



ISTITUTO MAGISTRALE STATALE "Edmondo De Amicis"
Corso Brunet 12 12100 CUNEO
Tel. 0171693317 – Fax 017166425
E mail info@magistralecuneo.it
CODICE FISCALE 80015450044

ISTITUTO MAGISTRALE STATALE - "E. DE AMICIS"-CUNEO
Prot. 0004483 del 24/11/2017
07-01 (Uscita)

Al Sito Web dell'Istituto
Al personale interessato

Oggetto: Modalità di accettazione delle domande di messa a disposizione (MAD) per stipula contratti a tempo determinato a.s. 2017/2018.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il DM 131/2007 "Regolamento per il conferimento di supplenze al personale docente ed educativo e ATA";
- VISTA la nota MIUR n°37381 del 29/08/2017 "Anno scolastico 2017/2018 – Istruzioni e indicazioni operative in materia di supplenze al personale docente, educativo ed A.T.A."
- CONSIDERATA la possibilità, in caso di esaurimento delle graduatorie d'Istituto, di dover provvedere alla stipula dei contratti a tempo determinato, inclusi i posti di sostegno, con personale che si è reso disponibile;
- CONSIDERATA la necessità di poter archiviare e gestire in modo agevole le domande pervenute;
- CONSIDERATO l'alto numero di domande che quotidianamente pervengono a questa Istituzione Scolastica, in particolare tramite la posta elettronica, congestionando la casella stessa e rendendo impossibile la corretta archiviazione e gestione delle stesse;

DISPONE

di accettare, a partire dall'a.s. 2017/18, **ESCLUSIVAMENTE** domande pervenute **tramite gli appositi FORM** pubblicati sul sito www.liceodeamiciscuneo.gov.it

Non saranno pertanto accettate domande pervenute in altra forma (PEO, PEC, consegna a mezzo posta ordinaria o a mano).

La presente disposizione ha inoltre valore retroattivo per le domande finora pervenute (gli interessati riceveranno, in risposta alla mail inviata, la presente disposizione e potranno regolarizzare la loro richiesta).

La scuola si riserva di verificare i titoli dichiarati prima di procedere alla stipula di eventuali contratti.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
(Prof.ssa Mariella RULFI)
documento firmato digitalmente