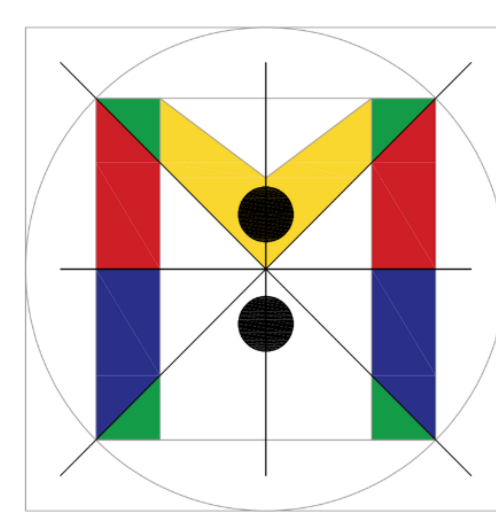




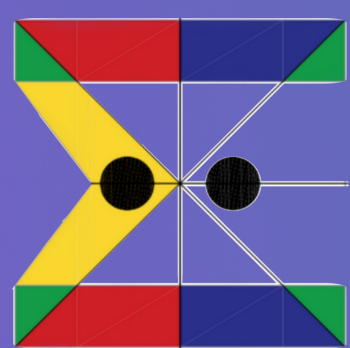
Liceo Matematico

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA



PERCORSI E ATTIVITÀ LABORATORIALI PER L'AMPLIAMENTO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI AL LICEO MATEMATICO

INTERMAT 2022



INTER



$$V = \frac{4}{3} \pi r^3$$

31 MAGGIO 2022
ORE 15.30

**AULA MAGNA-DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
E SULLA PIATTAFORMA MS TEAMS**

Intervento in plenaria:

Prof. Piermarco Cannarsa - Presidente UMI

I modelli di bilancio energetico in climatologia, visti da un matematico

Comunicazioni in sessioni parallele da parte di studenti dei licei matematici

COMITATO ORGANIZZATORE: S. BORRELLO- G. FIDONE-
A. FORMICA- F. IOZZI- R. MARINO- F. MESSINA- A. SANFILIPPO-
Z. SPITALERI- I. TOMASELLI- D. TRAPANI

COMITATO SCIENTIFICO: M. ANDRIOLO- A. COSTA-
G. FINOCCHIARO- C. FORNITO- E. LEONARDI- C. LOCIURO- S. PARISI-
M.P. PATELMO- G. RAGUSA- F. SCIACCA- G. TODARO- E. ZINCALI

COMITATO TECNICO: G. ASTUTI- P. BONINA- G. DE ANGELIS-
G. FAZZI- E. FICHERA- A. GUGLIELMINO- G. IACONO- G. MINGRINO-
M. RUSSO- M. SPINA- V. ZAPPALÀ



Maggiori informazioni: <https://sites.google.com/view/intermat-catania/home-page>
Contatti: comitatoorganizzatore22@gmail.com