



**Istituto d'Istruzione Superiore
"L.S.V. Fardella - L.C.L. Ximenes"
Trapani**



Sede: Via G. Garibaldi n.83 - 91100 Trapani
Tel.: 0923 23903 - Fax: 0923 21354 - Mail: tpis029005@istruzione.it - PEC: tpis029005@pec.istruzione.it
Codice meccanografico: TPIS029005 - Codice fiscale: 93072120814 - Codice univoco: UFXSCO
Codice meccanografico Liceo Scientifico: TPPS02901G - Codice meccanografico Liceo Classico: TPPC02901C
Liceo Scientifico - Classico - Coreutico

Comunicazione n. *70A/107D*

**Agli Alunni delle classi terze
sezioni A, C, G, E del Liceo Scientifico
sezioni A, B, C, D Liceo Classico v
Ai Genitori
Ai Docenti
p.c. Al D.S.G.A.
Sito web**

Oggetto: Service Lions "Progetto Martina": educare i giovani a considerare la vita un bene prezioso.

Si comunica, agli alunni in indirizzo, che il giorno **18/11/2023**, presso l'**Aula Magna di via Turretta**, nell'ambito dell'Educazione alla salute, si terrà un incontro - lezione con medici esperti sul tema in oggetto.

Durante l'incontro saranno offerte, con metodologia non traumatizzante, informazioni corrette su alcuni tumori, la cui conoscenza può permettere efficaci azioni preventive valide per tutta la vita. L'attività in oggetto si svolgerà come di seguito indicato:

Turno	classi
Dalle ore 9,00 alle ore 10,30	Gli alunni delle classi terze delle sezioni A, B, C, D del Liceo Classico lasceranno le loro sedi alle ore 08:50 , per recarsi nella sede di via Turretta accompagnati dai docenti della 1 ^a ora. Al termine dell'incontro, gli alunni rientreranno nella loro sede, per riprendere regolarmente le lezioni.
dalle 11,00 alle 12,30	Gli alunni delle classi terze delle sezioni A, C, G, E del Liceo Scientifico lasceranno le loro sedi alle ore 10:45 , per recarsi nella sede di via Turretta accompagnati dai docenti della 3 ^a ora. Al termine dell'attività gli alunni saranno liberi da ulteriori impegni scolastici.

I docenti accompagnatori rimarranno con gli allievi fino al termine delle attività.

Trapani, 24/10/2023



Il Dirigente Scolastico
Antonella Ursino