



# Istituto d'Istruzione Superiore "L.S.V. Fardella L.C.L. Ximenes"

Trapani



Tel.: 0923 2  
Codice  
Codice mecca

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: Codice meccanografico Liceo Classico: TPPC02901C Liceo Scientifico  
Classico - Coreutico

Comunicazione n. .

Agli Alunni  
Ai Genitori  
Ai Docenti e  
p.c. al DSGA  
Sul sito web

## Prospetto attività per il Trofeo Natalizio Giornate 16 - 17 -18 - 19

Tornei sportivi: Giornata del 16 dicembre — inizio tornei biennio e triennio

1. Calcio a 5 x sezione: ogni sezione presenterà una squadra composta da 8/9 giocatori, gli incontri si disputeranno al campo Clomy
2. Tennis tavolo: torneo individuale m/f (sede di gioco via Duca d'Aosta)
3. Scacchi: torneo individuale m/f (sede di via Duca d'Aosta)
4. Padel: ogni sezione parteciperà con un massimo di 3 coppie a classe (campo Clomy)
5. Basket: una squadra per sezione composta da 5 giocatori (campo Clomy)
6. Beach volley: squadre miste (campo Clomy)

Gli studenti impegnati nelle attività sportive nelle giornate di torneo si recheranno direttamente ed autonomamente alle ore 8:15 presso gli impianti o le sedi indicate, dove ad attenderli ci saranno i proff. incaricati alla vigilanza. Alla fine delle attività, previste per le ore 13:00, docenti e alunni saranno liberi da ulteriori impegni scolastici.

Prospetto attività: le attività in classe inizieranno dopo la prima ora di lezione:

Classi	Giornata	attività inizio ore 9.15	
Prime	16 dicembre	1) Creazione pannello decorativo formato da elementi modulari su cartoncino bianco con colori a spirito e tempera e composizione finale (gara di classe) sul tema del riscaldamento globale o inquinamento	Ogni studente provvederà a munirsi di materiale necessario
Seconde	16 dicembre	1) Riciclo creativo 2) La cellula: ogni cosa al suo posto	Ogni studente provvederà a munirsi di materiale necessario

Terze	16 dicembre	Simulazione COP: relazioni sul tema del "riscaldamento globale" e a seguire dibattito con i referenti del ro etto.	
Quarte	16 dicembre	Simulazione COP: relazioni sul tema del "riscaldamento globale" e a seguire dibattito con i referenti del ro etto.	
Quinte	16 dicembre	Simulazione COP: relazioni sul tema del "riscaldamento globale" e a seguire dibattito con i referenti del ro etto.	

Giornata del 17 dicembre

Clomy Club: a) La Partita del cuore (seguirà comunicazione)

Giornata 18 dicembre

Campo Clomy: Continuazione dei tornei sportivi bienni

Classi	Giornata	attività inizio ore 9.15	
Prime	19 dicembre	1) Riciclo creativo 2) La cellula: ogni cosa al suo posto	Ogni studente provvederà a munirsi di materiale necessario

Seconde	19 dicembre	1) Creazione pannello decorativo formato da elementi modulari su cartoncino bianco	Ogni studente
---------	-------------	--	---------------

Le attività in classe inizieranno a partire dalla terza ora di lezioni .

Classi	Giornata	attività inizio ore IO: 15	
Prime	18 dicembre	Quizzone di cultura generale, Storia gestito dalla commissione Filosofia..	
Seconde	18 dicembre	Quizzone di cultura generale, Storia gestito dalla commissione Filosofia.	
Terze	18 dicembre	Quizzone di cultura generale, Storia gestito dalla commissione Filosofia.	
Quarte	18 dicembre	Quizzone di cultura generale, Storia gestito dalla commissione Filosofia.	
Quinte	18 dicembre	Teatro in lingua inglese. Le classi che non andranno al teatro, svolgeranno l'attività così come indicato nelle altre classi.	

Giornata 19 dicembre

Campo Clomy: Continuazione dei tornei

		con colori a spirito e tempera e composizione finale (gara di classe) sul tema del riscaldamento globale o in unamento	provvederà a munirsi di materiale necessario
Terze	19 dicembre	Simulazione COP: relazioni sul tema dell'inquinamento e a seguire dibattito con i referenti del ro etto.	
Quarte	19 dicembre	Simulazione COP: relazioni sul tema dell'inquinamento e a seguire dibattito con i referenti del ro etto.	
Quinte	19 dicembre	Simulazione COP: relazioni sul tema dell'inquinamento e a seguire dibattito con i referenti del ro etto.	

Trapani, 13/12/2024

Il Dirigente Scolastico

Antonella Ursino


