



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
DIPARTIMENTO 2018-2023
DI ECCELLENZA 2022-2027

Decreto del Direttore

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche della Vita e della Sostenibilità Ambientale

VISTO il Decreto del Direttore n. 240 del 21 novembre 2025, con cui sono state approvate le proposte della Prof.ssa Elena Maestri, Docente Referente per l'Università di Parma, di attivazione di una procedura per il conferimento di n. 8 assegni per attività di tutorato, attività didattico-integrative, di orientamento e di formazione per il miglioramento delle capacità di tutoraggio, a studenti iscritti all'Università di Parma, il relativo Bando e la sua pubblicazione;

CONSIDERATO che l'assegno graverà per un importo pari a € 25/ora lordi, comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della prestazione, sul progetto BIOTEC_PLS_2021-2023 che presenta la necessaria disponibilità;

VISTO l'avviso di selezione pubblicato il 21 novembre 2025 con scadenza il giorno 16 dicembre 2025, Codice Bando PLS_SCVSA_07_2025_bio;

VISTO il Decreto del Direttore Rep. n. 258 del 17 dicembre 2025, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice in data 17 dicembre 2025;

PRESO ATTO che per la procedura sopracitata hanno presentato domanda 7 candidati su 8 assegni disponibili;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

VISTO che l'art. 7 comma 2 del Regolamento interno del Dipartimento prevede che il Direttore del Dipartimento può assumere, nei casi di motivata necessità ed urgenza, provvedimenti di competenza del Consiglio del Dipartimento, sottoponendoli a ratifica, nella prima seduta utile;

RAVVISATA la necessità e l'urgenza a procedere;

DECRETA

- di approvare gli atti e la graduatoria della selezione mediante procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 7 assegni per attività di tutorato e attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero – Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università degli Studi di Parma, come di seguito indicato:



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 2018 2023
DI ECCELLENZA 2022 2027

ESITO VALUTAZIONE COMPARATIVA

Impegno orario totale richiesto per assegno: 40 ore

	Cognome e Nome	Punti
1	Conti Giulia	90/100
2	Castelluccio Mattia	89/100
3	Piazza Francesca	85/100
4	Baldassa Simone	80/100
5	Falcone Emanuela	79/100
6	Mercuri Giacomo	75/100
7	Toma Denisa Adelina	60/100

Sono pertanto dichiarati vincitori per i motivi sopra indicati:

	Cognome e Nome	Corso di Studio di appartenenza	Importo assegno
1	Conti Giulia	DOTTORATO DI RICERCA IN BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE	€1000,00
2	Castelluccio Mattia	DOTTORATO DI RICERCA IN MICROBIOMA AND HEALTH	€1000,00
3	Piazza Francesca	DOTTORATO DI RICERCA IN BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE	€1000,00
4	Baldassa Simone	DOTTORATO DI RICERCA IN BIOTECNOLOGIE E BIOSCIENZE	€1000,00
5	Falcone Emanuela	DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE MEDICHE E	€1000,00

Parco Area delle Scienze 11/A, Campus • I-43124 Parma

Tel 0521 905631

Sito internet: <http://scvsa.unipr.it/it>

PEC DipScienzeCVSA@pec.unipr.it

Codice Fiscale e Partita IVA 00308780345

