



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "E.S. VERJUS"

Viale Paganini, 21 - 28047 OLEGGIO (NO)

Tel. 0321-91226 - www.icolleggio.edu.it

E-mail: noic81600d@istruzione.it - Pec: noic81600d@pec.istruzione.it

Codice Univoco Fatturazione Elettronica: UFBNMX - C.F. 80010700039

Prot. e data vedi segnatura

All'Albo dell'Istituto

OGGETTO: Provvedimento di individuazione di destinatario di contratto a tempo determinato posto comune primaria rif. INTERPELLO prot. n. 3017 del 10-03-2025

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- vista la necessità di individuare personale docente di scuola Primaria per il seguente posto

N. 1 POSTO COMUNE 24 h

TIPO CONTRATTO: dal 11/03/2025 AL 14/03/2025

TIPO CATTEDRA: Supplenza TEMPORANEA;

- Visti gli artt. dal 12 al 14 dell'O.M. n. 88/2024 e in particolare il comma 23 dell'art.13
- Vista la Circolare Ministeriale per il conferimento delle Supplenze per l'a.s.2024/25 n. 115135/2024
- Considerate le domande e i curriculum vitae pervenute all'istituto con la modalità prevista nell'interpello prot.n. 3017 del 10 Marzo 2025;
- effettuata la procedura comparativa dei curricula dei candidati sulla base dei titoli di accesso e dei titoli valutabili previsti negli allegati dell'O.M. 88/24

INDIVIDUA

- **IAMUNDO Natasha** per posto comune 24 h scuola Primaria dal 11/03/2025 al 14/03/2025

quale destinataria di contratto a tempo determinato che si accompagna al presente provvedimento.

I predetti atti sono resi pubblici mediante affissione all'albo online di questa istituzione scolastica. Avverso gli stessi è ammesso ricorso, ai sensi e secondo le modalità dell'art. 524 del D. L.vo 297/94, alla competente Commissione dei ricorsi, di cui all'art. 525 del medesimo decreto, entro il termine di 15 giorni dalla data della suddetta pubblicazione o di comunicazione in via amministrativa degli atti, o da quando l'interessato ne abbia avuto piena conoscenza.

Il Dirigente Scolastico

Ing. Claudia Faccin

documento firmato digitalmente ai sensi del cosiddetto Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa