

codice bando: PLS_SCVSA-01/2021_chim

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

___/___/___ sottoscritt___

nato a _____ il _____

residente in _____ via _____ n. _____

tel. _____ cellulare _____ 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 2019/2020 - Progetto Nazionale Chimica**, da svolgersi presso il Dipartimento
di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale entro il 31 dicembre 2021.

Tipologia A)

Attività da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Chimica	<i>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</i>
Numero assegni	1
Ore complessive	70
Importo dell'assegno	€1.190,00 (importo comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della prestazione)

Tipologia B)

Attività da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Chimica	<i>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</i>
Numero assegni	3
Ore complessive di ciascun assegno	36
Importo complessivo di ciascun assegno	€ 612,00 (importo comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della prestazione)

Tipologia C)

Attività da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Chimica	<i>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</i>
Numero assegni	3
Ore complessive di ciascun assegno	24
Importo complessivo di ciascun assegno	€ 408,00 (importo comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della prestazione)

Tipologia D)

Attività da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Chimica	<i>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</i>
Numero assegni	2
Ore complessive di ciascun assegno	18
Importo complessivo dell'assegno	€ 306,00 (importo comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della prestazione)

Tipologia E)

Attività da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Chimica	<i>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</i>
Numero assegni	4
Ore complessive di ciascun assegno	16
Importo complessivo di ciascun assegno	€ 272,00 (importo comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della prestazione)

Tipologia F)

Attività da svolgersi nell'ambito del Corso di Laurea in Chimica	<i>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</i>
Numero assegni	6
Ore complessive	12

di ciascun assegno	
Importo complessivo di ciascun assegno	€ 204,00 (importo comprensivo di ogni onere a carico del percipiente e dell'Ateneo e di qualsiasi eventuale spesa sostenuta per l'esecuzione della prestazione)

A tale scopo dichiaro:

di essere iscritto al _____ anno del corso di Dottorato di Ricerca in _____
 _____ ciclo, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Parma o sede Consorziate
 matr. N. _____

dichiaro inoltre:

1. di aver conseguito il seguente/i titolo accademico:

laurea_magistrale in _____ conseguita il _____ con la votazione di _____

laurea triennale in _____ conseguita il _____ con la votazione di _____

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 2020-2021

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

I dati inseriti saranno trattati unicamente per finalità istituzionali dell'Università degli Studi di Parma (Codice in materia 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 www.unipr.it alla voce Privacy.