



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Decreto del Direttore

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

VISTO la Legge 341/1990, art. 13 - Riforma degli ordinamenti didattici universitari;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;

VISTE le delibere del Senato (SA/25-06-2024/73) e del Consiglio d'Amministrazione (CDA/27-06-2024/289) con le quali è stata approvata la ripartizione ai Dipartimenti del "Fondo per il sostegno dei giovani e piano per l'orientamento - Tutorato e attività didattiche-integrative - assegnazione AF2023 e utilizzo prioritario degli importi residui di AF 2022 - relativamente alle attività dell'a.a. 2024-2025;

VISTO il Decreto n. 660 del 30 agosto 2024 con il quale sono state approvate le proposte dei Presidenti di CdS relativamente alle attività formative che necessitano di attribuzione di attività di tutorato e di attività didattiche integrative, il Bando per l'attribuzione degli assegni e la relativa pubblicazione ed inoltre è stato dato mandato al Direttore di nominare, successivamente alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice per la selezione degli studenti;

VISTO il Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG pubblicato il 2 settembre 2024 con scadenza il 16 settembre 2024;

CONSIDERATO che in data 16 settembre 2024 è scaduto il Bando per l'attribuzione degli assegni per l'attività di tutorato e attività didattiche integrative TUTSCVSA_01_2024_FSG;

VISTO il Decreto del Direttore n. 693 del 30 settembre 2024, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

CONSIDERATO il decreto di approvazione atti n. 708 in data 18 ottobre 2024;

PRESO ATTO che, in relazione alla procedura sopracitata la Dott.ssa Notaroberto Ilenia risultata vincitrice per l'attribuzione degli assegni per attività didattica integrativa, come da Decreto del Direttore n. 708 in data 18 ottobre 2024, ha rinunciato all'attribuzione dell'assegno per attività didattica integrativa "Genetica e Laboratorio Integrato di Biotecnologie I" per il Corso di Laurea in Biotecnologie con nota assunta a Protocollo n. 4344 del 22 ottobre 2024;

PRESO ATTO che, in relazione alla procedura sopracitata il Dott. Giovanardi Dario risultato vincitore per l'attribuzione degli assegni per attività didattica integrativa, come da Decreto del Direttore n. 708 in data 18 ottobre 2024, ha rinunciato all'attribuzione dell'assegno per attività didattica integrativa "Chimica Generale ed Inorganica" per il Corso di Laurea in Scienza dei Materiali con nota assunta a Protocollo n. 4502 del 30 ottobre 2024;

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



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

PRESO ATTO che, in relazione alla procedura sopracitata il Dott. Nova Niccolò risultato vincitore per l'attribuzione degli assegni per attività didattica integrativa, a seguito della rinuncia sopracitata, ha rinunciato all'attribuzione dell'assegno per attività didattica integrativa "Chimica Generale ed Inorganica" per il Corso di Laurea in Scienza dei Materiali con nota assunta a Protocollo n. 4505 del 30 ottobre 2024;

PRESO ATTO che non sono presenti altri candidati idonei in base all'ordine della graduatoria per l'attività didattica integrativa "Chimica Generale ed Inorganica" per il Corso di Laurea in Scienza dei Materiali;

VISTO che l'art. 7 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;

DECRETA

di procedere all'attribuzione dell'assegno per l'attività di tutorato "Genetica e Laboratorio Integrato di Biotecnologie I" per il Corso di Laurea in Biotecnologie alla Dott.ssa Giandebiaggi Nicole, risultata idonea in base all'ordine della relativa graduatoria dei candidati risultati idonei.

L'elenco dei vincitori degli assegni per attività didattiche integrative risulta pertanto così modificato:

Cognome e Nome	Matricola	Corso di Studio/Dottorato di afferenza	Attività didattiche integrative	Corso di Studio dell'attività didattica integrativa	Periodo attività Inizio - fine	Importo assegno
Notaroberto Ilenia	367671	DOTTORATO IN Biotecnologie e Bioscienze	Tecniche di Laboratorio biologico	L Biologia	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Verderi Lorenzo	367760	DOTTORATO IN Scienze Chimiche	Chimica Generale e Inorganica	L Biologia	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Conciatori Chiara	379877	LM Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse	Tecniche di Laboratorio biologico (Modulo Ecologia)	L Biologia	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Hoch Matteo	354310	DOTTORATO IN Scienze Chimiche	Chimica Organica	L Biologia	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Salerno Giulia Giovanna	368131	DOTTORATO IN Biologia Evoluzionistica ed Ecologia	Biologia dalle cellule agli organismi	L Biotecnologie	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Piazza Francesca	367673	DOTTORATO IN Biotecnologie e Bioscienze	Biochimica, Biochimica applicata e Proteomica	L Biotecnologie	1/10/24 – 30/06/25	377,43€

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



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Giandebiaggi Nicole	367668	DOTTORATO IN in Biotecnologie e Bioscienze	Genetica e Lab Integrato di biotecnologie I	L Biotecnologie	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Ferrari Federica	367076 1	DOTTORATO IN in Scienze Chimiche	Chimica organica e bioorganica	L Biotecnologie	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Macaluso Anna	368134	DOTTORATO in convenzione	Matematica 1	L Chimica	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Bassanoni Alberto	367663	DOTTORATO IN Fisica	Fisica 1 (e Fisica 2)	L Chimica	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Scarica Gabriele	354304	DOTTORATO IN Scienze Chimiche	Laboratorio di Chimica Organica 1	L Chimica	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Cagossi Giorgio	367754	DOTTORATO IN Scienze Chimiche	Chimica Generale ed Inorganica 1 e Laboratorio	L Chimica	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Bormetti Marco	367804	DOTTORATO IN Scienza e Tecnologia dei Materiali	Chimica Analitica e Laboratorio	L Chimica	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Baldini Miriana	362343	LM Ecologia ed Etologia per la Conservazione della Natura	Botanica - Ecologia	L Scienze della Natura e dell'Ambiente	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Diaz Paolo	362279	LM Scienze Geologiche Applicate alla Sostenibilità Ambientale	Petrografia	L Scienze della Natura e dell'Ambiente	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Bellanova Lucia	367662	DOTTORATO IN Fisica	Fisica	L Scienze della Natura e dell'Ambiente	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Mele Francesco	354303	DOTTORATO IN Scienze Chimiche	Chimica organica	L Scienze della Natura e dell'Ambiente	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Rashid Muhammad Ahsan	354223	DOTTORATO IN Scienze della terra	Geografia fisica, Cartografia e GIS (da condividere con Geografia - Scienze della Natura e dell'Ambiente)	L Scienze Geologiche	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Pari Giulia	361122	LM Scienze Geologiche Applicate alla Sostenibilità Ambientale	Mineralogia (da condividere con Scienze della Natura e dell'Ambiente)	L Scienze Geologiche	1/10/24 – 30/06/25	377,43€

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



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Petraro Silvia	367672	DOTTORATO IN Biotecnologie e Bioscienze	Microbiota Umano e Metagenomica	LM Scienze biomediche traslazionali	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Ravenda Sebastiano	356032	DOTTORATO IN Neuroscienze	Psicofisiologia	LM Scienze biomediche traslazionali	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Merici Giovanni	367670	DOTTORATO IN Biotecnologie e Bioscienze	Biologia strutturale	LM Scienze Biomolecolari, Genomiche e Cellulari	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Merici Giovanni	367670	DOTTORATO IN Biotecnologie e Bioscienze	Bioinformatica	LM Scienze Biomolecolari, Genomiche e Cellulari	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Pinardi Riccardo	367666	DOTTORATO IN Scienze della terra	Indagini e Monitoraggi ambientali - Modulo Approcci e indagini per il monitoraggio delle risorse idriche	LM Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Gulotta Pierluigi		DOTTORATO IN Scienza e Tecnologia dei Materiali	Chimica Industriale	LM Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Notaroberto Ilenia	367671	DOTTORATO IN in Biotecnologie e Bioscienze	Genetica molecolare umana e di organismi modello	LM Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali	1/10/24 – 30/06/25	377,43€
Federico Colli	325997	LM Matematica	Matematica I	L Scienza dei materiali	1/10/24 – 30/06/25	377,43€

Il presente atto sarà portato alla ratifica del Consiglio del Dipartimento nella sua prossima seduta utile.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Roberto Corradini

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università degli Studi di Parma, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.

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