



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

Istituto d'Istruzione Superiore

"GAETANO DE SANCTIS"

00189 Roma - Via Cassia, 931 - ☎ 0630360402 📠 0630361171

28° Distretto N.Cod.Fisc. 80410770582 - Cod. Mecc. RMIS06200B

con sezioni associate: RMPC06201P - RMPS06201T - ROMA

✉ [RMIS06200B@istruzione.it](mailto:RMIS06200B@istruzione.it) 📧 [RMIS06200B@pec.istruzione.it](mailto:RMIS06200B@pec.istruzione.it)

<http://www.liceodesanctisroma.gov.it>



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "DE SANCTIS"-ROMA  
Prot. 0003449 del 11/07/2018  
(Uscita)

A TUTTI GLI INTERESSATI  
AL SITO WEB DELL'ISTITUTO

**OGGETTO: Termine di accettazione domande di messa a disposizione (MAD) a.s. 2018/2019**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto il Decreto Ministeriale 131/2007 "Regolamento per il conferimento delle supplenze al personale Docente/ATA"

Visto il D.P.R 275/99 recante norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

Considerata la necessita' di regolamentare la procedura di presentazione delle M.A.D

Tenuto conto dell'alto numero di domande che pervengono a questo Istituto che comporta il congestionamento della casella di posta elettronica rendendo estremamente difficoltosa l'archiviazione delle stesse;

DISPONE

**Che le domande di messa a disposizione saranno accettate a partire dal giorno 20/7/2018 fino al giorno 10/9/2018 specificando nel nome del file e nell'oggetto delle domande in modo chiaro:**

- **Classe di concorso**
- **Docente/ATA**
- **Nome cognome**

**N.B.** per le M.A.D su posti di **SOSTEGNO** e' necessario essere in possesso del **titolo di specializzazione** da allegare alla domanda.

Le M.A.D dovranno essere inviate esclusivamente al seguente indirizzo e-mail PEC:  
[rmis06200b@pec.istruzione.it](mailto:rmis06200b@pec.istruzione.it) corredate di curriculum e copia del documento.

**LE MAD CHE PERVERRANNO IN ALTRE DATE RISPETTO A QUELLE INDICATE NON SARANNO PRESE IN CONSIDERAZIONE.**

Il Dirigente Scolastico  
Maria Laura Morisani