



COMPITI PER LE VACANZE

| | |
|----------------|----------------------------|
| MATERIA | DISEGNO E STORIA DELL'ARTE |
| DOCENTE | DI PRIMA MARIA RITA |
| CLASSE | 2E |
| A.S. | 2023-24 |

ATTIVITA' DA SVOLGERE

DIEGNO GEOMETRICO

Disegna le proiezioni ortogonali dei seguenti solidi:

TAV. 1

Piramide a base esagonale sezionata da un piano inclinato. Trovare la sezione sul P.O. e sul P.L.
Raggio 3cm; h10cm (Fig.1)

TAV. 2

Compenetrazione di un prisma a base rettangolare con un cilindro. Prisma un lato di 7cm x 3,5cm; raggio del cilindro 1cm e h5cm. (Fig.2)

TAV. 3

Cilindro sezionato da un piano verticale raggio 2cm e h7,5cm

Si ricorda che:

- tutte le linee principali delle figure e quelle delle parti non visibili (quindi tratteggiate) devono essere ripassate
- tutti i raggi di proiezione devono essere lasciati con tratto leggero

Storia dell'Arte

- Fare una scheda tecnica di un'opera d'arte** vista in un museo oppure un'opera architettonica ecc... durante le vacanze estive. (le indicazioni date in classe)
- Studiare L'arte Gotica con particolare attenzione alla Pittura Gotica** (le indicazioni date in classe)

Si ricorda che **questo argomento sarà oggetto di verifica a settembre**

Torino, 04/06/2024

Docente
Prof.ssa Di Prima Maria Rita



Fig.1 (Utilizzare foglio da disegno F4 liscio)

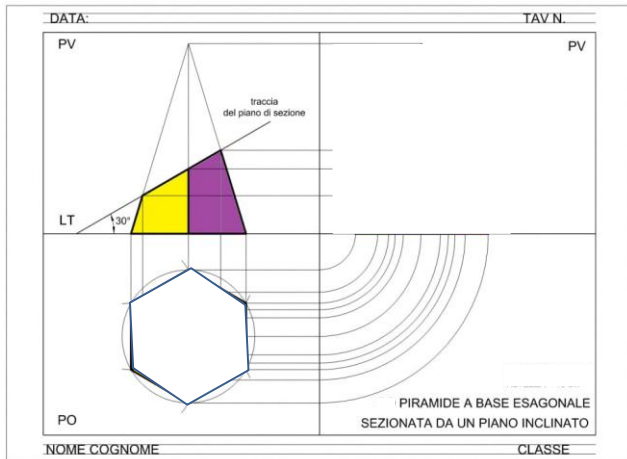


Fig.2

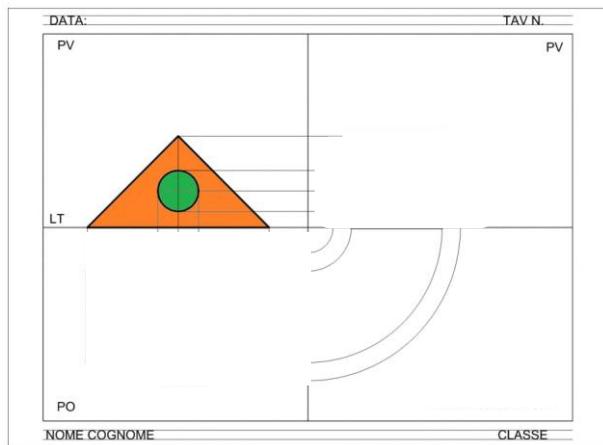


Fig.3

