



ISTITUTO
COMPRESIVO
STATALE



COSENZA I ZUMBINI



SCUOLA DELL'INFANZIA, SCUOLA PRIMARIA, SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO
CON INDIRIZZO MUSICALE

Via R. Misasi Cosenza 87100
Tel./fax 0984 21859

Cod. meccanografico CSIC89700C
Cod. fiscale 98094140781
Codice univoco per fattura elettronica UFUQUG

e-mail csic89700c@istruzione.it
PEC csic89700c@pec.istruzione.it

Al Personale ATA dell'I.C. COSENZA 1 ZUMBINI
ALBO SCUOLA
SITO
ATTI

OGGETTO: Pubblicazione graduatorie provvisorie interne d'istituto a.s. 2023/24 del personale ATA – Profilo di Collaboratore Scolastico e di Assistente Amministrativo per l'individuazione del soprannumerario a.s. 2024/2025

IL DIRIGENTE

VISTO il Contratto Collettivo Nazionale Integrativo concernente la mobilità del personale docente, educativo ed A.T.A. per gli anni scolastici relativi al triennio 2022/23, 2023/24, 2024/25 sottoscritto il giorno 18/05/2022

VISTA la O.M. n. 30 del 23 febbraio 2024 concernente la mobilità del personale docente, educativo ed ATA per l'a.s. 2024/2025;

VISTA la comunicazione interna, prot. n. 1190/7.1 del 28.02.2024, per oggetto: aggiornamento graduatorie interne di istituto, personale Docente e ATA - Individuazione dei soprannumerari a.s. 2024/2025

DECRETA

Sono pubblicate, in data odierna le graduatorie provvisorie per l'individuazione di eventuale personale ATA soprannumerario per l'a.s. 2024/2025, per i seguenti profili, come di seguito specificato:

- COLLABORATORE SCOLASTICO

Allegato 1 – Graduatoria provvisoria ATA – Collaboratore Scolastico

- ASSISTENTE AMMINISTRATIVO:

Allegato 2 – Graduatoria provvisoria ATA – Assistente Amministrativo.

Avverso le allegate graduatorie è ammesso, da parte del personale docente interessato, reclamo scritto entro dieci giorni dalla pubblicazione. Decorso tale termine, in caso di mancanza di reclami, le graduatorie suddette diverranno definitive ed impugnabile solo nelle forme di legge.
La pubblicazione all'albo vale quale notifica al personale ATA.

IL DIRIGENTE
Dott. ssa Marietta Iusi
Firmato digitalmente