

PROIEZIONI ORTOGONALI DI UNA PIRAMIDE SEZIONATA

Sono date le proiezioni ortogonali di una piramide retta a base ottagonale sulle quali è indicato un piano sezionante a perpendicolare a PV e accidentale di 30° a PO e di 60° a PL. Il prisma è appoggiato su PO, gli spigoli costituiscono le coordinate di riferimento per la definizione della forma dopo che è stata effettuata la sezione.

Richieste

- Costruisci le proiezioni ortogonali della piramide sezionata.

