



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Liceo Scientifico Statale "Guglielmo Marconi"

Via Danimarca, 25 - 71122 FOGGIA

e-mail: fgps040004@istruzione.it - PEC: fgps040004@pec.istruzione.it - C.F. 80031370713

sito web: www.liceogmarconifg.edu.it

Sede centrale – via Danimarca: Tel. 0881 636571 / 634387 / 633707

Sede succursale - via Sbano: Tel. 0881 361702 / 311456

Circ. n. 66

Foggia, 4 novembre 2024

Ai docenti ed alunni delle classi quinte e 4Q
Al DSGA
Liceo "G. Marconi" – Foggia
Sede – Sito web

Oggetto: Incontro con l'associazione ADMO

Si comunica che il giorno **Venerdì 8 Novembre 2024**, nell'**Auditorium** dell'Istituto e secondo l'orario previsto nella tabella allegata, si terranno gli incontri degli alunni delle **classi quinte e della 4Q**, accompagnati dai docenti in servizio nelle rispettive ore, con gli esperti **dell'associazione ADMO** che, attraverso anche testimonianze di donatori, riceventi e volontari, li solleciteranno ad iscriversi al **registro donatori di midollo osseo (IBMDR)** ed avere la possibilità di salvare una vita. L'incontro avrà complessivamente la **durata di due ore**.

L'ADMO Puglia ha firmato protocolli d'intesa con la Regione Puglia con l'Ufficio Scolastico Regionale per promuovere e sostenere in ambito scolastico azioni di rete che sensibilizzino alla cultura della donazione ed all'adozione di corretti stili di vita.

Si ricorda ai docenti che le ore possono rientrare nell'ambito dell'insegnamento di **Educazione Civica** (Nucleo concettuale Costituzione, Competenza n. 1)

La Referente alla salute

Prof.ssa Marina d'Errico

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Piera Fattibene

Calendario incontri ADMO

Classe	orario	docente
5A	ore 9,30 -11,30	D'Errico T -Milazzi
5B	ore 9,30- 11,30	Bada-Palmisano
4Q	ore 9,30-11,30	Pece-Di Pietro
5E	ore 9,30-11,30	Masciello-Cristiano
5F	ore 9,30-11,30	Granieri- Laviano
5C	ore 11,30 -13,30	Castro-Castro
5D	ore 11,30-13,30	Danese-Vavalle
5G	ore 11,30-13,30	Dell'Aquila-Granieri
5H	ore 11,30-13,30	Marsico-Lo Polito
5L	ore 11,30-13,30	Lama-Gigante