



Prot. n.

Bolzano, 24 novembre 2021

Redatto da: Giuliana La Spina

Tel. 0471 414471

e-mail: Giuliana.La-Spina@scuola.alto-adige.it

Per conoscenza:

OGGETTO: Affidamento servizio docenza per il corso FCSL “Lo sviluppo delle competenze nel lavoro”, per la Scuola professionale provinciale per il commercio, turismo e i servizi “Luigi Einaudi” di Bolzano, via S. Gertrude, 3

Verbale affidamento incarico

Il Responsabile Unico del Procedimento Nicoletta Rizzoli, Direttrice della Scuola professionale provinciale per il commercio, turismo e i servizi „Luigi Einaudi“ di Bolzano,

- considerato che per il corso “Lo sviluppo delle competenze nel lavoro” previsto dal 29 novembre al 01 dicembre 2021 non è disponibile personale interno qualificato per lo svolgimento del servizio, perché l’attività di formazione si sovrappone ad altre iniziative già programmate sia in formazione continua sia in formazione di base e non è compatibile con i carichi orari settimanali previsti dal Contratto di comparto per il personale docente della scuola;
- considerata la specificità della materia da trattare nel corso “Lo sviluppo delle competenze nel lavoro” dove per una parte dei contenuti è prioritario avere uno psicologo iscritto all’albo degli ordini degli psicologi del lavoro;
- considerata la presenza nell’albo dei fornitori persone fisiche, area 8 Orientamento al lavoro, con procedura di selezione – decreto n. 5 del 05/10/2020, ai sensi dell’art. 7 del lgs.165/2001 e dell’art.3 del DPGP 25/1995;
- verificato che nell’albo fornitori persone fisiche con procedura di selezione – decreto nr. 5 del 05/10/2020 non sono presenti altri formatori con i requisiti richiesti
- valutato il curriculum professionale e la specifica competenza nell’ambito richiesto

determina

di assegnare l’incarico di docenza di quanto all’oggetto alla Dr. Walter Frisanco, per nr. 12 ore a 60,00 € l’ora oltre oneri, fatto salvo l’esercizio dei poteri di autotutela della P.A. nei casi consentiti dalla legge.

Il responsabile unico del procedimento
Nicoletta Rizzoli