, fino ad un tetto massimo complessivo di 18 mesi per i dottorandi in co-tutela di tesi con soggetti esteri o per dottorati attivati mediante la stipula di convenzioni o la costituzione di consorzi con Università o altri soggetti esteri;

Considerato che, ai sensi dell'art.19 – comma 4 – del Regolamento di Ateneo per i corsi di dottorato di ricerca, per ciascun dottorando è ordinariamente previsto lo svolgimento di





attività di ricerca e formazione, presso istituzioni di elevata qualificazione all'estero, per un periodo minimo di 6 mesi;

Ritenuto necessario prevedere per ciascun dottorando la copertura della maggiorazione della borsa di dottorato del 50% a carico del Bilancio di Ateneo per massimo 3 mesi e di prevedere eventuali ulteriori maggiorazioni per periodi di soggiorno all'estero oltre i 3 mesi a carico dei Dipartimenti di afferenza dei corsi;

Considerato che, ai sensi del D.M. 247 del 23.02.2022, l'importo previsto per tre annualità, comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione, di una borsa di dottorato ammonta ad Euro 60.112,20 e ad Euro 67.489,77 e ad Euro 72.362,67, comprensivi della maggiorazione della borsa di studio per un soggiorno estero di 3 mesi complessivi nel triennio (euro 2.504,67) e rispettivamente del finanziamento per attività di ricerca, calcolato al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente per i corsi a carattere locale (euro 4.872,90) e per i corsi di dottorato di interesse nazionale (euro 9.745,80);

Ricordato, altresì, che le linee guida MUR stabiliscono, relativamente a tutti i posti di dottorato (con o senza borsa) la necessità di prevedere un budget aggiuntivo pari almeno al 10% del valore della borsa per il sostegno dell'attività di ricerca e che tale valore, nel caso di dottorati di interesse nazionale deve essere pari al 20% della borsa e deve essere assicurato da cofinanziamento ministeriale;

Ritenuto di dover destinare, pertanto, sulla base di quanto sopra esposto, una somma pari ad Euro 4.872,90 anche per ciascun posto con borsa o altre forme di finanziamento equivalenti, quale budget per attività di ricerca per i corsi di dottorato ed euro 9.745,80 per i corsi di interesse nazionale (DIN);

Acquisito in data 23 maggio 2025 l'estratto del verbale del Nucleo di Valutazione in ordine alle 23 proposte di istituzione e attivazione dei corsi di dottorato di ricerca del XLI ciclo A.A. 2025/2026, con sede amministrativa presso il nostro Ateneo;

Acquisito in data 6 giugno 2025 l'estratto del verbale del Presidio di Qualità nel quale viene espresso parere favorevole in ordine alle 23 proposte di istituzione e attivazione dei corsi di dottorato di ricerca del XLI ciclo A.A. 2025/2026, con sede amministrativa presso il nostro Ateneo;

#### Rilevato che nel dibattito:

La Delegata del Rettore per il settore Didattica, Prof.ssa Carla Emiliani, su invito del Presidente, illustra la pratica relativa all'attivazione dei corsi di dottorato di ricerca per il nuovo ciclo accademico.

L'Ateneo ha quantificato le risorse destinate alle borse di dottorato di ricerca in euro 5.488.301,01 e ha messo in atto la consueta procedura di consultazione con i Dipartimenti per raccogliere le loro deliberazioni sulle borse di competenza. Questo processo consente di avere un quadro chiaro delle possibilità di attivazione di tutti i dottorati di ricerca con sede amministrativa a Perugia.

I requisiti ministeriali stabiliscono criteri precisi per l'attivazione: sono necessarie tre borse di dottorato per poter attivare un singolo corso, con una media di ateneo di quattro borse





per i dottorati organizzati esclusivamente dall'Università di Perugia, mentre per quelli in forma aggregata con altri atenei la media di Ateneo richiesta è di tre borse. Per razionalizzare al meglio le risorse disponibili, è stata presa la decisione di ridurre il finanziamento di Ateneo per i soggiorni all'estero da sei a tre mesi, recuperando così fondi da destinare all'attivazione di ulteriori borse.

Come negli anni precedenti, è stato mantenuto un posto in sovrannumero destinato ai candidati di nazionalità estera che si presentano con una borsa già finanziata dal loro Stato di provenienza. Questa misura si è rivelata efficace in passato, con tre o quattro casi registrati negli anni precedenti, contribuendo ad incrementare il numero di studenti con provenienza da ateneo estero, fattore che favorisce l'incremento degli indicatori relativi all'internazionalizzazione.

Il Presidio della Qualità e il Nucleo di Valutazione hanno già espresso parere favorevole sulla proposta. Il Senato Accademico è chiamato pertanto a deliberare sull'attivazione di 23 corsi di dottorato, uno in meno rispetto all'anno precedente a causa della fusione dei due Dottorati di Interesse Nazionale (DIN) in un unico corso denominato "Catalisi ed Energia", che rappresenta l'unico DIN con sede amministrativa presso l'Ateneo perugino.

Sono pervenute dai dipartimenti diverse proposte per l'adesione a DIN con sede amministrativa presso altri atenei. Tenuto conto del criterio condiviso di dare priorità alla attivazione dei dottorati con sede amministrativa presso il nostro Ateneo, per l'assegnazione di eventuali borse residuali a questi dottorati esterni, è stato previsto di adottare il criterio della reciprocità, destinando una borsa solo ai DIN di quegli atenei che a loro volta assegnano una borsa al DIN perugino. A fronte delle risorse disponibili è stato altresì previsto il criterio ulteriore di privilegiare i corsi per i quali le risorse di ateneo fossero determinanti per la relativa attivazione.

I Dipartimenti hanno presentato le delibere di impegno per tutte le borse acquisite con fondi propri, includendo le convenzioni necessarie o lettere di impegno. Si rimarca che per i dottorati con posti riservati a enti e imprese, l'Ateneo deve comunque garantire la maggiorazione della borsa e il finanziamento dei tre mesi all'estero, richiedendo l'approvazione di specifiche destinazioni di bilancio.

La distribuzione delle risorse di Ateneo prevede pertanto l'assegnazione di tre borse ai dottorati aventi sede amministrativa presso il nostro Ateneo, due borse al DIN Catalisi ed Energia, due borse al dottorato in Educazione alla lettura, effetti e benefici della lettura e della lettura ad alta voce ai fini della relativa attivazione, sei borse aggiuntive destinate alla attivazione dei corsi presentati in forma non-aggregata al fine di rispettare la media di ateneo di quattro borse. Questi fondi aggiuntivi sono stati distribuiti sulla base di criteri prestabiliti che tengono conto della attrattività del dottorato misurata attraverso il numero di domande ricevute nell'anno precedente e del numero di borse con fondi propri che ciascun dottorato ha portato all'Ateneo. Due borse aggiuntive sono state destinate al DIN in Catalisi ed Energia per consentirne l'accreditamento in quanto un DIN, che secondo le





normative vigenti, richiede 30 borse totali di cui almeno due dall'ateneo di afferenza per poter essere attivato.

Considerato il budget previsto, rimane nella disponibilità dell'Ateneo una borsa, che secondo i criteri stabiliti dovrebbe essere destinata al DIN esterno con sede al DIN con sede a Bari. Tuttavia, avendo gli Uffici di Bari anticipato che i corsi non saranno accreditati come DIN, si propone di assegnare tale risorsa con successivo provvedimento.

È stata inoltre proposta la possibilità di poter incrementare il numero di posti coperti da borsa, qualora dovessero sopraggiungere ulteriori finanziamenti esterni dopo l'accreditamento e comunque prima della scadenza del bando di concorso.

Per quanto riguarda gli aspetti economici, 618.858,30 euro è la somma necessaria a finanziare complessivamente il contributo alle attività di ricerca per 113 posizioni di dottorato, di cui 4 per dottorato DIN e 38 per riserve industriali, incluse 10 nell'ambito del DIN. La maggiorazione per i soggiorni all'estero è stata confermata per tre mesi, stabilendo che eventuali prolungamenti oltre questo periodo siano a carico dei Dipartimenti di afferenza dei singoli corsi.

È stata data autorizzazione all'Ufficio Dottorati di apportare eventuali modifiche necessarie in fase di chiusura delle schede, prevista per il 12 giugno, e di procedere alla chiusura delle proposte di accreditamento secondo il piano approvato.

Invita il Senato accademico a deliberare.

#### **IL SENATO ACCADEMICO**

Vista la Legge 3.07.1998, n.210 ed in particolare, l'art. 4 relativo ai Dottorati di ricerca;

Vista la Legge 31.12.2010, n.240 concernente le norme in materia di organizzazione dell'Università;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 564 del 4.3.2025 e pubblicato in G.U. il 12 marzo 2025:

Visto il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con D.R. 29.03.2013, n.470;

Visto il D.M. 14.12.2021, n.226 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati", pubblicato sulla G.U. il 29.12.2021 ed entrato in vigore il 13.01.2022;

Visto il Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. 11.03.2022, n.620;

Visto il D.M. n. 301 del 22.03.2022 con cui sono state emanate le linee guida per l'accreditamento dei corsi di dottorato in attuazione del D.M. 14.12.2021, n. 226 in cui è stabilito che saranno sottoposti a nuovo parere ANVUR i corsi in cui si verifichi il cambiamento del coordinatore o di più del 25% dei componenti del collegio inteso nel suo complesso nonché, il cambio di titolatura;





Vista la nota prot. n. 8936 del 29.04.2025, con cui il MUR ha fornito indicazioni sula procedura informatizzata per l'accreditamento dei dottorati A.A. 2025/2026, fissando al 12 giugno 2025 la scadenza per l'inserimento delle documentate proposte nella banca dati del dottorato:

Vista la nota rettorale prot. n. 166844 del 8.05.2025 con cui sono stati aperti i termini per la presentazione delle proposte di attivazione dei corsi di dottorato di ricerca XLI ciclo – A.A. 2025/2026;

Visti i provvedimenti adottati dalle rispettive strutture di afferenza dei corsi di dottorato relativi alle schede di proposta per il XLI ciclo A.A. 2025/2026, allegate alla presente delibera come di seguito elencati:

Corso di dottorato	Struttura	Provvedimento
BIOTECNOLOGIE (rinnovo)	<b>proponente</b> Dipartimento di	Decreto n.116 del 22.05.2025
Bio i Loivo Logic (illinovo)	Chimica, Biologia e Biotecnologie	acquisito con protocollo n. 179976 del 23.05.2025
CATALISI ED ENERGIA (ex	Dipartimento di	Decreto n.118 del 22.05.2025
Catalisi) (rinnovo –cambio	Chimica, Biologia	acquisito con protocollo n.
titolatura e modifiche	e Biotecnologie	180032 del 23.05.2025
collegio docenti)	D: .:	74
DIRITTO DEI	Dipartimento di Economia	Decreto n. 74 del 22.05.2025
CONSUMI (rinnovo)	Economia	acquisito con protocollo n. 179022 del 22.05.2025
ECONOMIA - ISTITUZIONI,	Dipartimento di	Decreto n. 76 del 23.05.2025
IMPRESE E METODI	Economia	acquisito con protocollo n.
QUANTITATIVI (rinnovo –		180030 del 23.05.2025
modifica coordinatore)		
EDUCAZIONE ALLA LETTURA,	Dipartimento di	Decreto n.140 del 23.05.2025
EFFETTI E BENEFICI DELLA	Filosofia, Scienze	acquisito con protocollo n.
LETTURA E DELLA LETTURA	Sociali, Umane e	180261 del 23.05.2025
AD ALTA VOCE (Rinnovo)	della Formazione	D
ENERGIA E SVILUPPO	Ciriaf	Decreto n.23 del 22.05.2025
SOSTENIBILE (rinnovo –		acquisito con protocollo n.
modifiche collegio docenti)	Din autina auta di	179173 del 22.05.2025
ETICA DELLA COMUNICAZIONE, DELLA RICERCA SCIENTIFICA E	Dipartimento di Filosofia, Scienze	Decreto n. 138 del 23.05.2025 acquisito con protocollo
DELL'INNOVAZIONE	Sociali, Umane e	n.180027 del 23.05.2025
TECNOLOGICA (rinnovo –	della Formazione	11.100021 det 23.03.2023
modifica coordinatore)	detta i orritazione	
FISICA (rinnovo – modifiche	Dipartimento di	Delibera Consiglio in data
collegio docenti)	Fisica e Geologia	22.05.2025 acquisita con



Corso di dottorato	Struttura	Provvedimento			
	proponente				
		protocollo n.179805 del 23.05.2025			
INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE (rinnovo)	Dipartimento di Ingegneria	Delibera Consiglio in data 23.05.2025 acquisita con protocollo n. 180513 del 23.05.2025			
INTERNATIONAL DOCTORAL PROGRAM IN CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING (rinnovo – modifica coordinatore)	Dipartimento di Ingegneria civile e ambientale	Delibera Consiglio in data 23.05.2025 acquisita con protocollo n. 180198 del 23.05.2025			
LEGALITA', CULTURE POLITICHE E DEMOCRAZIA (rinnovo – modifica coordinatore)	Dipartimento di Scienze Politiche	Delibera Consiglio in data 23.05.2025 acquisita con protocollo n. 180365 del 23.05.2025			
MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE (rinnovo)	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Delibera Consiglio in data 22.05.2024 acquisita con protocollo n.179793 del 23.05.2025			
MEDICINA E CHIRURGIA TRASLAZIONALE (rinnovo)	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Delibera Consiglio in data 22.05.2025 acquisita con protocollo n.179787 del 23.05.2025			
MEDICINA E TERAPIE SPERIMENTALI (rinnovo)	Dipartimento di Medicina e Chirurgia	Delibera Consiglio in data 22.05.2024 acquisita con protocollo n.179776 del 23.05.2025			
SANITA' E SCIENZE SPERIMENTALI VETERINARIE (rinnovo)	Dipartimento di Medicina Veterinaria	Decreto n.92 del 23.05.2025 acquisito con protocollo n. 180263 del 23.05.2025			
SCIENZE BIOLOGICHE E NATURALI (rinnovo)	Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie	Decreto n. 115 del 22.05.2025 acquisito con protocollo n. 179949 del 23.05.2025			
SCIENZE CHIMICHE (rinnovo)	Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie	Decreto n.114 del 22.05.2025 acquisito con protocollo n. 179946 del 23.05.2025			
SCIENZE E BIOTECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI (rinnovo)	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e	Delibera in data 19.05.2025 acquisita con protocollo n.178688 del 22.05.2025			





Corso di dottorato	Struttura proponente	Provvedimento			
	Ambientali				
SCIENZE FARMACEUTICHE (rinnovo)	Dipartimento di Scienze Farmaceutiche	Delibera in data 23.05.2025 acquisita con protocollo n. 179975 del 23.05.2025			
SCIENZE GIURIDICHE (rinnovo)	Dipartimento di Giurisprudenza	Delibera in data 22.05.2025 acquisita con protocollo n.180304 del 23.05.2025			
SCIENZE UMANE (rinnovo)	Dipartimento di Filosofia, Scienze Sociali, Umane e della Formazione	Decreto n.139 del 23.05.2025 acquisito con protocollo n.180029 del 23.05.2025			
SISTEMA TERRA E CAMBIAMENTI GLOBALI (rinnovo)	Dipartimento di Fisica e Geologia	Delibera Consiglio in data 22.05.2025 acquisita con protocollo n.179805 del 23.05.2025			
STORIA, ARTI E LINGUAGGI NELL'EUROPA ANTICA E MODERNA (rinnovo – modifica coordinatore)	Dipartimento di LETTERE - Lingue, Letterature e Civiltà Antiche e Moderne	Delibera Consiglio in data 21.05.2025 acquisito con protocollo n. 179973 del 23.05.2025			

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica in data 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di due borse di studio, al corso di dottorato in "Matematica, Informatica, Statistica" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Firenze;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica in data 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Learning Sciences and Digital Technologies" con sede amministrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia, con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Valentina Poggioni;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica in data 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Cybersicurezza" con sede amministrativa presso la Scuola IMT Alti Studi di Lucca, con la partecipazione al collegio docenti del Prof. Stefano Bistarelli;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali n.106/2025 del 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta





di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Food System" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Torino, con la partecipazione al collegio docenti del Prof. Maurizio Servili;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali n.106/2025 del 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Sustainable development and climate change", con Sede amministrativa presso la Scuola Universitaria Superiore Pavia (IUSS), con la partecipazione al collegio docenti del Prof. Emidio Albertini; Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina e Chirurgia in data 22.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Medicina di Precisione" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Palermo, con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Cinzia Antognelli;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Filosofia, Scienze sociali, umane e della formazione n. 141 del 23.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Patrimoni archeologici, storici, architettonici e paesaggistici mediterranei: sistemi integrati di conoscenza, progettazione, tutela e valorizzazione" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", con la partecipazione al collegio docenti del Prof. Daniele Parbuono e del Prof. Massimiliano Minelli;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Filosofia, Scienze sociali, umane e della formazione n. 141 del 23.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Gender Studies" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Claudia Mazzeschi;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Politiche in data 23.05.2025 con cui è stata approvata la proposta di rinnovo di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Studi Europei" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Genova, con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Michela Gnaldi e Prof.ssa Lorella Tosone;

Vista la delibera del Dipartimento di Giurisprudenza in data 22.05.2023 con cui è stata approvata la proposta di rinnovo di adesione, con richiesta di una borsa di studio, al corso di dottorato di interesse nazionale in "Studi religiosi" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, con la partecipazione al collegio docenti della Prof.ssa Annalisa Giusti:

Vista la proposta di convenzione con The Food and Agricolture Organisation of the United Nations (FAO), approvata con decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, biologia e biotecnologie n.116/2025 del 22.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle Biotecnologie industriali, che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato in "Biotecnologie";





Vista la proposta di convenzione con G.I.G. S.r.l., approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025, da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle tecnologie abilitanti per lo sviluppo di processi innovativi di elettrodeposizione galvanica", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la proposta di convenzione con Sea Marconi Techonologies sas, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025, da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle moderne tecnologie e protocolli per il risanamento ambientale", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la proposta di convenzione con Sentiero International Campus Srl, , approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025, da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della catalisi industriale", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la proposta di convenzione con Sterling Spa, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025, da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle moderne tecnologie e protocolli per il risanamento ambientale", che, prevede, tra l'altro, la riserva di n. 5 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la lettera di intenti ricevuta da Elsafra II Spa, concernente la manifestazione di interesse a stipulare una convenzione al fine di promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito del corso di dottorato di ricerca di interesse nazionale in "Catalisi e Energia", prevedendo, tra l'altro, la riserva di n. 2 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato medesimo:

Vista la proposta di convenzione con Innovamat Education S.r.l., approvata con decreto del Direttore del dipartimento di Filosofia del Consiglio del Dipartimento di Filosofia, Scienze sociali, umane e della formazione n.140 del 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito degli effetti della lettura, didattica della matematica e sviluppi cognitivi", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato in "Educazione alla lettura, effetti e benefici della lettura e della lettura ad alta voce";





Vista la proposta di convenzione con Rina Consulting – Centro Sviluppo Materiali S.p.A., approvata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria in data 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della metallurgia e dei processi produttivi", che, prevede, tra l'altro, la riserva di n. 2 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato in "Ingegneria industriale e dell'informazione";

Vista la proposta di convenzione con WIISE Srl, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria n.92 del 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della valorizzazione dei flussi collaterali e dell'economia circolare nella filiera alimentare", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato in "Sanità e scienze sperimentali veterinarie";

Vista la proposta di convenzione con AUSL Modena, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria n.92 del 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della sanità pubblica veterinaria", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente che a seguito del superamento della relativa selezione sarà ammesso al corso di dottorato in "Sanità e scienze sperimentali veterinarie";

Vista la proposta di convenzione con PIC ITALIA, approvata con delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze agrarie, alimentari e ambientali in data 19.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito del miglioramento genetico dei suini", che, prevede, tra l'altro, la riserva di n. 2 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato in "Scienze e biotecnologie agrarie, alimentari e ambientali";

Vista la proposta di convenzione con Sterling Spa, approvata con delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche in data 23.05.2025 da stipulare al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della chimica farmaceutica relativa alla sintesi di APIs", che, prevede, tra l'altro, la riserva al massimo di n. 5 posti per dipendenti che a seguito del superamento della relativa selezione saranno ammessi al corso di dottorato in "Scienze farmaceutiche";

Visti e qui interamente richiamati gli accordi e le convenzioni con imprese e con atenei stranieri precedentemente stipulati e tutt'ora vigenti;

Vista la proposta di convenzione tra questa Università ed il Laboratorio Biochimico Tifernate, approvata dal Dipartimento di Economia con Decreto del Direttore del Dipartimento n. 79 del 3.06.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato in "Economia, Istituzioni-imprese – Metodi quantitativi" – XLI ciclo;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia in data 21.02.2025 con cui è stata approvata l'assegnazione di una borsa di studio al corso di dottorato di ricerca in "Educazione alla lettura, effetti e benefici della





lettura e della lettura ad alta voce" – XLI ciclo ai sensi della convenzione già attiva dal XXXIX ciclo;

Vista la proposta di convenzione tra questa Università e il CNR-Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica (IRPI), approvata dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile e ambientale in data 23.05.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato in "International doctoral program in civil and environmental engineering" – XLI ciclo;

Vista la proposta di convenzione tra questa Università e l'Università degli Studi di Ferrara, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia" – XLI ciclo;

Vista la proposta di convenzione tra questa Università e l'Università degli Studi di Palermo, approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie in data 06.06.2025 con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia" – XLI ciclo;

Vista la lettera di intenti ricevuta dall'Università degli Studi di Torino, acquisita con prot. n. 192232/2025 del 4.06.2025, con cui è stato comunicato l'impegno a finanziare una borsa di studio triennale per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Viste le lettere di intenti ricevute dal Consorzio Interuniversitario Reattività Chimica e Catalisi, acquisite rispettivamente con prot. n. 179662/2025 del 23.05.2025 e con prot. n. 183079/2025 del 27.05.2025, con cui è stato comunicato l'impegno a finanziare due borse di studio triennali per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la lettera di intenti ricevuta dal Consorzio Interuniversitario per lo Sviluppo dei Sistemi a Grande Interfase, acquisita con prot. n. 190056/2025 del 3.06.2025, con cui è stato comunicato l'impegno a finanziare due borse di studio triennali per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Vista la lettera di intenti ricevuta dall'Università degli Studi di Messina, acquisita con prot. n. 158062/2025 del 29.04.2025, con cui è stato comunicato l'impegno a finanziare una borsa di studio triennali per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Processi e Tecnologie Fotoindotti";

Vista la nota ns. prot. n. 193084/2025 del 4.06.2025 con cui è stato comunicato all'Università degli studi di Messina che il corso di dottorato di ricerca di interesse nazionale in "Processi e tecnologie fotoindotti", già attivo presso questa Università per i cicli XXXVIII, XXXIX e XL, in sede di rinnovo per il XLI ciclo, è confluito nel corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia";

Considerato che le sottoindicate Strutture hanno assunto l'impegno al finanziamento delle borse di dottorato, ivi compresi, per ciascuna, l'elevazione del 50% per soggiorno all'estero nonché l'incremento del 10% per attività di ricerca secondo quanto di seguito riportato:

- n.1 borsa finanziata dal Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie per il corso di dottorato in "Biotecnologie" (decreto del Direttore n.117/2025 del 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179976 del 23.05.2025);





- n.1 borsa finanziata dal Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie per il corso di dottorato in "Biotecnologie" (decreto del Direttore n.119/2025 del 22.05.2025 acquisito con prot. n. 180692 del 24.05.2025);
- n. 1 borsa finanziata dal Dipartimento di Medicina e Chirurgia per il corso di dottorato in "Biotecnologie" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179751 del 23.05.2025;
- n.1 borsa finanziata dal Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia" (decreto del Direttore n.135/2025 del 6.06.2025 acquisito con prot. n. 20644 del 9.06.2025);
- n. 5 borse finanziate dal Dipartimento di Fisica e Geologia per il corso di dottorato in "Fisica" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179805 del 23.05.2025);
- n. 6 borse finanziate dal Dipartimento di Ingegneria per il corso di dottorato in "Ingegneria industriale e dell'informazione", di cui 3 riservate a studenti che hanno conseguito il titolo per l'accesso presso Università straniere (delibera del Consiglio in data 23.05.2025 acquisito con prot. n. 180514 del 23.05.2025);
- n. 5 borse finanziate dal Dipartimento di Ingegneria civile ed ambientale per il corso di dottorato in "Civil and Environmental engineering" (delibera del Consiglio in data 23.05.2025 acquisito con prot. n. 180198 del 23.05.2025);
- n. 2 borse finanziate dal Dipartimento di Medicina e Chirurgia per il corso di dottorato in "Medicina Clinica e molecolare" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179922 del 23.05.2025 e prot. n. 179868 del 23.05.2025);
- n. 1 borsa finanziata dal Dipartimento di Medicina e Chirurgia per il corso di dottorato in "Medicina e terapie sperimentali" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 179781 del 23.05.2025;
- n. 2 borse finanziate dal Dipartimento di Scienze Agrarie, alimentari e ambientali per il corso di dottorato in "Scienze e biotecnologie agrarie, alimentari e ambientali" (delibere del Consiglio in data 28/03/2025 acquisita con prot. n.139288 del 11.04.2025 e decreto del Direttore n.205/2024 del 11.10.2024 acquisito con prot. n.169777 del 13.05.2025);
- n.1 borsa finanziata dal Dipartimento di Fisica e Geologia per il corso di dottorato in "Sistema Terra e cambiamenti globali" (delibera del Consiglio in data 22.05.2025 acquisito con prot. n. 1179805 del 23.05.2025);

Considerato che il Dipartimento di Giurisprudenza nell'ambito dell'"Intervento multidisciplinare a sostegno dell'educazione alla parità di genere (AID 012708/01/2) - borse di Dottorato di Ricerca XLI ciclo – A.A. 2025/2026" finanzia complessivamente n. 3 borse di dottorato per i corsi in "Biotecnologie", "Medicina e terapie sperimentali" e "Scienze farmaceutiche" (Decreto del Direttore n.65/2025 in data 05.06.2025 acquisito con prot. n. 194659 del 5.06.2025);

Atteso che, secondo quanto previsto dall'art. 4 comma 1, lettera b) del D.M. n.226/2021 per l'accreditamento dei corsi di dottorato, è necessaria la disponibilità, per ciascun ciclo di dottorati da attivare, di un numero medio di almeno quattro borse di studio per corso di





dottorato attivato, escludendo dal computo le borse assegnate ai dottorati attivati in convenzione o in consorzio, fermo restando che per il singolo corso di dottorato tale disponibilità non può essere inferiore a tre;

Ritenuto, altresì, opportuno non attivare posti senza borsa di studio alla luce dei "Criteri e Indicatori per la ripartizione del Fondo *Borse Post Lauream*" adottati dal MUR in sede di assegnazione del FFO;

Ritenuto opportuno prevedere, qualora non fossero assegnate, in sede di immatricolazione, tutte le borse bandite, l'emanazione di un ulteriore bando di concorso per l'ammissione ai corsi, al fine di utilizzare pienamente tutte le risorse disponibili;

Ritenuto, altresì, opportuno, alla luce dei "Criteri e Indicatori per la ripartizione del Fondo Borse Post Lauream" adottati dal MUR in sede di assegnazione del FFO, riservare per ogni corso di dottorato almeno un posto con borsa a laureati presso Università estere;

Ritenuto prioritario garantire l'attivazione dei corsi di Dottorato con sede amministrativa presso questo Ateneo;

Ritenuto distribuire le risorse di Ateneo, tenuto conto di quanto soprarichiamato, assegnando:

- n. 2 borse al corso in "Educazione alla lettura, effetti e benefici della lettura e della lettura ad alta voce", in quanto corso in forma associata con altro Ateneo;
- n. 4 borse al corso in "Catalisi e Energia", in quanto corso di dottorato di interesse nazionale con sede amministrativa presso il nostro Ateneo e per garantire il possesso dei requisiti per l'accreditamento;
- n. 3 borse di dottorato a tutti gli altri corsi;
- n. 1 borsa aggiuntiva a quei corsi che hanno recuperato risorse autonomamente per il ciclo XLI e a quei corsi che sono risultati maggiormente attrattivi in sede di concorso per il ciclo XL (maggior numero di domande di partecipazione al concorso) al fine del raggiungimento della media di Ateneo di quattro borse per i corsi in forma "non associata":

Considerato, per quanto sopra rappresentato, che i posti per i corsi di dottorato per il XLI ciclo – a.a. 2025/2026, risultano essere i seguenti:

Corso	borse esterne	borse Dipartimenti	Posti riservati enti/imprese	Borse Ateneo	estero	borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale/Posti riservati a borsisti di Stati esteri
-------	------------------	-----------------------	------------------------------------	-----------------	--------	--



BIOTECNOLOGIE	0	3+1 (PALESTINA)	4	3	1	
CATALISI ED ENERGIA (Dottorato di interesse nazionale)	2 CIRCC 2 CSGI 1 UNIFE 1 UNIPA 1 UNITO 1 UNIME 1 UNIBA 3 UNIPV 2 UNIPD	1	10	4	1	1 UNIPV
DIRITTO DEI CONSUMI	0	0	0	3	2	
ECONOMIA - ISTITUZIONI, IMPRESE E METODI QUANTITATIVI	1	0	0	4	1	
EDUCAZIONE ALLA LETTURA, EFFETTI E BENEFICI DELLA LETTURA AD ALTA VOCE (in convenzione)	1	0	1	2	1	



ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE	0	0	2	3	1	
ETICA DELLA COMUNICAZIONE, DELLA RICERCA SCIENTIFICA E DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA	0	0	2	3	1	
FISICA	0	5	0	3	1	
INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE	0	6	3	3	3	
INTERNATIONAL DOCTORAL PROGRAM IN CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING	1	5	4	3	1	2
LEGALITÀ, CULTURE POLITICHE E DEMOCRAZIA	0	0	0	4	1	
MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	0	2	0	4	1	



MEDICINA E CHIRURGIA TRASLAZIONALE	0	0	0	3	1	
MEDICINA E TERAPIE SPERIMENTALI	0	1+1 (PALESTINA)	3	3	1	
SANITA' E SCIENZE SPERIMENTALI VETERINARIE	0	0	3	3	1	
SCIENZE BIOLOGICHE E NATURALI	0	0	0	3	1	
SCIENZE CHIMICHE	0	0	0	3	1	
SCIENZE E BIOTECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI	0	2	2	3	1	
SCIENZE FARMACEUTICHE	0	1 (PALESTINA)	4	3	1	



SCIENZE GIURIDICHE	0	0	0	3	1	
SCIENZE UMANE	1	0	0	4	1	
SISTEMA TERRA E CAMBIAMENTTI CLIMATICI	0	1	0	4	1	
STORIA, ARTI E LINGUAGGI NELL'EUROPA ANTICA E MODERNA	0	0	0	4	1	
TOTALI	18 (4+14 DIN)	25+1(DIN)+3 PALESTINA	28+10 DIN	71+4 DIN	26	2+1 DIN

Ritenuto opportuno prevedere in data successiva all'accreditamento, e comunque, prima della scadenza del bando di concorso, la possibilità di incrementare il numero di posti coperti con borsa o forme equivalenti di finanziamento a fronte di ulteriori finanziamenti esterni che dovessero intervenire;

Considerato che ai sensi dell'art.9 comma 6 – del D.M. n.226/2021, per i dottorandi di stati esteri beneficiari di borsa di studio non sono previsti l'incremento della borsa di studio per periodi di soggiorno di studio all'estero e il budget annuale per lo svolgimento di attività di ricerca;

Ritenuto, pertanto, opportuno prevedere n. 1 posto in sovrannumero, per ciascun corso di dottorato, per candidati di nazionalità estera, idonei nella graduatoria generale di merito che risultino già beneficiari di borsa di studio a qualsiasi titolo conferita, nel rispetto del numero dei posti sostenibili indicati nella rispettiva scheda di accreditamento;

Ricordato altresì che ai sensi dell'art. 9 – comma 3 – del D.M. 226/2021 - l'importo della borsa di studio deve essere incrementato nella misura massima del 50% per un periodo





complessivamente non superiore a 12 mesi per lo svolgimento di attività di ricerca all'estero autorizzate dal Collegio docenti, fino ad un tetto massimo complessivo di 18 mesi per i dottorandi in co-tutela di tesi con soggetti esteri o per dottorati attivati mediante la stipula di convenzioni o la costituzione di consorzi con Università o altri soggetti esteri;

Considerato che, ai sensi dell'art.19 – comma 4 – del Regolamento di Ateneo per i corsi di dottorato di ricerca, per ciascun dottorando è ordinariamente previsto lo svolgimento di attività di ricerca e formazione, presso istituzioni di elevata qualificazione all'estero, per un periodo minimo di 6 mesi;

Ritenuto necessario prevedere per ciascun dottorando la copertura della maggiorazione della borsa di dottorato del 50% a carico del Bilancio di Ateneo per massimo 3 mesi e di prevedere eventuali ulteriori maggiorazioni per periodi di soggiorno all'estero oltre i 3 mesi a carico dei Dipartimenti di afferenza dei corsi;

Considerato che, ai sensi del D.M. 247 del 23.02.2022, l'importo previsto per tre annualità, comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione, di una borsa di dottorato ammonta ad Euro 60.112,20 e ad Euro 67.489,77 e ad Euro 72.362,67, comprensivi della maggiorazione della borsa di studio per un soggiorno estero di 3 mesi complessivi nel triennio (euro 2.504,67) e rispettivamente del finanziamento per attività di ricerca, calcolato al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente per i corsi a carattere locale (euro 4.872,90) e per i corsi di dottorato di interesse nazionale (euro 9.745,80);

Ricordato, altresì, che le linee guida MUR stabiliscono, relativamente a tutti i posti di dottorato (con o senza borsa) la necessità di prevedere un budget aggiuntivo pari almeno al 10% del valore della borsa per il sostegno dell'attività di ricerca e che tale valore, nel caso di dottorati di interesse nazionale deve essere pari al 20% della borsa e deve essere assicurato da cofinanziamento ministeriale;

Ritenuto di dover destinare, pertanto, sulla base di quanto sopra esposto, una somma pari ad Euro 4.872,90 anche per ciascun posto con borsa o altre forme di finanziamento equivalenti, quale budget per attività di ricerca per i corsi di dottorato ed euro 9.745,80 per i corsi di interesse nazionale (DIN);

Acquisito in data 23 maggio 2025 l'estratto del verbale del Nucleo di Valutazione in ordine alle 23 proposte di istituzione e attivazione dei corsi di dottorato di ricerca del XLI ciclo A.A. 2025/2026, con sede amministrativa presso il nostro Ateneo;

Acquisito in data 6 giugno 2025 l'estratto del verbale del Presidio di Qualità nel quale viene espresso parere favorevole in ordine alle 23 proposte di istituzione e attivazione dei corsi di dottorato di ricerca del XLI ciclo A.A. 2025/2026, con sede amministrativa presso il nostro Ateneo;

All'unanimità

### **DELIBERA**

❖ di esprimere parere favorevole all'attivazione dei seguenti Corsi di dottorato di ricerca (XLI ciclo) per l'anno accademico 2025/2026 con sede amministrativa presso questo





Ateneo, di cui agli allegati sub lett. A1-A23 alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale:

- 1) BIOTECNOLOGIE
- 2) CATALISI E ENERGIA (DOTTORATO DI INTERESSE NAZIONALE)
- 3) DIRITTO DEI CONSUMI
- 4) ECONOMIA ISTITUZIONI, IMPRESE E METODI QUANTITATIVI
- 5) EDUCAZIONE ALLA LETTURA, EFFETTI E BENEFICI DELLA LETTURA AD ALTA VOCE
- 6) ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE
- 7) ETICA DELLA COMUNICAZIONE, DELLA RICERCA SCIENTIFICA E DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
- 8) FISICA
- 9) INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE
- 10) INTERNATIONAL DOCTORAL PROGRAM IN CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING
- 11) LEGALITÀ, CULTURE POLITICHE E DEMOCRAZIA
- 12) MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE
- 13) MEDICINA E CHIRURGIA TRASLAZIONALE
- 14) MEDICINA E TERAPIE SPERIMENTALI
- 15) SANITA' E SCIENZE SPERIMENTALI VETERINARIE
- 16) SCIENZE BIOLOGICHE E NATURALI
- 17) SCIENZE CHIMICHE
- 18) SCIENZE E BIOTECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI
- 19) SCIENZE FARMACEUTICHE
- 20) SCIENZE GIURIDICHE
- 21) SCIENZE UMANE
- 22) SISTEMA TERRA E CAMBIAMENTI GLOBALI
- 23) STORIA, ARTI E LINGUAGGI NELL'EUROPA ANTICA E MODERNA
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione di collaborazione industriale tra questa Università e The Food and Agricolture Organisation of the United Nations (FAO), per il corso di dottorato di ricerca in "Biotecnologie", proposta per la sottoscrizione con decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie n. 116 del 22.05.2025, al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle Biotecnologie industriali", che prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per dipendenti, allegato sub lett. A24) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con G.I.G. S.r.l., per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia", proposta per la sottoscrizione con decreto del Direttore del dipartimento di Chimica, biologia e Biotecnologie n. 133 del





06.06.2025, al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle tecnologie abilitanti per lo sviluppo di processi innovativi di elettrodeposizione galvanica", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per dipendenti, allegato sub lett. A25) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;

- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con Sea Marconi Techonologies sas., per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia", proposta per la sottoscrizione con decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, biologia e Biotecnologie n.133 del 06.06.2025, al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle moderne tecnologie e protocolli per il risanamento ambientale", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per dipendenti, allegato sub lett. A26) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con Sentiero International Campus Srl, per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia", proposta per la sottoscrizione con decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, biologia e Biotecnologie n. 133 del 06.06.2025, al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della catalisi industriale" che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per dipendenti, allegato sub lett. A27) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con Sterling Spa, per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia", proposta per la sottoscrizione con decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, biologia e Biotecnologie n. 133 del 06.06.2025, al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito delle moderne tecnologie e protocolli per il risanamento ambientale" che, prevede, tra l'altro, la riserva di n. 5 posti per dipendenti, allegato sub lett. A28) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con Innovamat Education s.r.l., per il corso di dottorato in "Educazione alla lettura, effetti e benefici della lettura e della lettura ad alta voce", proposta per la sottoscrizione con decreto del Direttore del dipartimento di Filosofia del Consiglio del Dipartimento di Filosofia, Scienze sociali, umane e della formazione n. 140 del 23.05.2025, al fine di "promuovere e realizzare





attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito degli effetti della lettura, didattica della matematica e sviluppi cognitivi", che, prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per dipendenti, allegato sub lett. A29) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;

- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con la Rina Consulting Centro Sviluppo Materiali S.p.a., per il corso di dottorato in "Ingegneria industriale e dell'informazione", proposta per la sottoscrizione con delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria in data 23.05.2025, al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della metallurgia e dei processi produttivi", che, prevede, tra l'altro, la riserva di n. 2 posti per dipendenti, allegato sub lett. A30) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione tra questa Università e WIISE Srl, per il corso di dottorato di ricerca in "Sanità e scienze sperimentali veterinarie", proposta per la sottoscrizione con Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria n.92 del 23.05.2025, al fine di promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della valorizzazione dei flussi collaterali e dell'economia circolare nella filiera alimentare, che prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente, allegato sub lett. A31) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione tra questa Università e AUSL Modena, per il corso di dottorato di ricerca in "Sanità e scienze sperimentali veterinarie", proposta per la sottoscrizione con Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria n.92 del 23.05.2025, al fine di promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della Sanità pubblica veterinaria", che prevede, tra l'altro, la riserva di un posto per un dipendente, allegato sub lett. A32) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con la PIC ITALIA, per il corso di dottorato in "Scienze e biotecnologie agrarie, alimentari e ambientali", proposta per la sottoscrizione con delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze agrarie, alimentari e ambientali in data 19.05.2025, al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito del miglioramento genetico dei suini", che, prevede, tra l'altro, la riserva di n. 2 posti per dipendenti, allegato sub lett. A33) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla





relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;

- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con la Sterling Spa, per il corso di dottorato in "Scienze farmaceutiche", proposta per la sottoscrizione con delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze agrarie, alimentari e ambientali in data 23.05.2025, al fine di "promuovere e realizzare attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della chimica farmaceutica relativa alla sintesi di APIs", che, prevede, tra l'altro, la riserva per massimo n. 5 posti per dipendenti, allegato sub lett. A34) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con il Laboratorio Biochimico Tifernate, proposta per la sottoscrizione con Decreto del Direttore del Dipartimento di Economia n. 79 del 3.06.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato in "Economia, Istituzioni-imprese-metodi quantitativi" XLI ciclo, allegato sub lett. A35) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione CNR-Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica (IRPI), proposta per la sottoscrizione con delibera del Dipartimento di Ingegneria Civile e ambientale in data 23.05.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennale per il corso di dottorato in "International doctoral program in civil and environmental engineering" XLI ciclo, allegato sub lett. A36) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con l'Università degli Studi di Ferrara, proposta per la sottoscrizione con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie n. 133 del 06.06.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennali per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia" XLI ciclo, allegato sub lett. A37) alla presente delibera, per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;
- di esprimere parere favorevole alla stipula della convenzione con l'Università degli Studi di Palermo, proposta per la sottoscrizione con Decreto del Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie n.133 del 06.06.2025, con cui è stato previsto il finanziamento di n. 1 borsa di studio triennali per il corso di dottorato di interesse nazionale in "Catalisi e Energia" – XLI ciclo, allegato sub lett. A38) alla presente delibera,





per farne parte integrante e sostanziale e di autorizzare il Rettore alla relativa sottoscrizione con ogni più ampio potere, compreso quello di apportare eventuali integrazioni e/o modifiche agli atti medesimi che si rendessero necessarie;

- di esprimere parere non favorevole alla proposta di adesione a corsi di dottorato di interesse nazionale con sede amministrativa presso altro Ateneo;
- di esprimere parere favorevole all'attribuzione di n. 75 borse finanziate a valere sui fondi
   d'Ateneo, di cui n.4 destinate al corso DIN, per un costo triennale pari ad € 4.508.415,00
   (60.112,20\*75), importo comprensivo degli oneri previdenziali a carico
   dell'Amministrazione, come risulta dalla tabella sottostante che riporta per ogni corso i
   posti distinti tra le diverse tipologie:

Corso	borse esterne	borse Dipartimenti	Posti riservati enti/imprese	Borse Ateneo	di cui borse laureati estero	borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale/Posti riservati a borsisti di Stati esteri
BIOTECNOLOGIE	0	3+1 (PALESTINA)	4	3	1	
CATALISI ED ENERGIA (Dottorato di interesse nazionale)	2 CIRCC 2 CSGI 1 UNIFE 1 UNIPA 1 UNITO 1 UNIME 1 UNIBA 3 UNIPV 2 UNIPD	1	10	4	1	1 UNIPV
DIRITTO DEI CONSUMI	0	0	0	3	2	



ECONOMIA - ISTITUZIONI, IMPRESE E METODI QUANTITATIVI	1	0	0	4	1	
EDUCAZIONE ALLA LETTURA, EFFETTI E BENEFICI DELLA LETTURA AD ALTA VOCE (in convenzione)	1	0	1	2	1	
ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE	0	0	2	3	1	
ETICA DELLA COMUNICAZIONE, DELLA RICERCA SCIENTIFICA E DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA	0	0	2	3	1	
FISICA	0	5	0	3	1	
INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE	0	6	3	3	3	
INTERNATIONAL DOCTORAL PROGRAM IN CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING	1	5	4	3	1	2



LEGALITÀ, CULTURE POLITICHE E DEMOCRAZIA	0	0	0	4	1	
MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE	0	2	0	4	1	
MEDICINA E CHIRURGIA TRASLAZIONALE	0	0	0	3	1	
MEDICINA E TERAPIE SPERIMENTALI	0	1+1 (PALESTINA)	3	3	1	
SANITA' E SCIENZE SPERIMENTALI VETERINARIE	0	0	3	3	1	
SCIENZE BIOLOGICHE E NATURALI	0	0	0	3	1	
SCIENZE CHIMICHE	0	0	0	3	1	
SCIENZE E BIOTECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI	0	2	2	3	1	



SCIENZE FARMACEUTICHE	0	1 (PALESTINA)	4	3	1	
SCIENZE GIURIDICHE	0	0	0	3	1	
SCIENZE UMANE	1	0	0	4	1	
SISTEMA TERRA E CAMBIAMENTTI CLIMATICI	0	1	0	4	1	
STORIA, ARTI E LINGUAGGI NELL'EUROPA ANTICA E MODERNA	0	0	0	4	1	
TOTALI	18 (4+14 DIN)	25+1(DIN)+3 PALESTINA	28+10 DIN	71+4 DIN	26	2+1 DIN

- di esprimere parere favorevole a non attivare posti senza borsa di studio alla luce dei "Criteri e Indicatori per la ripartizione del Fondo Post Borse Lauream" adottati dal MUR in sede di assegnazione del FFO;
- di esprimere parere favorevole a prevedere in data successiva all'accreditamento, e comunque, prima della scadenza del bando di concorso, la possibilità di incrementare il numero di posti coperti con borsa o forme equivalenti di finanziamento a fronte di ulteriori finanziamenti esterni che dovessero intervenire;
- di esprimere parere favorevole, qualora non fossero assegnate, in sede di immatricolazione, tutte le borse bandite, all'emanazione di un ulteriore bando di





concorso per l'ammissione ai corsi, al fine di utilizzare pienamente tutte le risorse disponibili;

- di esprimere parere favorevole alla previsione di n.1 posto in sovrannumero, per ciascun corso di dottorato, per candidati di nazionalità estera, idonei nella graduatoria generale di merito che risultino già beneficiari di borsa di studio a qualsiasi titolo conferita, nel rispetto del numero dei posti sostenibili indicati nella rispettiva scheda di accreditamento;
- ❖ di esprimere parere favorevole a destinare Euro 482.417,10 (4.872,90\*99) per il contributo per attività di ricerca per n. 99 posizioni, di cui n. 71 borse di studio e n. 28 riserve industriali per i corsi di dottorato, finanziate a valere sui fondi d'Ateneo, ad esclusione dei DIN;
- di esprimere parere favorevole a destinare Euro 136.441,20 (9.745,80\*14) per il contributo per attività di ricerca per n. 14 posizioni, di cui n. 4 borse di dottorato e n. 10 riserve industriali per i corsi di dottorato di interesse nazionale, finanziate a valere sui fondi d'Ateneo:
- ❖ di esprimere parere favorevole a destinare Euro 247.962,33 (2.504,67\*99) per la maggiorazione della borsa di studio per un soggiorno estero di 3 mesi per n. 99 posizioni, di cui n. 71 borse di studio e n. 28 riserve industriali per i corsi di dottorato, ad esclusione dei DIN e di stabilire che eventuali ulteriori maggiorazioni per periodi di soggiorno all'estero oltre i 3 mesi siano a carico dei Dipartimenti di afferenza dei corsi;
- ❖ di esprimere parere favorevole a destinare Euro 35.065,38 (2.504,67\*14) per la maggiorazione della borsa di studio per un soggiorno estero di 3 mesi per n. 14 posizioni, di cui n. 4 borse di studio e n. 10 riserve industriali per i corsi di dottorato di interesse nazionale e di stabilire che eventuali ulteriori maggiorazioni per periodi di soggiorno all'estero oltre i 3 mesi siano a carico dei Dipartimenti di afferenza dei corsi;
- ❖ di esprimere parere favorevole ad accantonare Euro 78.000,00 per l'accantonamento di una borsa di dottorato, la cui destinazione sarà definita con successivo provvedimento;
- di esprimere parere favorevole ad autorizzare l'Ufficio Dottorati, in raccordo con i Coordinatori dei corsi, ad apportare eventuali modifiche/integrazioni che dovessero rendersi necessarie a seguito di segnalazioni di anomalie che dovessero risultare al momento della chiusura delle schede;
- di esprimere parere favorevole a dare mandato all'Ufficio Dottorati di procedere alla chiusura delle schede relative alle proposte di accreditamento dei corsi di dottorato ciclo XLI.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.





Numero delibera: 356/2025 - Numero protocollo: 199189/2025

Categoria O.d.G: Ratifica decreti 3.1

Oggetto: Ratifica D.R. n. 1442 del 03/06/2025 avente ad oggetto: Proposta di attivazione dei Percorsi di specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità, ai sensi dell'art. 6 del decreto-legge 31 maggio 2024, n. 71, convertito con modificazioni dalla legge 29 luglio 2024, n. 106 - a.a. 2024/2025

Ufficio istruttore: Ufficio Corsi Post Lauream

Nominativo	F	С	Α	As	Nc
Prof. Maurizio Oliviero	Х				
Prof. Alceo Macchioni (delega	Х				
Prof.ssa Carla Emiliani)					
Prof. Marcello Signorelli	Х				
Prof. Massimiliano Marianelli	Х				
(delega Prof. Fabio Marcelli)					
Prof. Diego Perugini	Χ				
Prof. Andrea Sassi	Χ				
Prof. Ermanno Cardelli	Χ				
Prof. Giovanni Gigliotti	Χ				
Prof. Stefano Brufani	Χ				
Prof. Massimo Giulietti	Χ				
Prof. Fabrizio Rueca	Χ				
Prof. Gaetano Martino	Χ				
Prof. Vincenzo Nicola Talesa	Χ				
Prof. Maurizio Ricci (delega	Χ				
Prof. Antonio Macchiarulo)					
Prof. Giorgio Eduardo	Χ				
Montanari					
Prof. Mario Rende	Х				
					X
Dott.ssa Domizia Donnini	Χ				
Prof.ssa Anna Baldinetti				Χ	
Prof. Luca La Rovere	Χ				
					X
Dott. Massimo Lacquaniti	Χ				
Sig. Andrea Santoni	Χ				
Sig. Alessandro Marini				Χ	



Sig.ra Isabella Conciarelli			X	
Sig.ra Giada Pallucchi	Х			
Sig.ra Annachiara Vantaggi			X	

**Legenda:** (F - Favorevole) - (C - Contrario) - (A - Astenuto) - (As - Assente) - (Nc - Non convocato)

Allegati n. -- (sub lett. -- )

#### **IL PRESIDENTE**

Attesa la legittimazione del Rettore, ai sensi dell'art. 10, comma 3 lett. 0), dello Statuto di Ateneo, ad adottare, in casi straordinari di necessità e di urgenza, i provvedimenti rientranti nella competenza del Senato Accademico, sottoponendoli a ratifica nella seduta immediatamente successiva;

Valutata, in particolare, la necessità per l'Ateneo di adottare nell'ultimo periodo, in via d'urgenza, Il seguente Decreto Rettorale di competenza senatoriale:

➤ D.R. n. 1442 del 03/06/2025 avente ad oggetto: Proposta di attivazione dei Percorsi di specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità, ai sensi dell'art. 6 del decreto-legge 31 maggio 2024, n. 71, convertito con modificazioni dalla legge 29 luglio 2024, n. 106 - a.a. 2024/2025;

Nelle more dell'acquisizione del parere del Nucleo di Valutazione;

Invita il Senato Accademico a ratificare il decreto.

### **IL SENATO ACCADEMICO**

Nelle more dell'acquisizione del parere del Nucleo di Valutazione; Udito quanto esposto dal Presidente; Valutato il decreto stesso; All'unanimità

## **DELIBERA**

di ratificare il D.R. n.1442 del 03/06/2025 avente ad oggetto: Proposta di attivazione dei Percorsi di specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità, ai sensi dell'art. 6 del decreto-legge 31 maggio 2024, n. 71, convertito con modificazioni dalla legge 29 luglio 2024, n. 106 - a.a. 2024/2025, allegato agli atti della presente delibera.



La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.





Numero delibera: 357/2025 - Numero protocollo: 199190/2025

Categoria O.d.G: Ratifica decreti 3.2

Oggetto: Ratifica D.R. n.1443 del 03/06/2025 avente ad oggetto: Proposta di attivazione del X ciclo Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità - a.a. 2024/2025

Ufficio istruttore: Ufficio Corsi Post Lauream

Nominativo	F	С	Α	As	Nc
Prof. Maurizio Oliviero	Χ				
Prof. Alceo Macchioni (delega	Х				
Prof.ssa Carla Emiliani)					
Prof. Marcello Signorelli	Χ				
Prof. Massimiliano Marianelli	Χ				
(delega Prof. Fabio Marcelli)					
Prof. Diego Perugini	Χ				
Prof. Andrea Sassi	Χ				
Prof. Ermanno Cardelli	Χ				
Prof. Giovanni Gigliotti	Χ				
Prof. Stefano Brufani	Χ				
Prof. Massimo Giulietti	Χ				
Prof. Fabrizio Rueca	Χ				
Prof. Gaetano Martino	Χ				
Prof. Vincenzo Nicola Talesa	Χ				
Prof. Maurizio Ricci (delega	Χ				
Prof. Antonio Macchiarulo)					
Prof. Giorgio Eduardo	Χ				
Montanari					
Prof. Mario Rende	X				
					X
Dott.ssa Domizia Donnini	Χ				
Prof.ssa Anna Baldinetti				Χ	
Prof. Luca La Rovere	Χ				
					X
Dott. Massimo Lacquaniti	Χ				
Sig. Andrea Santoni	Χ				
Sig. Alessandro Marini				Χ	
Sig.ra Isabella Conciarelli				Χ	



Sig.ra Giada Pallucchi	Х			
Sig.ra Annachiara Vantaggi			Χ	

**Legenda:** (F - Favorevole) - (C - Contrario) - (A - Astenuto) - (As - Assente) - (Nc - Non convocato)

Allegati n. -- (sub lett. -- )

#### **IL PRESIDENTE**

Attesa la legittimazione del Rettore, ai sensi dell'art. 10, comma 3 lett. 0), dello Statuto di Ateneo, ad adottare, in casi straordinari di necessità e di urgenza, i provvedimenti rientranti nella competenza del Senato Accademico, sottoponendoli a ratifica nella seduta immediatamente successiva;

Valutata, in particolare, la necessità per l'Ateneo di adottare nell'ultimo periodo, in via d'urgenza, Il seguente Decreto Rettorale di competenza senatoriale:

D.R. n. 1443 del 03/06/2025 avente ad oggetto: Proposta di attivazione del X ciclo Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità - a.a. 2024/2025;

Nelle more dell'acquisizione del parere del Nucleo di Valutazione;

Invita il Senato Accademico a ratificare il decreto.

### **IL SENATO ACCADEMICO**

Nelle more dell'acquisizione del parere del Nucleo di Valutazione; Udito quanto esposto dal Presidente; Valutato il decreto stesso; All'unanimità

## **DELIBERA**

❖ di ratificare il D.R. n. 1443 del 03/06/2025 avente ad oggetto: Proposta di attivazione del X ciclo Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità - a.a. 2024/2025, allegato agli atti della presente delibera.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.



Categoria O.d.G: Varie ed eventuali 4.1

Oggetto: Varie ed eventuali

Allegati n. -- (sub lett. --)

Non vi sono ulteriori argomenti da trattare.



Non essendovi altro argomento all'ordine del giorno da trattare, la seduta straordinaria del Senato Accademico del 9 giugno 2025 termina alle ore 9:50.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE Dott.ssa Alessandra DE NUNZIO IL PRESIDENTE Il Rettore Prof. Maurizio OLIVIERO