



*Ministero dell'istruzione e del merito*

*Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia – Direzione Generale*

*Ufficio III - Coordinamento regionale del personale della scuola e dei dirigenti scolastici e Ambito Territoriale di Trieste*



34123 TRIESTE - via Santi Martiri, 3 - tel. 0404194111 – 0403173711- Codice Univoco Ufficio NV8DB0 - C.F. 80016740328

e-mail: [drfvg.ufficio3@istruzione.it](mailto:drfvg.ufficio3@istruzione.it) – [usp.ts@istruzione.it](mailto:usp.ts@istruzione.it)

PEC: [drfr@postacert.istruzione.it](mailto:drfr@postacert.istruzione.it) - [uspts@postacert.istruzione.it](mailto:uspts@postacert.istruzione.it)

sito web: <http://usrfvg.gov.it/>

Prot. MIM.AOODRFVG (vedasi timbratura in alto)

Trieste, (vedasi timbratura in alto)

## AVVISO

### **ASSUNZIONI DEL PERSONALE DOCENTE A.S. 2024/2025 DALLE GRADUATORIE DI MERITO CONCORSUALI: INTEGRAZIONE ESITI FASE 1 PER LA CLASSE DI CONCORSO A012**

Facendo seguito all'Avviso prot. AOODRFVG n. 12823 del 17 agosto 2024 di individuazione su provincia degli aspiranti inseriti nelle graduatorie di merito regionali, rilevato un mero errore materiale in fase di elaborazione dei relativi risultati, verificate le preferenze espresse in INR dalla candidata Novello Laura, in posizione 21 della GM A012 pubblicata con Decreto prot. AOODRFVG n. 12771 del 14 agosto 2024, si comunica la seguente integrazione degli esiti di assegnazione della provincia, limitatamente alla classe di concorso A012:

Descrizione	Provincia	Classe di concorso	Graduatoria	Posizione	Punteggio	Tipo nomina	Cognome	Nome
Convocazione fase 1	UD	A012	GM 24	21	208,25	D	Novello	Laura

Per il resto, si rimanda all'Avviso prot. AOODRFVG n.n. 12823 del 17 agosto 2024.

La Dirigente dell'Ufficio III  
Valeria Antezza

Al sito web dell'Ufficio Scolastico Regionale

Agli Uffici II, III, IV, V, VI -Ambito territoriale Friuli Venezia Giulia

Ai Dirigenti Scolastici delle istituzioni scolastiche statali della Regione

Alle OO.SS. Comparto Istruzione e Ricerca - Personale della scuola