

DOMANDA DI AMMISSIONE AL BANDO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI TUTORATO, DIDATTICHE-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE O DI RECUPERO (FSG CUCI11/2020) – PER N. 2 ASSEGNI PER ATTIVITÀ DI TUTORATO A SUPPORTO DELLA UO DIDATTICA DI LETTERE, ARTE E COMUNICAZIONE A FAVORE DEGLI STUDENTI ISCRITTI AL CORSO DI LAUREA AFFERENTI AL DIPARTIMENTO DI CULTURE E CIVILTÀ'

Unità didattica Cultura e Civiltà
Università degli Studi di Verona
Via San Francesco, 22
37129 Verona

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA

(resa ai sensi del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 – testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa – Gazzetta ufficiale n. 42 del 20 febbraio 2001)

Il/La sottoscritto/a

Nato a _____ il _____

Codice Fiscale _____

Residente a _____ Prov. di _____

In via _____ CAP _____

Telefono – cellulare _____

e-mail _____

CHIEDE

di essere ammesso/a alla procedura di selezione per il conferimento di n. 2 assegni per attività di didattica e supporto della uo didattica di lettere, arte e comunicazione a favore degli studenti iscritti al Corso di Laurea afferenti al dipartimento di culture e civiltà'

- N. 1 assegno per attività di tutorato e supporto da 200 ore
- N. 1 assegno per attività di tutorato e supporto da 200 ore
-

DICHIARA

Di possedere i requisiti previsti nell'art. 2 del presente bando:

Il sottoscritto allega alla presente domanda:

- curriculum vitae
- documenti ritenuti utili ai fini della procedura
- fotocopia del documento di riconoscimento in corso di validità
- altro _____

DICHIARA ALTRESI'

Di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente richiesta viene presentata e che il trattamento è disciplinato dal decreto Legislativo 30.06.2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 29 luglio 2003, Serie generale n, 174, Supplemento ordinario n. 123/L.

Verona, _____
