



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

“I. Morra” - Matera

Servizi per la sanità e l'assistenza sociale – Arti Ausiliarie delle Professioni Sanitarie: Odontotecnico - Servizi commerciali - Industria e artigianato per il *made in Italy* - Gestione delle acque e risanamento ambientale: Chimica, materiali e Biotecnologie articolazione Biotecnologie ambientali - Manutenzione e assistenza tecnica declinazioni: Apparat e impianti e Mezzi di trasporto
Corsi serali II livello - 1° periodo indirizzo Servizi Socio sanitari



I.I.S. "I. MORRA" MATERA
Prot. 0001480 del 03/02/2024
IV-2 (Uscita)

Ai docenti
Alle studentesse e agli studenti
CLASSI V A_B_C SASS e V IAMI
Alle famiglie
AI D.S.G.A.
Al personale ATA
Atti, Sito

Circolare n. 130

Oggetto: Incontro classi V plesso Morra Associazione DOMOS 5 febbraio 2024

Si comunica che in data lunedì **5 febbraio 2024** le classi **CLASSI V A_B_C SASS e V IAMI** dell'IIS MORRA-DA VINCI, effettueranno la seguente attività: partecipazione incontro informativo ASSOCIAZIONE DOMOS (Associazione donatori di cellule staminali e emopoietiche), nell'ambito delle attività di sensibilizzazione alla cultura della donazione. L'IIS Isabella Morra ha accolto con piacere la possibilità di ospitare un incontro informativo con le classi quinte.

La doMos <http://www.domosbasilicata.it/>, associazione senza scopo di lucro, si occupa dell'informazione e della sensibilizzazione sulla donazione di midollo osseo e di cellule staminali emopoietiche, ha come obiettivo principale quello di informare sulla possibilità di combattere la leucemia e altre neoplasie del sangue attraverso la donazione e il trapianto di cellule staminali emopoietiche da sangue periferico, midollare e cordonale. La compatibilità genetica è un fattore molto raro e molte persone, che ogni anno necessitano di trapianto, non trovano un donatore tra consanguinei. Per coloro che non hanno un donatore consanguineo la speranza di trovare un midollo compatibile per il trapianto è dunque legata all'esistenza del maggior numero possibile di donatori volontari tipizzati, dei quali cioè sono già note le caratteristiche genetiche, registrate in una banca dati. In questo panorama, doMos vuole contribuire con le altre Associazioni alla sensibilizzazione della popolazione sulla donazione fornendo agli interessati tutte le informazioni sulla donazione delle cellule staminali emopoietiche da sangue periferico, midollare e cordonale, inviando i potenziali donatori ai centri donazione, presso i quali vengono sottoposti alla tipizzazione HLA e i cui dati vengono poi inviati al Registro Italiano Donatori Midollo Osseo (IBMDR), nel più assoluto rispetto della normativa sulla Privacy (Decreto Legislativo 196/03).

Programma:

- dalle **12.15 alle 13.15 circa** con le classi **CLASSI V A_B_C SASS e V IAMI**
Introduzione del Dirigente Scolastico Caterina Policaro
Incontro con Presidente Regionale della DOMOS (Associazione donatori di cellule staminali e emopoietiche) Rosa Viola e con Raffaella Viola.

Le classi sono accompagnate nell'atrio dai docenti in orario di servizio, rientreranno in classe per concludere la VI ora al termine dell'attività. Referente iniziativa: Dirigente Scolastico.

Si richiede ai collaboratori scolastici e agli assistenti tecnici di allestire, cortesemente, l'atrio con le sedie, il tavolo dei relatori, LIM, microfono e cassa.



Il Dirigente Scolastico
prof.ssa Caterina Policaro
firmato digitalmente ai sensi del codice
dell'Amministrazione digitale e norme collegate