



Ministero dell'Istruzione e del Merito



LICEO CLASSICO STATALE
ENNIO QUIRINO VISCONTI
con sezione
Cambridge International School



AI DOCENTI
AI GENITORI
AGLI STUDENTI ed EX STUDENTI maggiorenni
AL PERSONALE ATA

CIRCOLARE N.123/ds/2024-2025

OGGETTO: Donazione del sangue

Si comunica che **venerdì 13 dicembre** 2024, dalle ore 8.00, verrà effettuata la prima giornata di raccolta del sangue di quest'anno a cura dell'Avis, con emoteca che sarà presente dinanzi alla scuola.

I requisiti per l'adesione sono illustrati nel **memorandum del donatore**, allegato alla presente circolare. Per eventuali ulteriori chiarimenti in merito ai requisiti per la donazione, è possibile rivolgersi al Dott. Cocomello Nicholas al numero 3426191502 o inviare un email a docavisroma@avisroma.it.

Il donatore potrà esprimere la propria disponibilità scrivendo alla prof.^{ssa} Indelicato (m.indelicato@liceoeqvisconti.it), indicando classe e sezione di appartenenza.

Le donazioni verranno effettuate suddividendo i donatori in turni in modo da evitare assembramenti. Eccezion fatta per i donatori inseriti nel primo turno (8:00-8:30), tutti gli altri alunni seguiranno regolarmente le lezioni previste prima del loro orario di donazione.

Dopo aver donato il sangue, i donatori potranno tornare a casa: dovranno, a tal fine, presentare in vicepresidenza l'attestato di avvenuta donazione rilasciato dall'AVIS ed effettuare le normali procedure per l'uscita da scuola, informandone il docente presente in aula.

Coloro che, invece, dopo il colloquio con il medico dell'AVIS non potessero donare il sangue, torneranno in aula per seguire regolarmente le lezioni, presentando al docente in classe una dichiarazione che l'AVIS rilascerà loro, attestando che sono stati a colloquio con il medico dell'AVIS.

I maggiorenni (docenti, studenti, ex studenti, genitori, personale ATA) sono invitati a compiere questo gesto di solidarietà: "Una vita potrebbe dipendere da te".

Roma, 25 novembre 2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Rita Pappalardo

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e norme ad esso connesse