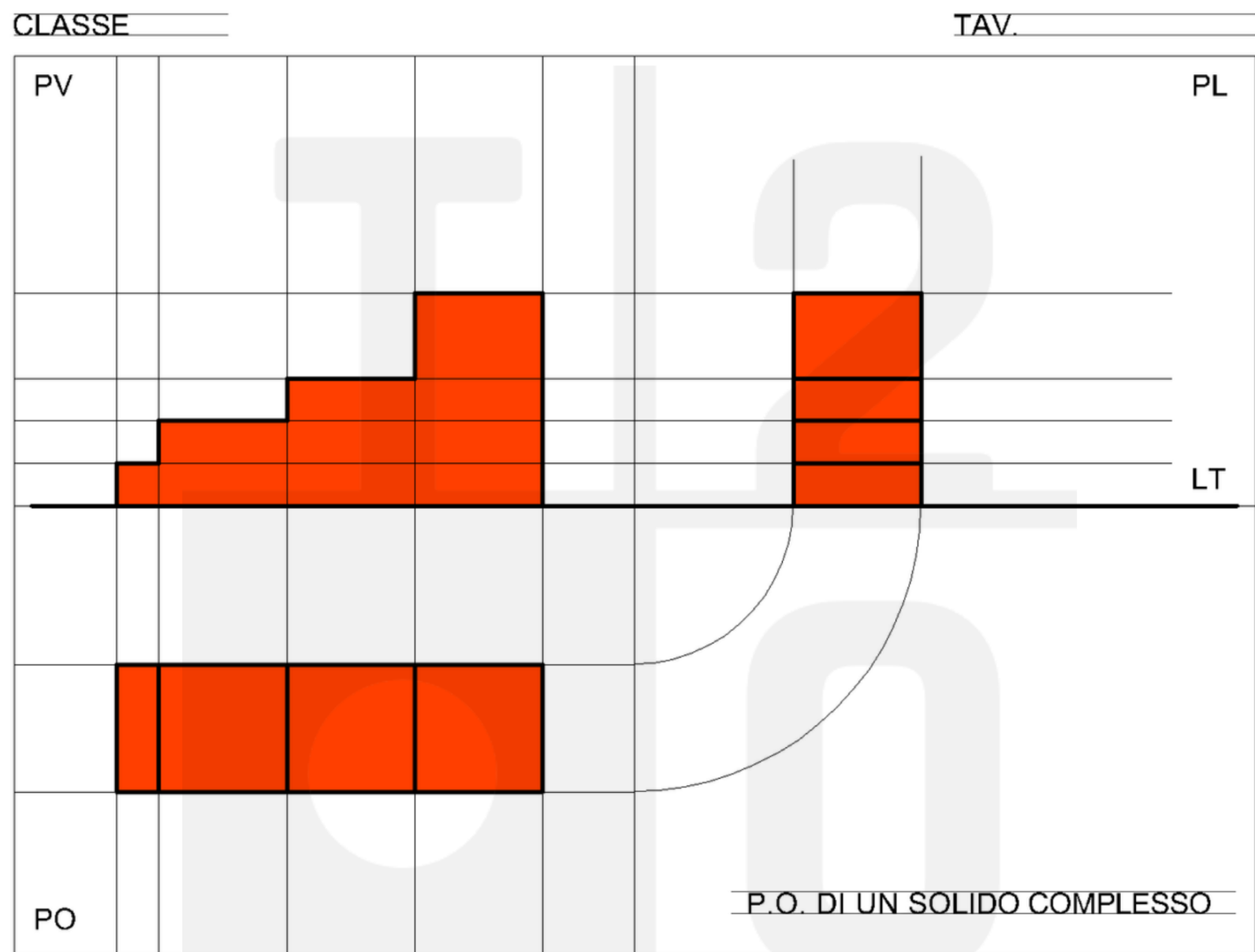
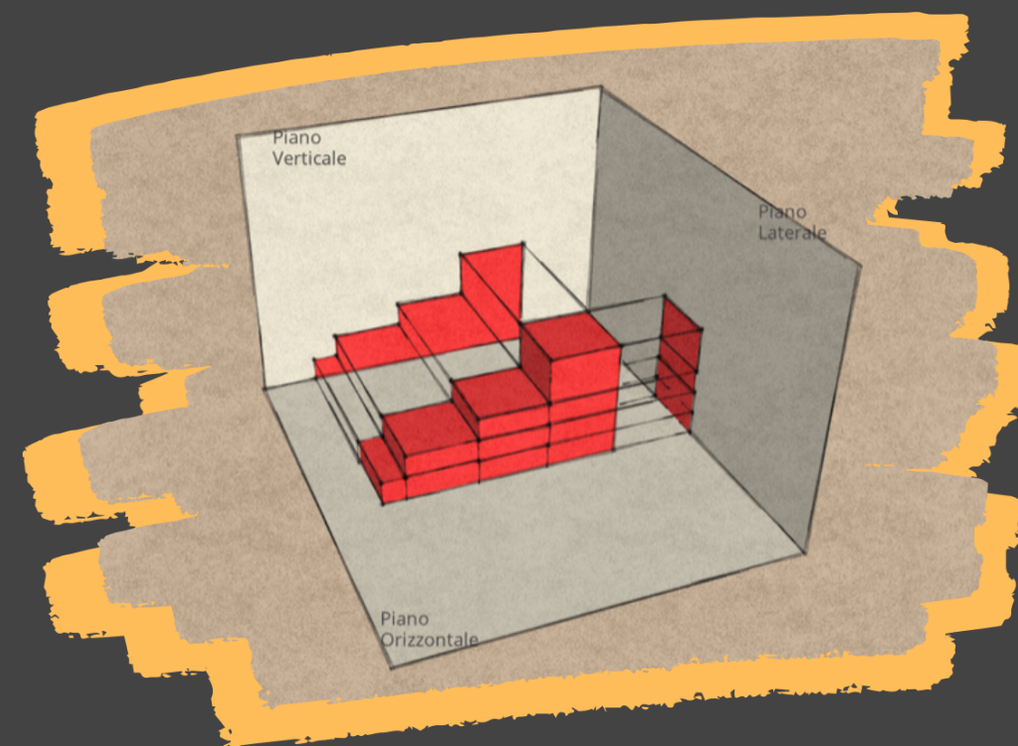


PROIEZIONE ORTOGONALE DI UN SOLIDO COMPLESSO



TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

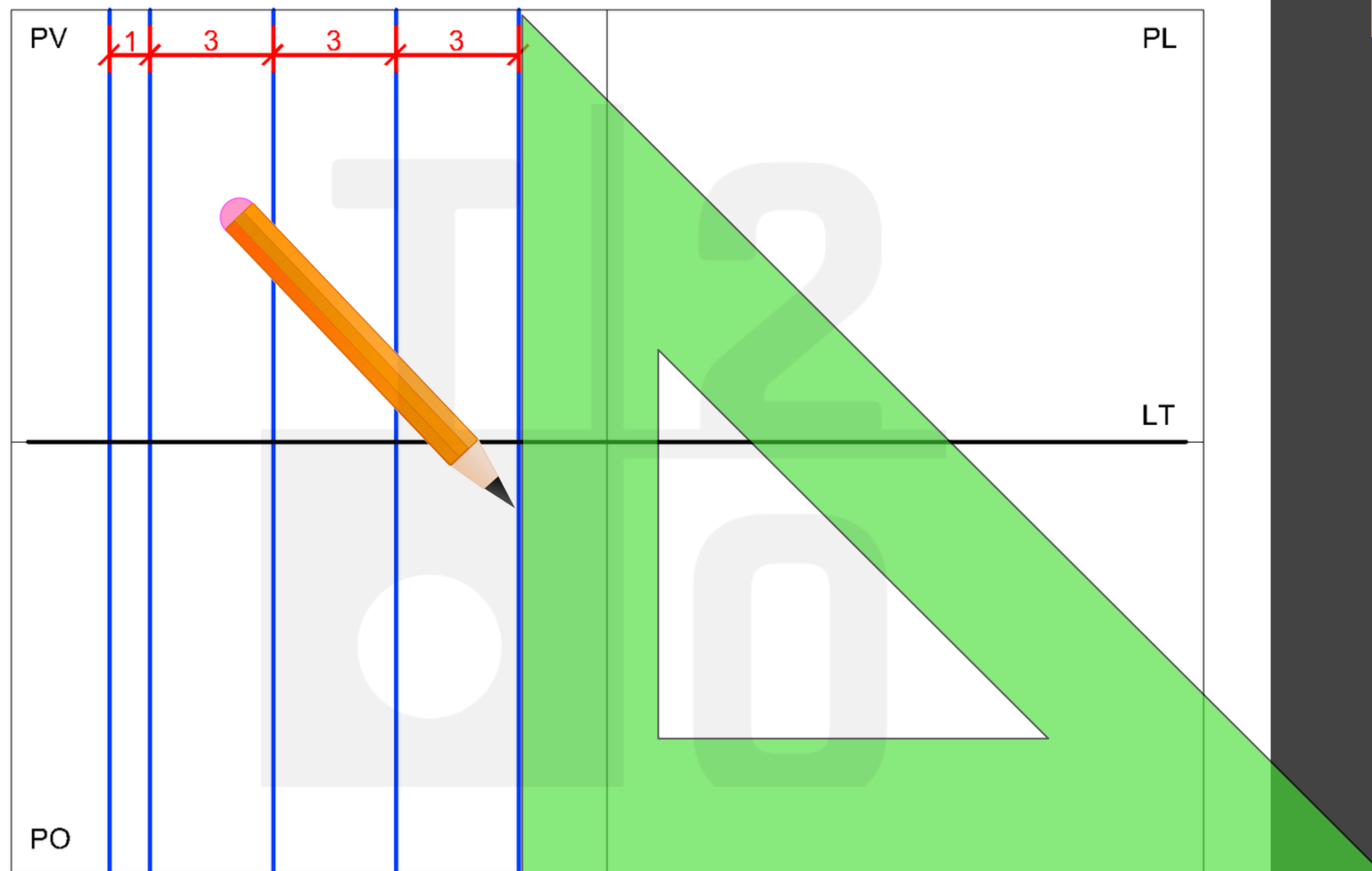


#PASSOPASSO



CLASSE _____

TAV. _____



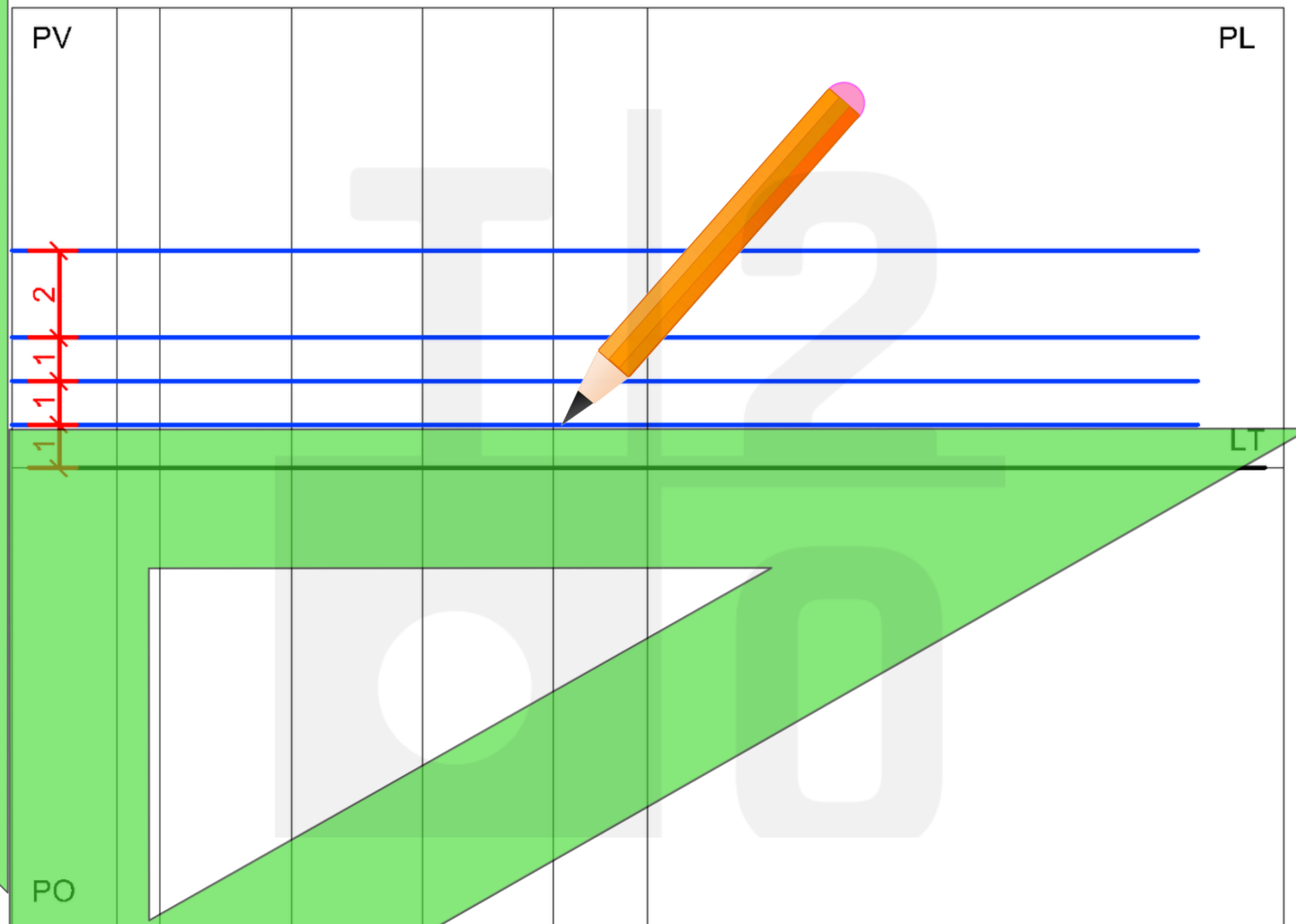
TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

Inizia con il prospetto:
disegna **5 linee verticali** alle distanze indicate in figura



CLASSE _____

TAV. _____



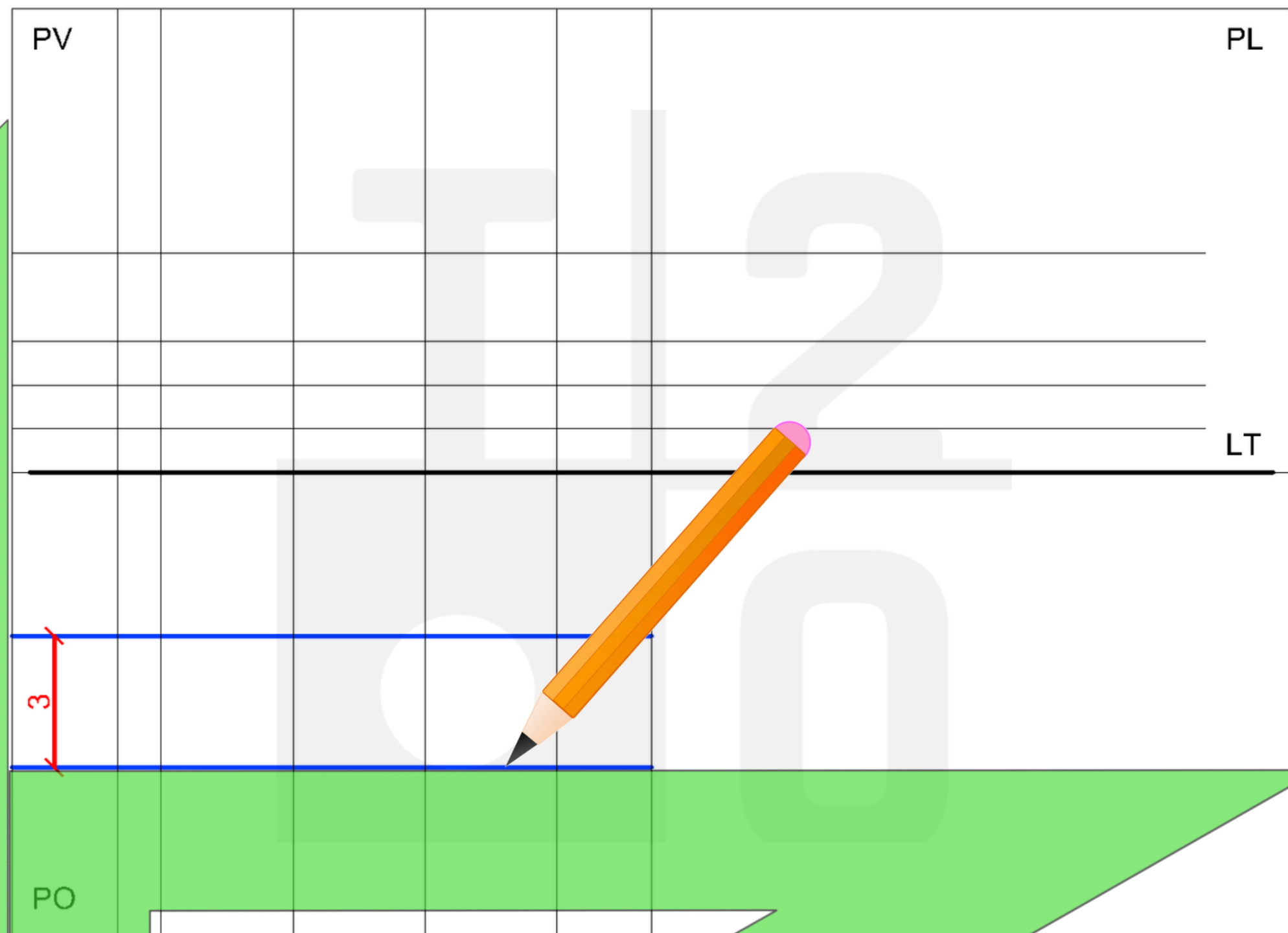
TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

2

Traccia **quattro linee orizzontali**
alle distanze indicate in figura

CLASSE _____

TAV. _____



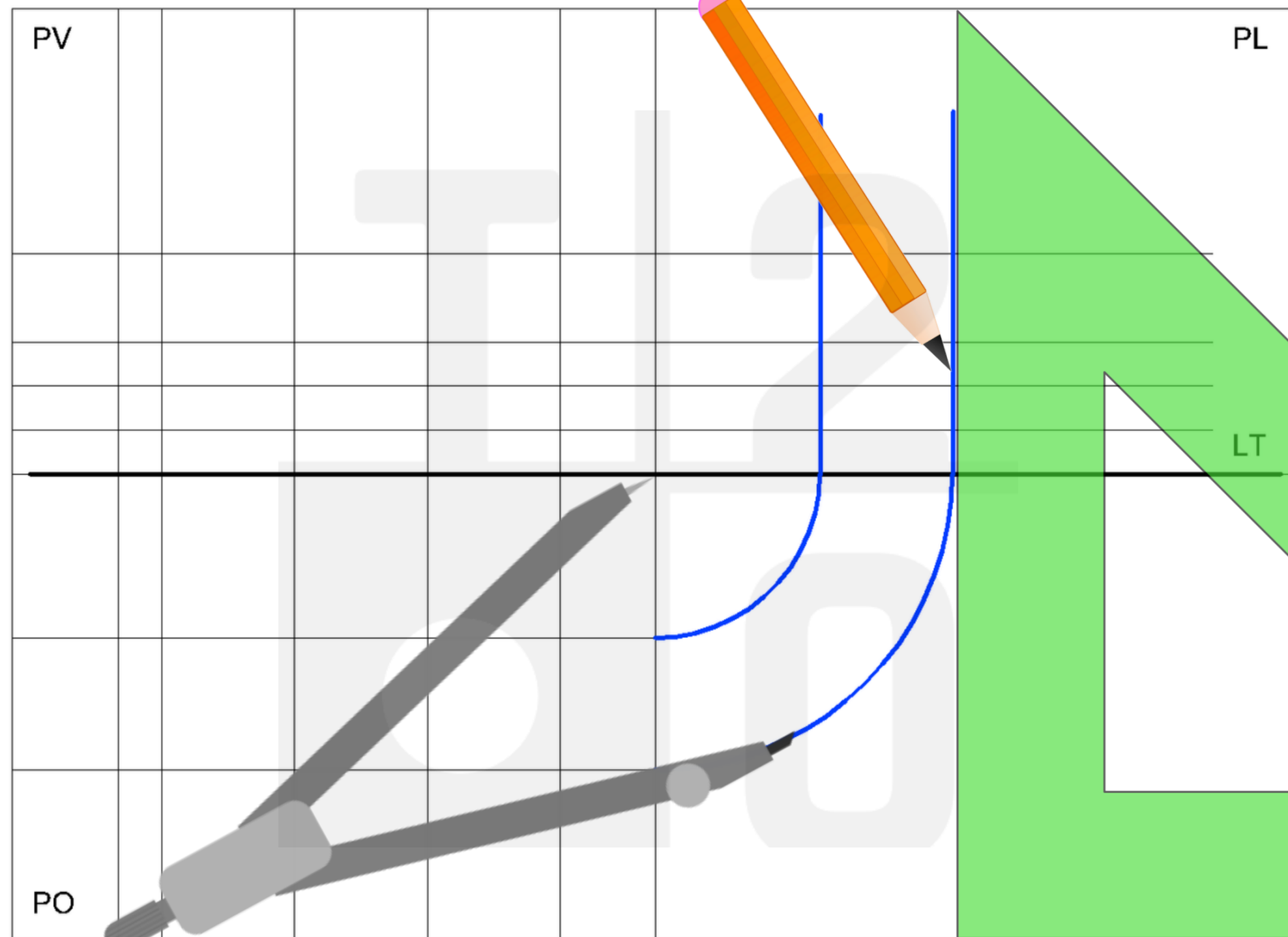
TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

3

Individua in pianta l'ingombro del solido:
traccia due linee orizzontali, distanti tra loro **3 cm**

CLASSE _____

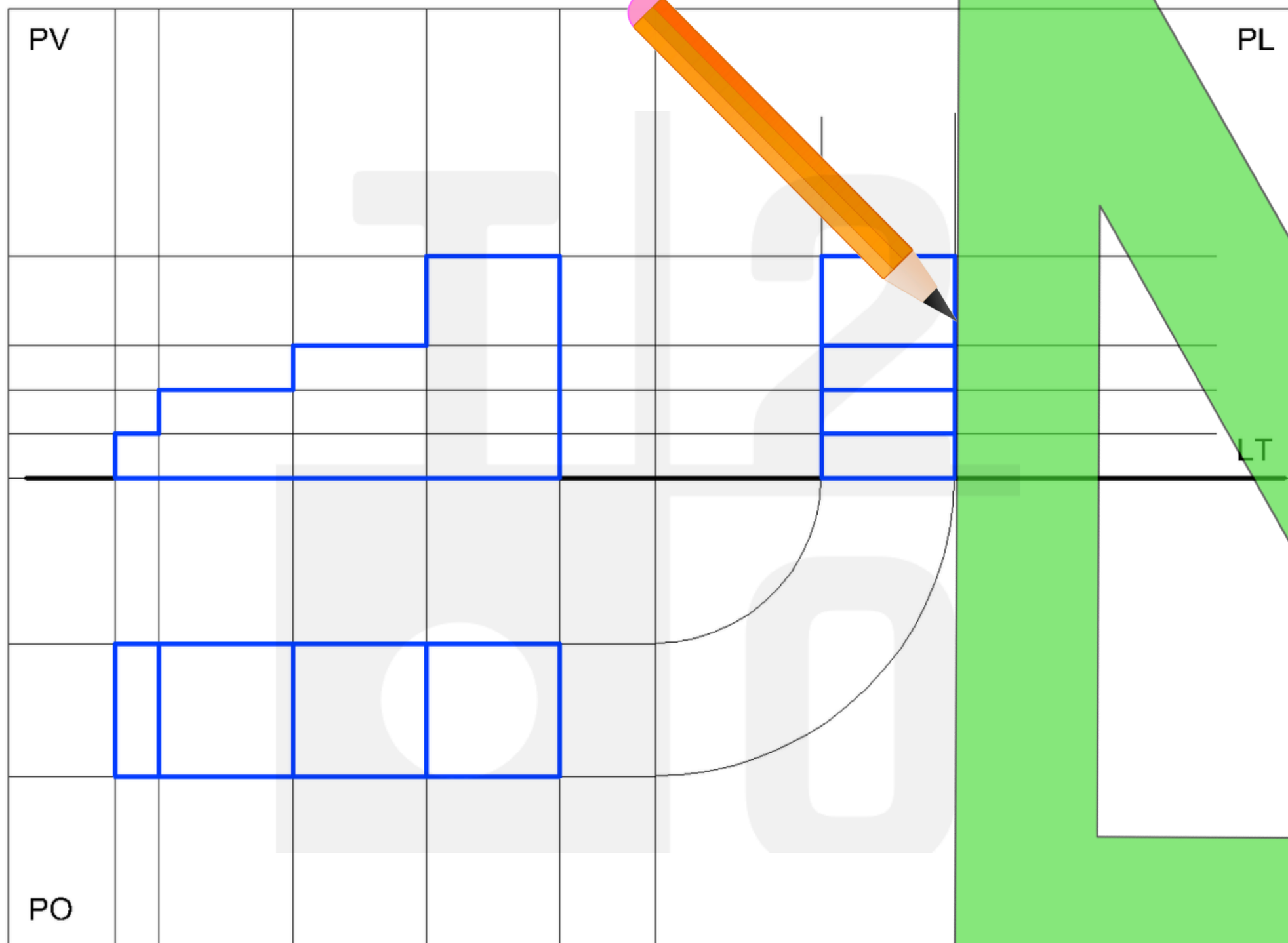
TAV. _____



Ribalta le linee di proiezione per costruire
la vista vista laterale

CLASSE _____

TAV. _____



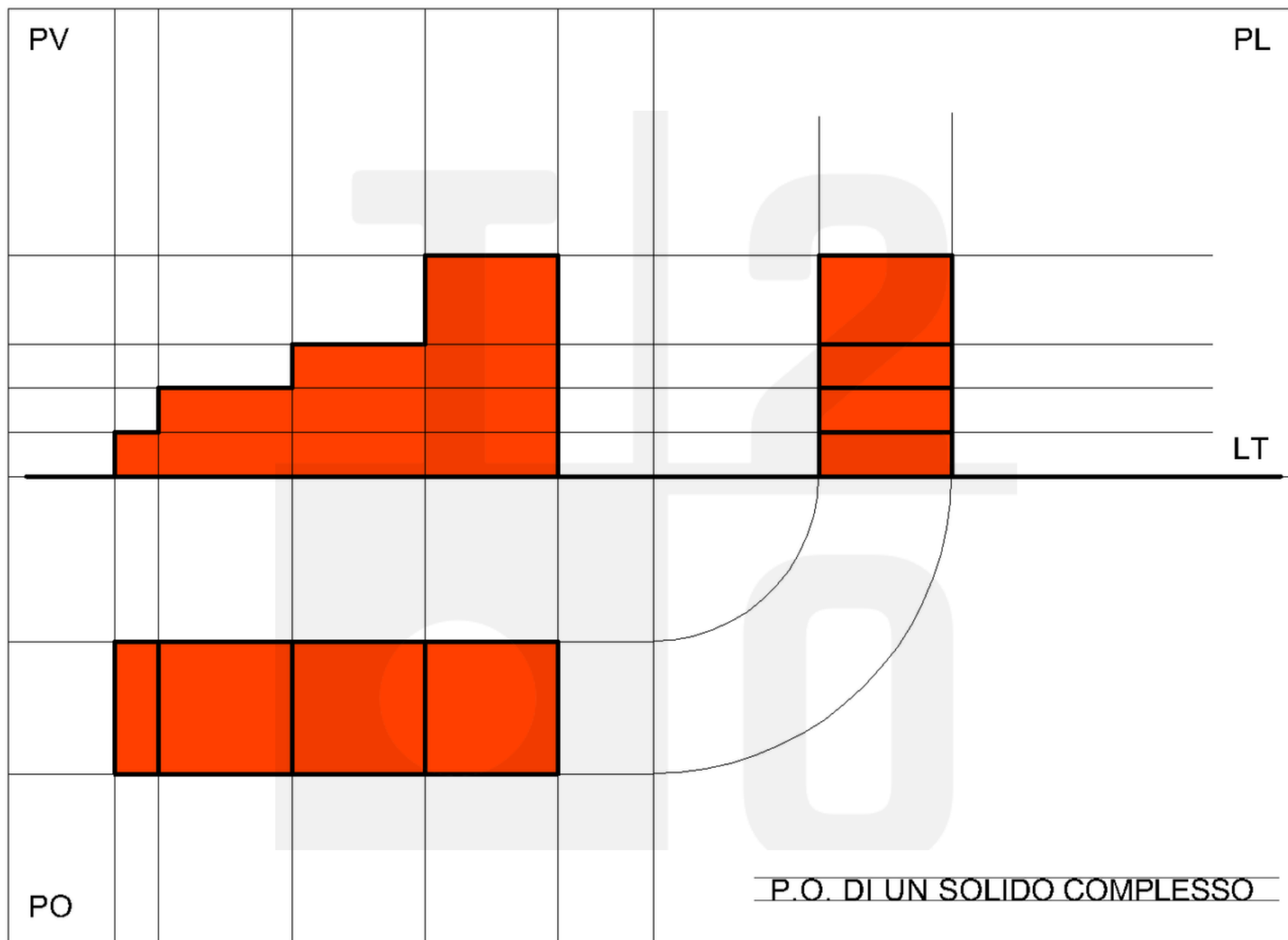
TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

5

Ripassa i contorni del solido con **linea continua**

CLASSE _____

TAV. _____



Colora a piacere