## PLS\_SCVSA-01/2022\_chim

Al Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale Università di Parma

l sottoscritt				
nato a		il		
residente in			າ	
telcellulare	e-mail			
codice fiscale				
Recapito per eventuali comunicazioni:				

## CHIEDO

l'ammissione alla selezione per l'attribuzione di assegni per

ATTIVITÀ DI TUTORATO E ATTIVITÀ DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO nell'ambito del progetto PLS Progetto Piano Nazionale Lauree Scientifiche Chimica, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale entro il 31 ottobre 2022.

Tipologia A)

Attività da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Chimica	a) attività di orientamento per studenti della scuola secondaria di secondo grado anche attraverso attività laboratoriali; b) riduzione del tasso d'abbandono e miglioramento delle carriere nel corso degli studi universitari c) formazione personale per il miglioramento dei compiti di tutoraggio d) autovalutazione e recupero, per il miglioramento della preparazione degli studenti
Numero assegni	1
Ore complessive	42
Importo dell'assegno	€ 714,00 (importo comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della prestazione)

I candidati dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti e competenze:

Laurea Magistrale in Chimica (LM-54) o Scienze per la Conservazione e il Restauro (LM-11) ed essere studenti iscritti al Corso di Dottorato in Scienze Chimiche per l'anno accademico 2021/22.

## Tipologia B)

Attività da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Chimica	a) attività di orientamento per studenti della scuola secondaria di secondo grado anche attraverso attività laboratoriali; b) riduzione del tasso d'abbandono e miglioramento delle carriere nel corso degli studi universitari c) formazione personale per il miglioramento dei compiti di tutoraggio
Numero assegni	1
Ore complessive	26

Importo dell'assegno	€ 442,00 (importo comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della	
	prestazione)	

I candidati dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti e competenze:

Laurea Magistrale in Chimica (LM-54) ed essere studenti iscritti al Corso di Dottorato in Scienze Chimiche per l'anno accademico 2021/22.

## Tipologia C)

Attività da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Chimica	a) attività di orientamento per studenti della scuola secondaria di secondo grado anche attraverso attività laboratoriali; b) riduzione del tasso d'abbandono e miglioramento delle carriere nel corso degli studi universitari	
Numero assegni	3	
Ore complessive	10	
Importo dell'assegno	€ 170,00 (importo comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della prestazione)	

I candidati dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti e competenze:

Laurea Magistrale in Chimica (LM-54) o Chimica Industriale (LM-71) ed essere studenti iscritti al Corso di Dottorato in Scienze Chimiche o in Scienza e Tecnologia dei Materiali per l'anno accademico 2021/22.

A ta	e scopo dichiaro:		
	essere iscritto al anno ciclo, con sede am . 2021/2022, matr. N	ministrativa presso l'Un	di Ricerca in iversità degli Studi di Parma o sede Consorziata per
1.	dichiaro inoltre: di aver conseguito il seguent laurea_magistrale in laurea triennale in	conseguita il	
		_	

Dichiaro, inoltre:

- 2. di non ricadere in alcuna delle incompatibilità previste dall'art. 8 del bando di selezione;
- 3. di avere preso visione del bando e di accettare tutte le condizioni previste.
- 4. di essere in regola con le tasse dovute per l'a.a 2021-2022

Allego alla presente domanda:

- il curriculum vitae in formato europeo conformemente alle istruzioni del bando,
- i documenti attestanti le esperienze e le attività previste dal bando di concorso;
- copia del documento di riconoscimento in corso di validità

Quanto sopra dichiaro ai sensi e per gli effetti del DPR 445/2000 (ART. 46 E 47 – dichiarazioni sostitutive di certificazioni e di atti di notorietà) consapevole delle conseguenze in caso di dichiarazioni non veritiere o mendaci: decadenza dai benefici acquisiti e sanzioni penali (artt. 75 e 76)

	·	•	•	
Data,				
			FIRMA	
				<u></u>

I dati inseriti saranno trattati unicamente per finalità istituzionali dell'Università degli Studi di Parma {Codice in materi a di protezione dei dati personali - D.Lgs. 30/6/2003, N. 196 e s.m.i. e del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016}. L'informativa completa è consultabile all'indirizzo <u>www.unipr.it</u> alla voce Privacy.