

## DEFINIZIONE DELLA VERA FORMA DI UN OTTAGONO ACCIDENTALE AI PIANI DI PROIEZIONE

Sono date le proiezioni ortogonali di un ottagono regolare, accidentale a PO, PV e PL, per cui la sua rappresentazione è uno scorcio che non comunica le sue vere dimensioni e forma.

### Richieste

- a Definisci la vera forma di un ottagono accidentale a PO e a PV attraverso un piano ausiliario  $\alpha$  e al suo ribaltamento.
- b Disegna nello spazio del triedro il piano  $\alpha$  utilizzato per la definizione della vera forma dell'ottagono

