



Ministero dell'Istruzione

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio – I. T. I. S. “GIUSEPPE ARMELLINI”

L.go B. P. Riccardi n. 13 – 00146 Roma – Distretto 19 Tel. 06121127360 – Fax 0659601747

Cod. fisc. 80217990581 – Cod. mecc. RMTF02000R - rmtf02000r@istruzione.it –

istituto@itisarmellini.edu.it

Circ. n. 269

Roma, 26 Giugno 2020

Agli esercenti la
Responsabilità Genitoriale

Al D.S.G.A

Oggetto: CONFERMA ISCRIZIONI CLASSI PRIME A.S. 2020/2021.

Si comunica che entro e non oltre il **20 luglio 2020** deve essere inviata la seguente documentazione tramite mail all'indirizzo: rmtf02000r@istruzione.it con oggetto: **CONFERMA ISCRIZIONE (COGNOME ALUNNO)**

1. Certificato di licenza media;
2. Modello religione allegato 1 alla presente circolare, (nel caso di alunni non avvalentesi, fare una sola scelta tra le diverse opzioni indicate).
3. Copia del documento di riconoscimento e codice fiscale dell'alunno e degli esercenti la responsabilità genitoriale;
4. Certificato delle vaccinazioni obbligatorie rilasciato dall'ASL di competenza;
5. Eventuali certificazioni DSA aggiornate per chi non avesse già provveduto;
6. Ricevuta di versamento del **contributo volontario di € 80,00** (comprensivo della quota per l'assicurazione integrativa RCT pari a **€5,00**) sul **c/c postale n. 59749002** o bonifico **IBAN IT05Y0760103200000059749002** intestati a “ITIS G. ARMELLINI” – Largo Beato Placido Riccardi, 13 – 00146 Roma.
7. Liberatoria firmata per l'utilizzo della piattaforma digitale per la didattica a distanza (allegato 2)

Si precisa che il contributo è assolutamente volontario ed è finalizzato all'ampliamento dell'offerta formativa secondo quanto deliberato dal Consiglio di Istituto, così come l'assicurazione integrativa. Si fa inoltre presente che il contributo è deducibile dalle tasse se riporta la seguente dicitura “Erogazione liberale per ampliamento offerta formativa”

Il Dirigente scolastico

Prof. Domenico Dante

(firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, c.2, del D.Lgs. n.39/'93)