



Ministero dell'istruzione e del merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO "DON LORENZO MILANI"
Scuole: Infanzia - Primaria – Secondaria di I grado: Colonna – Monte Porzio Catone
Uffici: Via Costagrande, 18/c - 00078 Monte Porzio Catone (Rm)
C.F.: 84002090581 - Tel 069449282 – Cod. Mec: RMIC8AT005
peo: rmic8at005@istruzione.it - pec:rmic8at005@pec.istruzione.it
www.icdonlorenzomilani.edu.it



Circ. n. 136

Monte Porzio Catone 09/03/2023

Ai tutti i docenti e al
personale ATA
Sezione Circolari Sito
Web

**OGGETTO: AGGIORNAMENTO GRADUATORIE INTERNE D'ISTITUTO
A.S. 2023/2024**

Ai fini dell'aggiornamento delle graduatorie interne d'Istituto per l'individuazione di eventuali posizioni in soprannumero per l'a.s. 2023/2024, si invita il personale, titolare in questa Istituzione scolastica **con contratto a tempo indeterminato**, a compilare i modelli allegati per la valutazione dei titoli ai fini della determinazione del punteggio e ad inviarli esclusivamente all'indirizzo di posta elettronica **rmic8at005@istruzione.it** **entro e non oltre il 15 marzo 2023** con invio avente ad oggetto "Cognome Nome Aggiornamento graduatorie istituto a.s. 2023/24"

I modelli da compilare sono i seguenti:

- ❖ **Allegato 1 - Per il personale che presta servizio con continuità presso questo istituto la cui situazione non ha subito variazioni di nessun tipo rispetto allo scorso anno scolastico**
- ❖ **Allegato 2 - Per il personale che ha diritto all'esclusione dalla graduatoria legge 104**
- ❖ **Allegato 3 - Per il personale che presta servizio con continuità presso questo istituto la cui situazione ha subito delle modifiche rispetto lo scorso anno scolastico**
- ❖ **Allegato 4 - Scheda per i docenti neo-immessi o trasferiti nell'anno scolastico in corso**
- ❖ **Allegato 5 – Scheda per personale ATA neo-immesso o trasferito nell'anno scolastico in corso**

Alla presente si allegano i modelli.

L'occasione è particolarmente gradita per ringraziare della collaborazione e per porgere cordiali saluti.