



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE SASSOFERRATO  
COMUNI DI SASSOFERRATO E GENGA**

P.le Partigiani del Monte Strega, 1

**60041 SASSOFERRATO (AN)**

Tel.e Fax 07329335 – 073296477

E-mail: [anic806004@istruzione.it](mailto:anic806004@istruzione.it) Pec: [anic806004@pec.istruzione.it](mailto:anic806004@pec.istruzione.it)

Sito Internet: [www.icsassoferrato.edu.it](http://www.icsassoferrato.edu.it)

C.M. ANIC806004 - Cod.Fisc. 81003330420 - Codice Univoco Ufficio:UFN5KQ

Decreto n. vedi segnatura

Sassoferrato, 2 ottobre 2023

Ambito Territoriale di Ancona  
c.a. Migliari Stefania

All'insegnante  
NUZZIELLO VANESSA MARILENA

Oggetto: decreto certificazione titoli dichiarati per inserimento graduatorie provinciali anni 2022/23 e 2023/24  
1^fascia AAAA - EEEE

NUZZIELLO VANESSA MARILENA

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

VISTA l'O.M. 112/2022;

PREMESSO che l'in.te risulta inserita nelle GPS 1^fascia AAAA - EEEE redatte a norma dell'O.M. 112/2022;

VISTO il contratto individuale di lavoro prot. 7190 del 01/09/2023 della sig.ra Nuzziello Vanessa Marilena in seguito a nomina per supplenza fino al termine delle lezioni dell'Ambito Territoriale di Ancona in qualità di docente di scuola primaria su posto di sostegno;

VISTO l'art.8 commi 7 e 8 dell'O.M. n. 112/22 che prevede controlli tempestivi delle dichiarazioni presentate dagli aspiranti da parte dell'istituzione Scolastica che stipula il primo contratto;

ESPLETATI tutti i controlli dai quali è emersa la veridicità di quanto dichiarato dalla sig. ra Nuzziello Vanessa Marilena in sede di presentazione della domanda per l'inclusione nelle graduatorie Provinciali e relative graduatorie d'istituto;

**DECRETA**

La certificazione e la convalida di tutti i titoli dichiarati dall'aspirante e il relativo punteggio per l'inserimento nelle Graduatorie Provinciali 1^fascia AAAA - EEEE per gli anni 2022/23 e 2023/24 ne propone la validazione all'Ambito Territoriale di Ancona.

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

Prof.Ssa Sara Miccione

**Firmato digitalmente da SARA MICCIONE**

