



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA ORIENTAMENTO, TUTORATO E CAREER SERVICE
SERVIZIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

Procedura di valutazione comparativa n. 4 del 22.12.2020, per titoli e colloquio, per l'affidamento di due incarichi di lavoro autonomo professionale avente ad oggetto l'intervento in favore degli studenti universitari che manifestano disagi e che denunciano problemi connessi principalmente alla sfera dell'apprendimento e/o studenti che lamentano difficoltà nella vita universitaria ed ostacoli nel loro percorso accademico e che necessitano di momenti focalizzati su tali difficoltà in considerazione del fatto che le difficoltà nel percorso possono essere acuite dalla attuale situazione di emergenza sanitaria alle cui conseguenze o ripercussioni sulla vita emotiva e relazionale e sul rendimento accademico dovrà essere data specifica attenzione.

Si informano i candidati che il colloquio di selezione si svolgerà il giorno 18 gennaio 2021 alle ore 16.00 mediante la piattaforma informatica Microsoft Teams.

Si riportano le istruzioni per accedere alla piattaforma Teams:

1. I candidati sono aggiunti come "Ospite" al Team "Procedura num.4 del 22.12.2020" utilizzando l'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda di partecipazione alla procedura (Modulo A);
2. I candidati riceveranno un messaggio di posta elettronica direttamente da Microsoft con le indicazioni per la creazione di un account gratuito;
3. I colloqui di selezione sono pubblici. Il codice del Team è: **drmb0a4**;
4. Il collegamento al canale è il seguente:

<https://teams.microsoft.com/l/team/19%3afd66ce57384956b6b308638d6842e2%40thread.tacv2/conversations?groupId=319d7a03-12a7-4def-97f1-087a2591d822&tenantId=6cd36f83-1a02-442d-972f-2670cb5e9b1a>

Il giorno del colloquio i candidati saranno contattati dalla commissione esaminatrice rispettando l'ordine alfabetico.

La mancata presentazione al colloquio sarà considerata come rinuncia alla procedura, quale ne sia la causa

Genova, 11.01. 2021

F.to La commissione esaminatrice