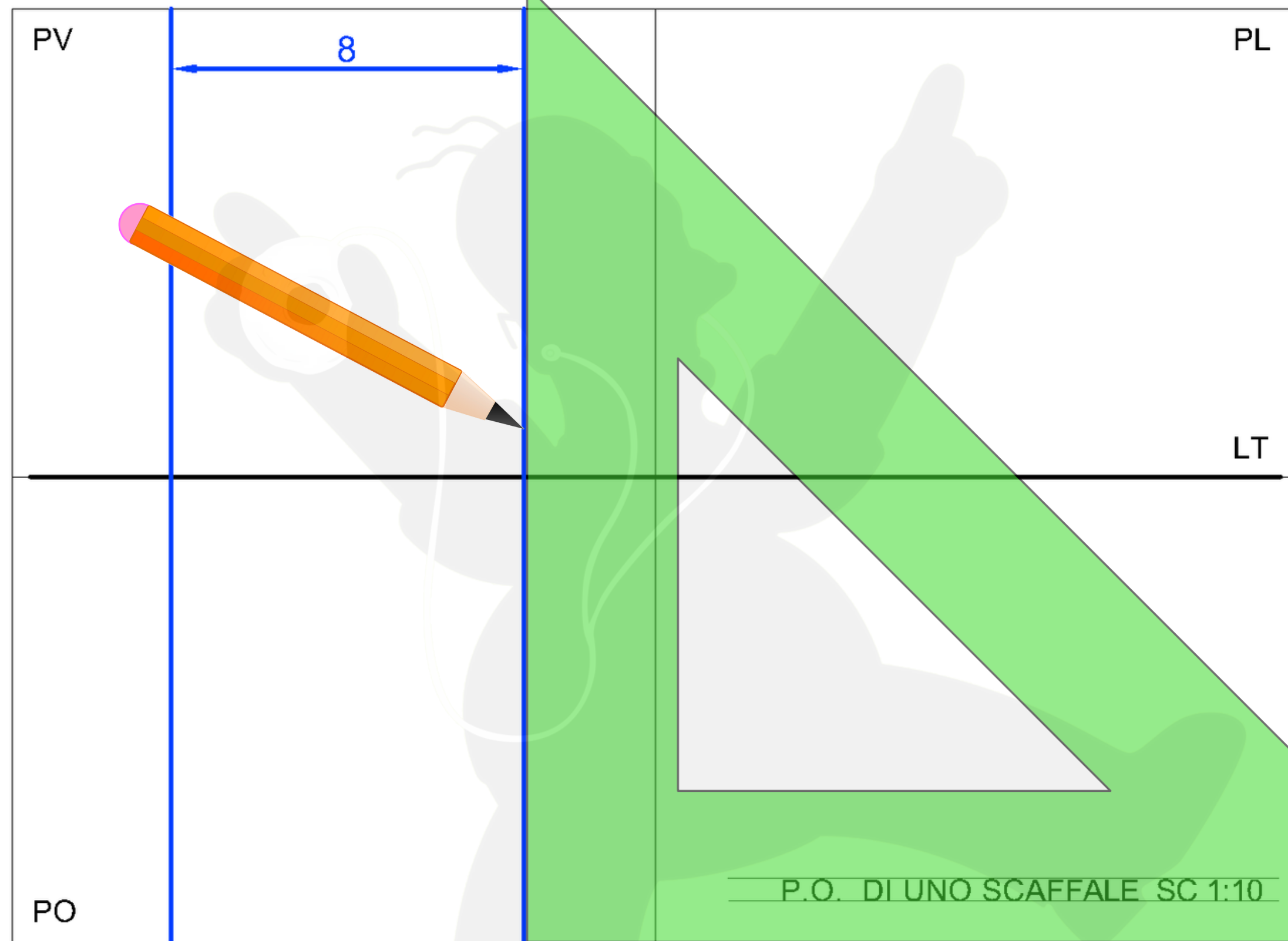


CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_



28/10/2016 \_\_\_\_\_

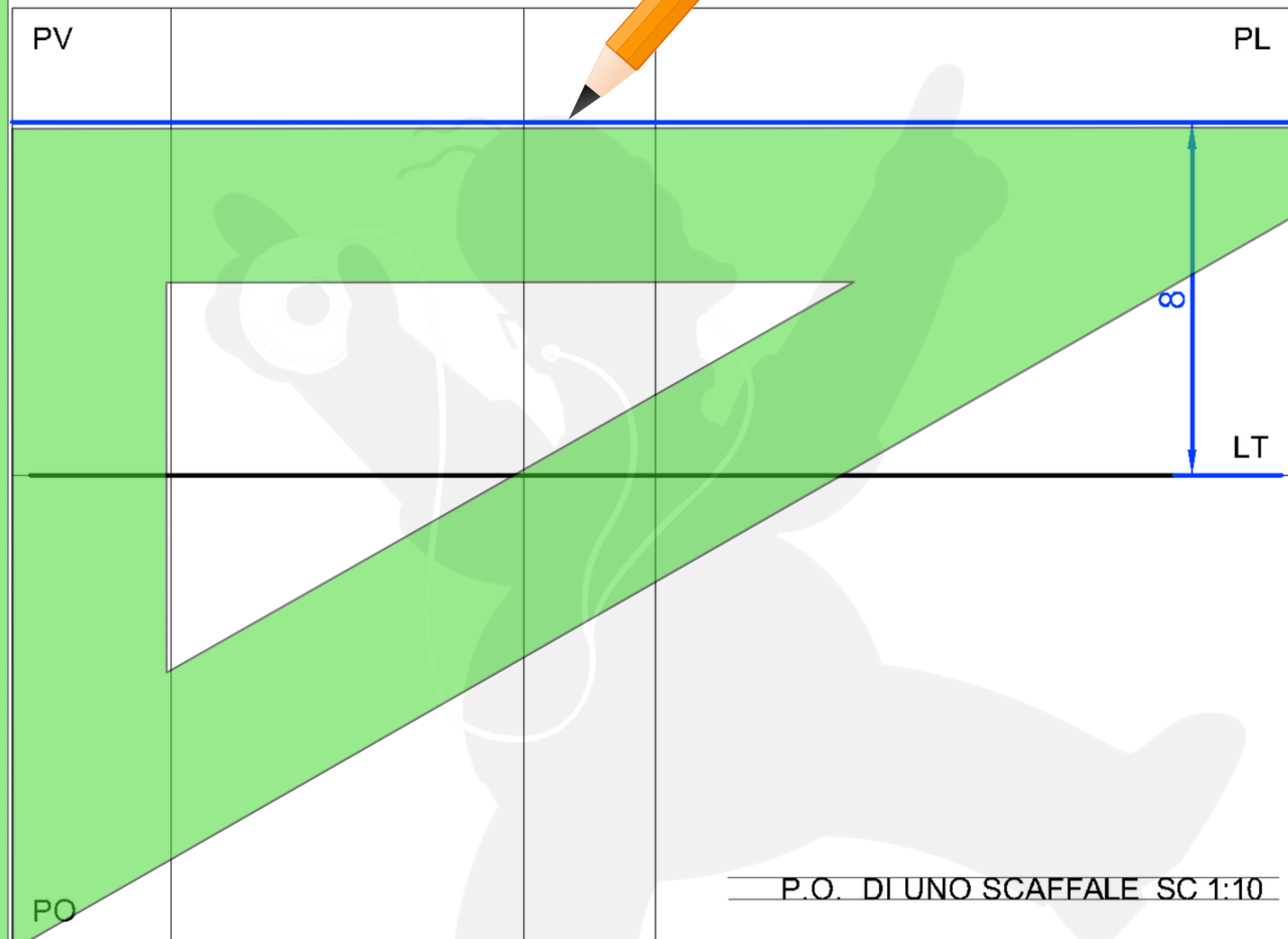
TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

Inizia con la **vista frontale (PV)**. Lo **scaffale è largo 80 cm**: Traccia **due linee verticali** distanti tra loro **8 cm**. Cerca di usare al meglio lo spazio del foglio: il disegno deve essere centrato nel PV



CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_



28/10/2016 \_\_\_\_\_

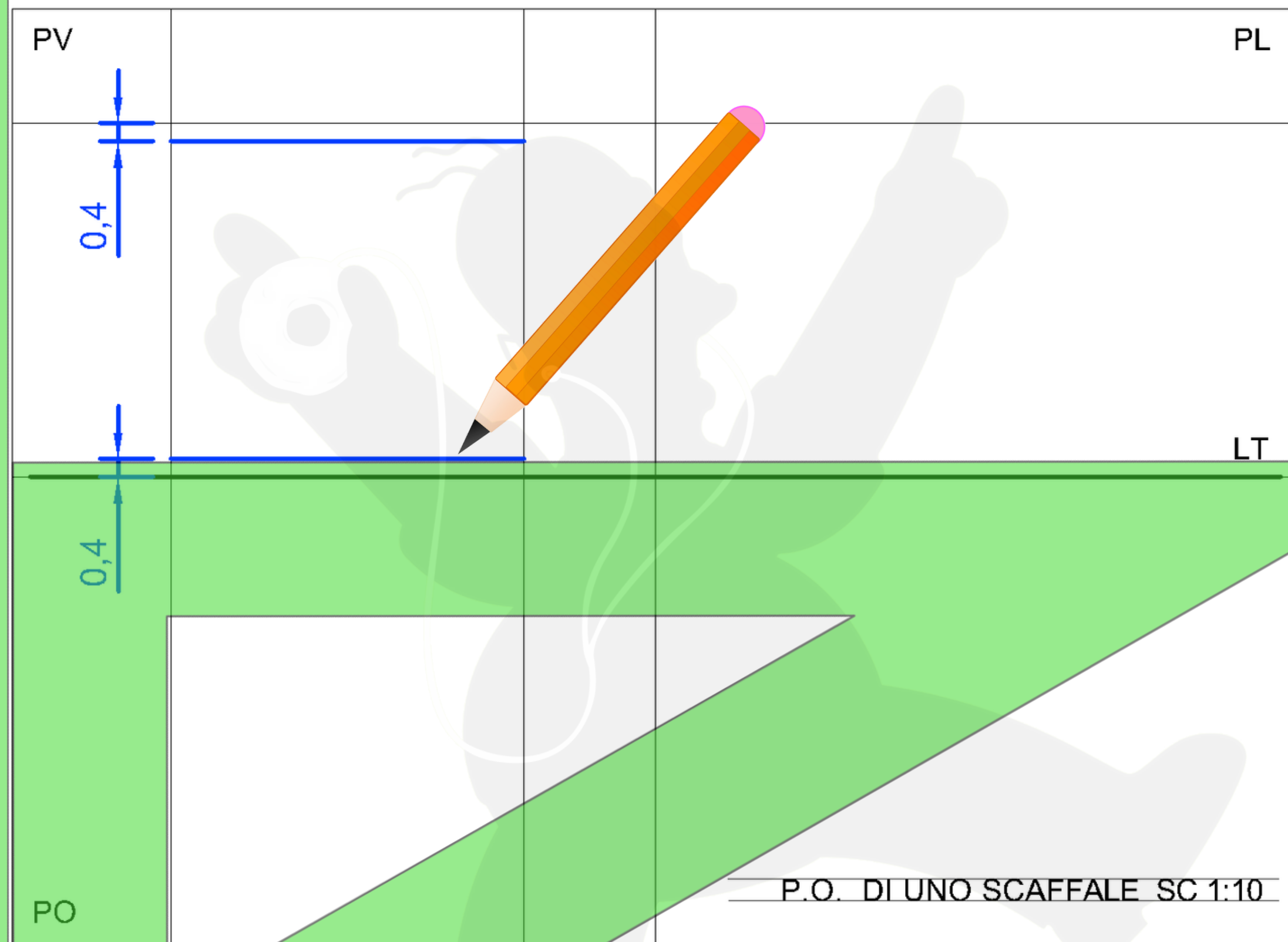
TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

2

Lo **scaffale è alto**, nella realtà, **80 cm**:  
Traccia una **linea orizzontale** distante **8 cm** dalla linea di terra

CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_



28/10/2016

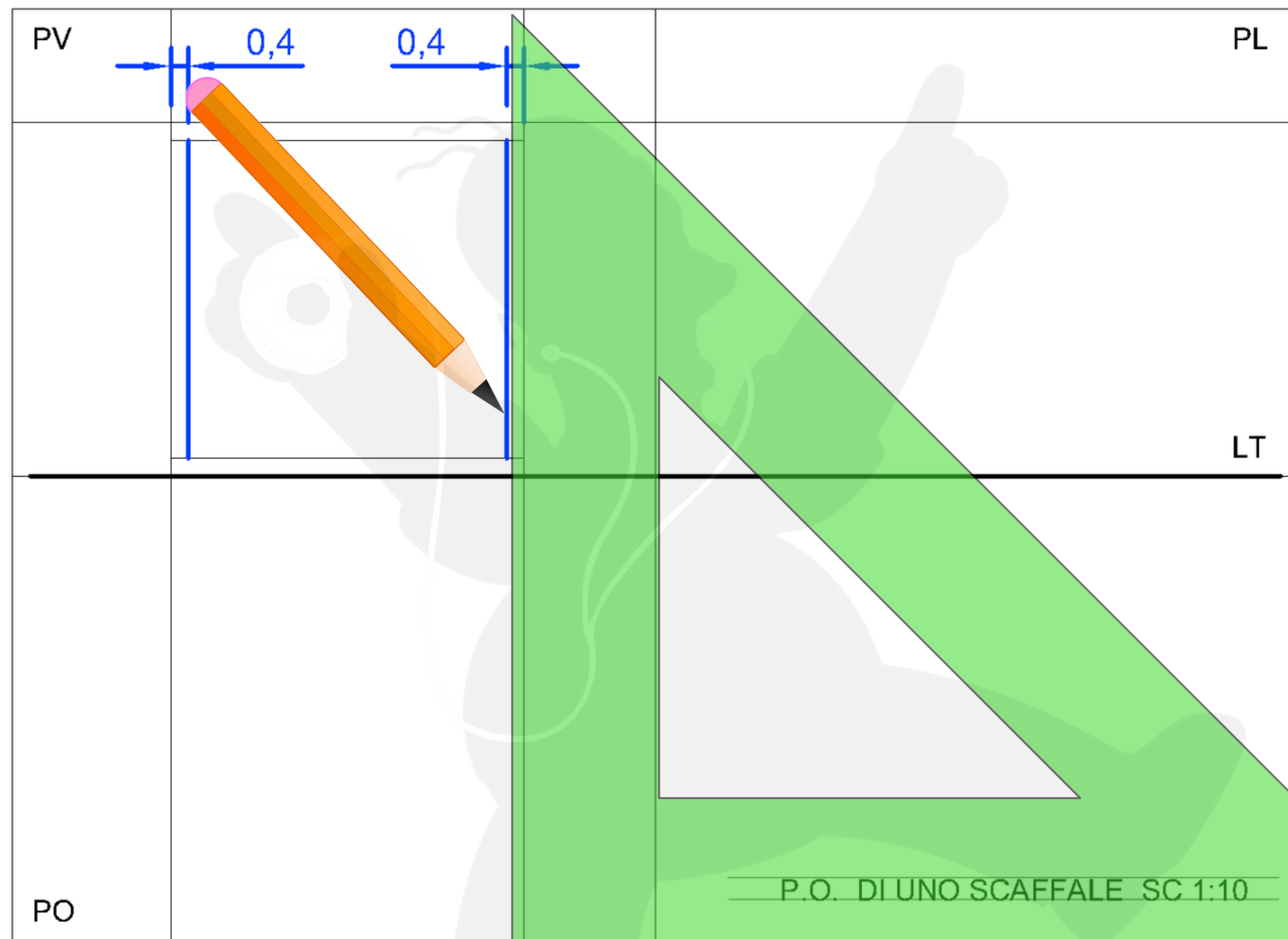
TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

3

I ripiani superiore e inferiore sono spessi, nella realtà, 4 cm.  
Traccia due linee orizzontali come in figura.

CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_



28/10/2016 \_\_\_\_\_

TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

4

Anche le **pareti esterne sono spesse**, nella realtà, **4 cm**.  
Traccia due **linee verticali come in figura**.

CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_

PV

PL

3,5

3,5

LT

PO

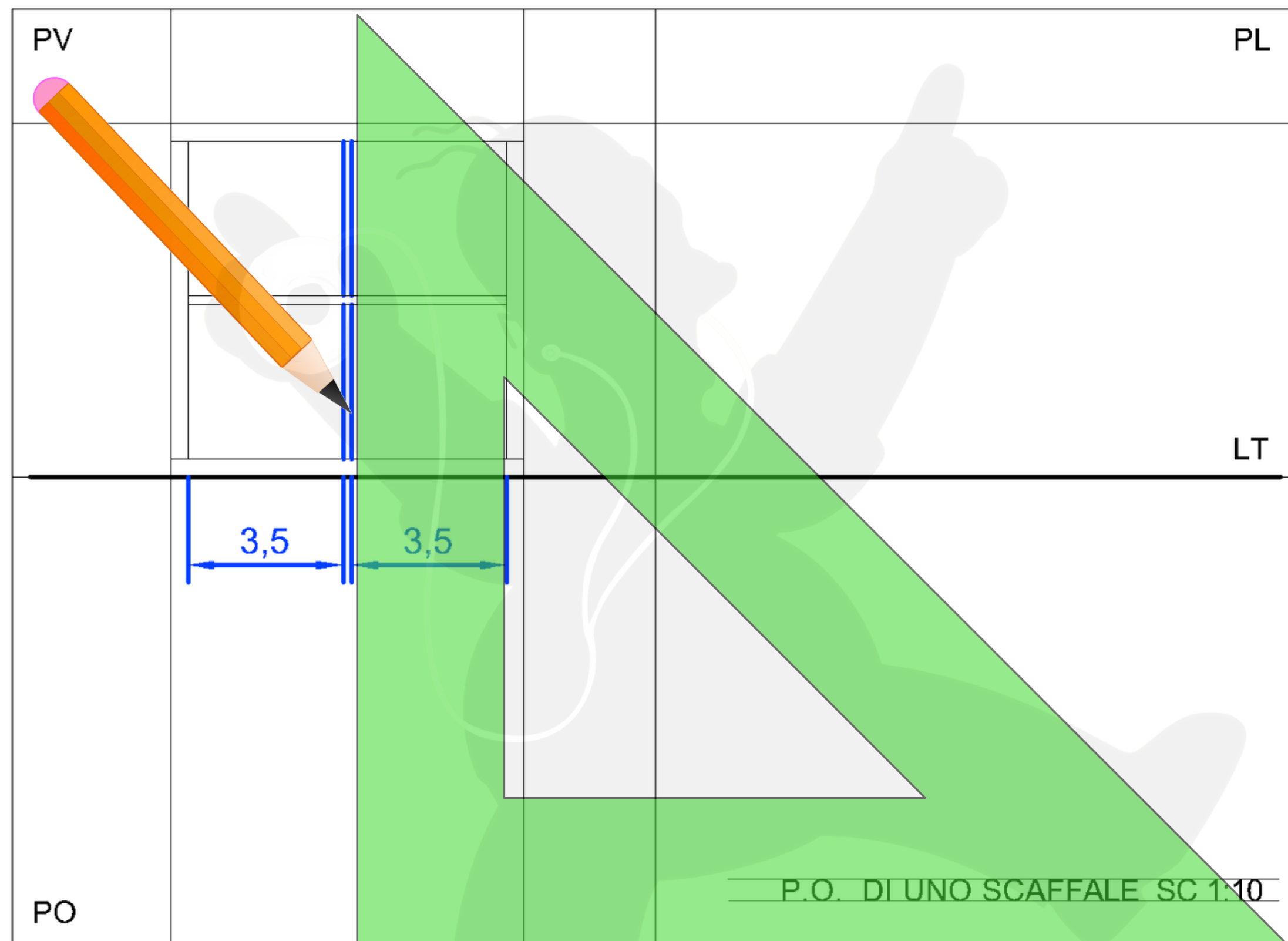
P.O. DI UNO SCAFFALE SC 1:10

28/10/2016

TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

5

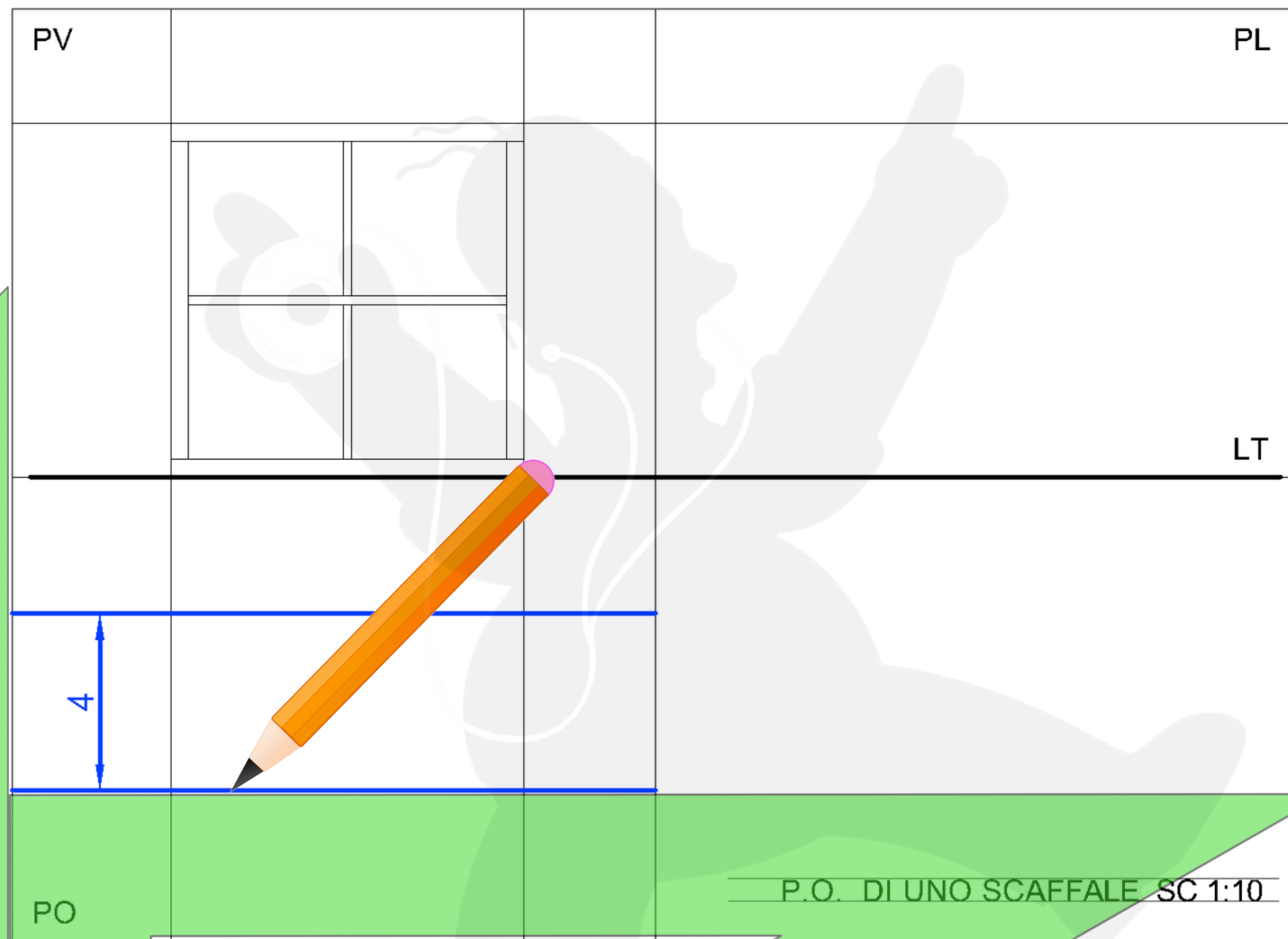
Il **ripiano intermedio**, nella realtà, è **spesso 1 cm**.  
Traccia due **linee orizzontali** come in figura, in modo che il ripiano  
sia **distante 35 cm** da quello superiore e inferiore



Anche la **parete intermedia**, nella realtà, è **spessa 1 cm**.  
Traccia due **linee verticali** come in figura, in modo che la parete  
sia **distante 35 cm** da quelle esterne

CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_



28/10/2016 \_\_\_\_\_

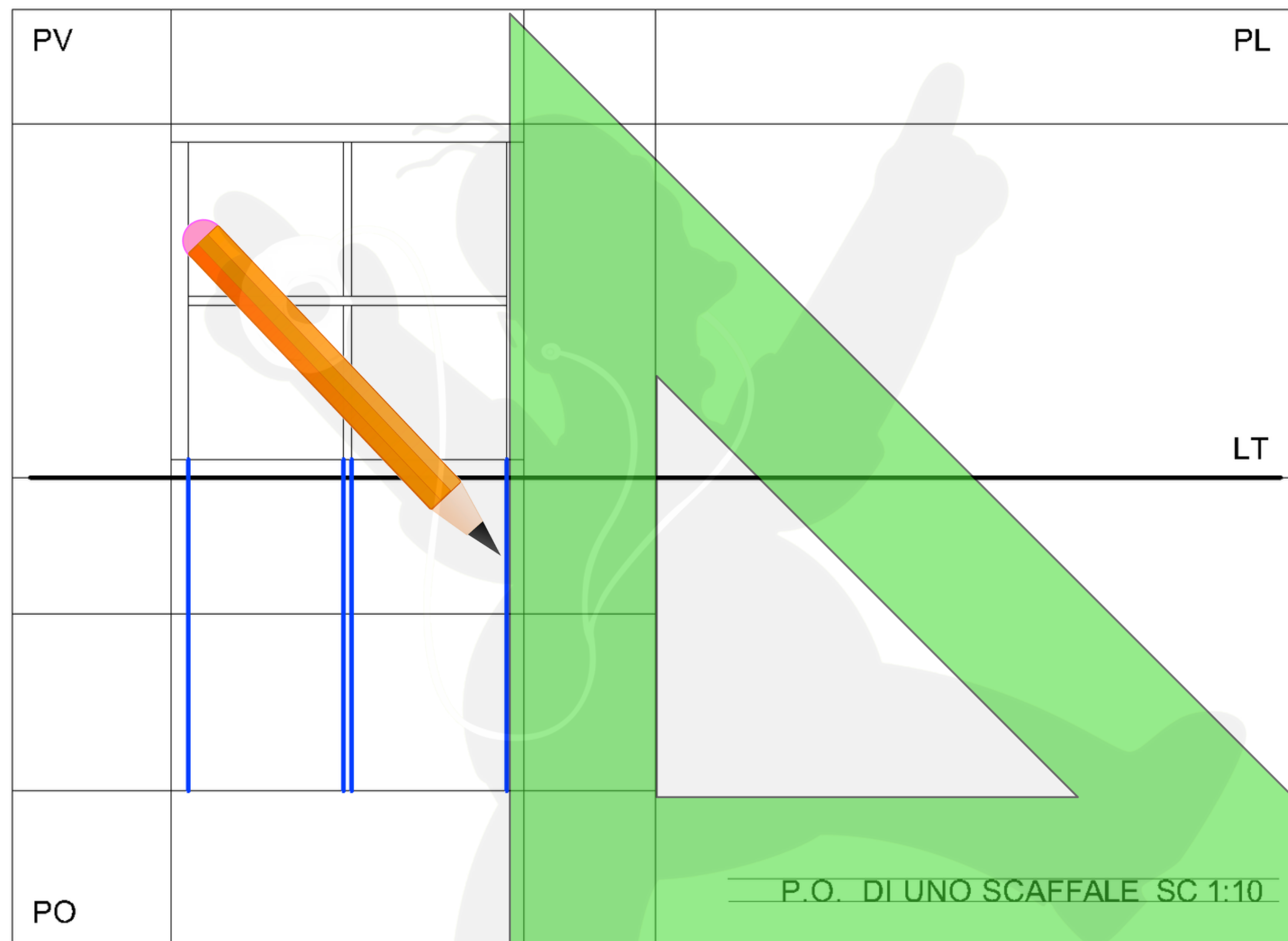
TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO



Ora disegna la **pianta (PO)**. Lo scaffale è **profondo**, nella realtà, **40 cm**.  
Traccia due **linee orizzontali** distanti tra loro **4 cm**

CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_



28/10/2016 \_\_\_\_\_

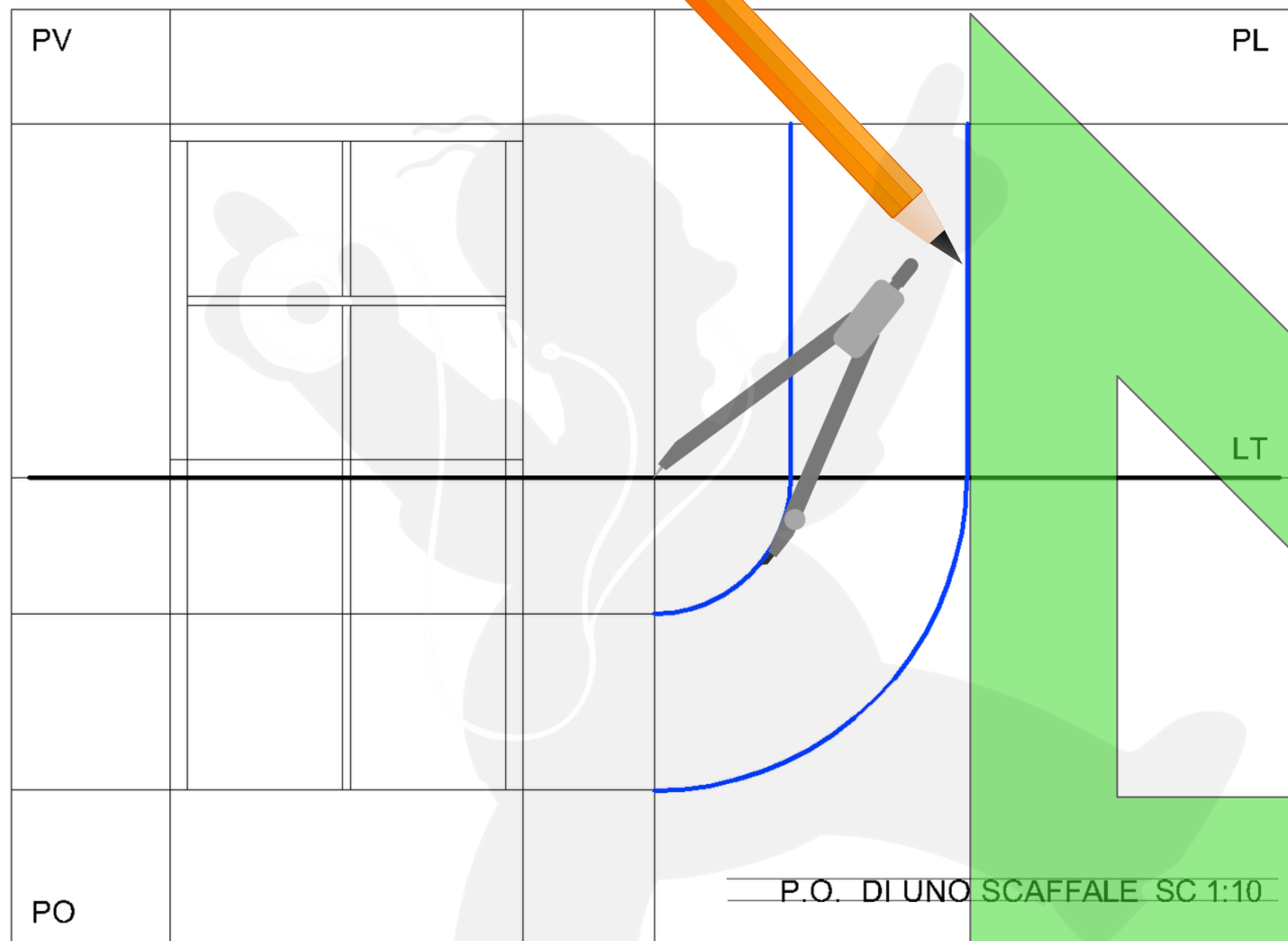
TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO



Traccia le **linee di proiezione** per riportare in pianta  
le **pareti verticali**

CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_

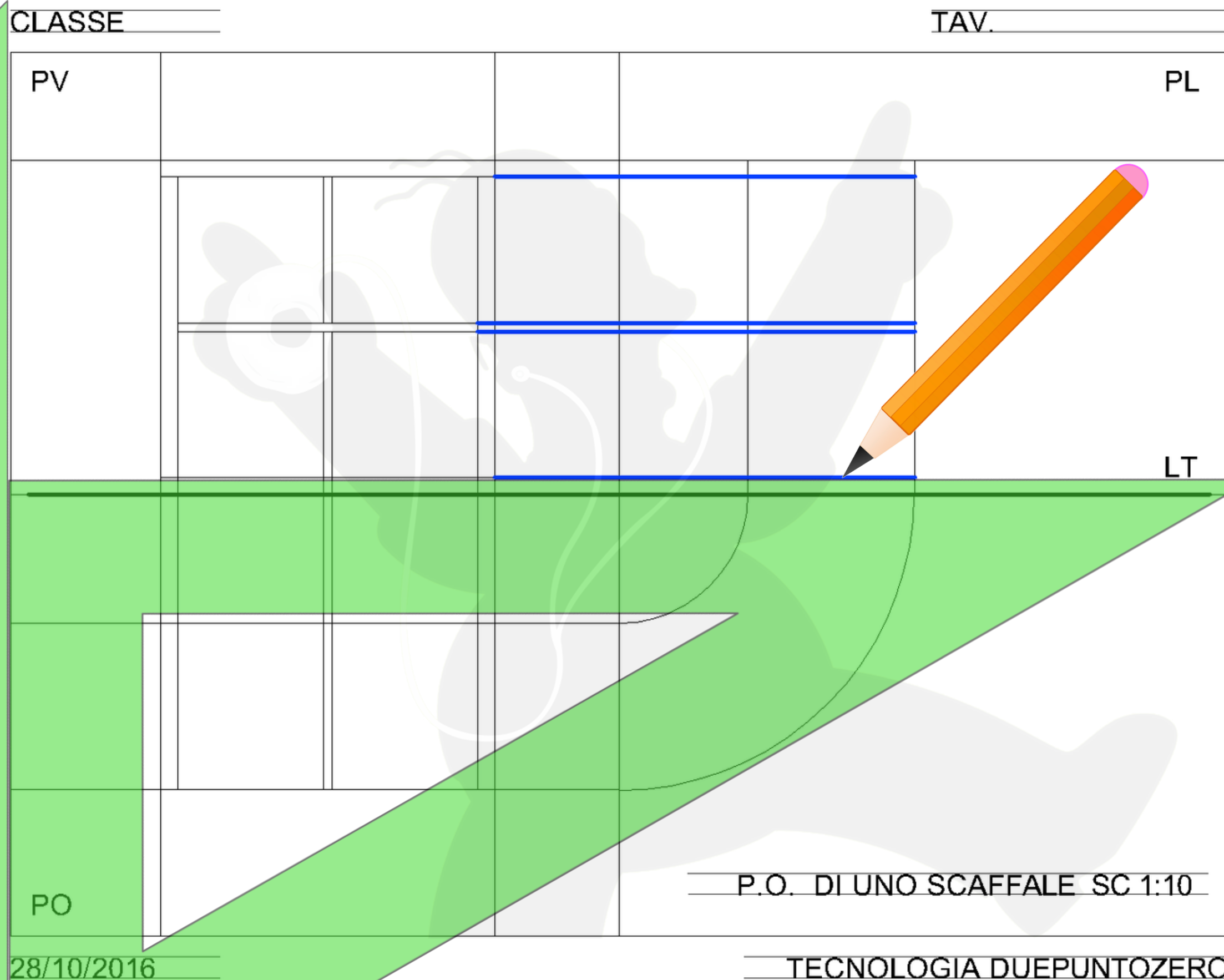


28/10/2016 \_\_\_\_\_

TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO



Ora disegna la **vista laterale (PL)**.  
**Ribalta le linee di proiezione** sul piano laterale.



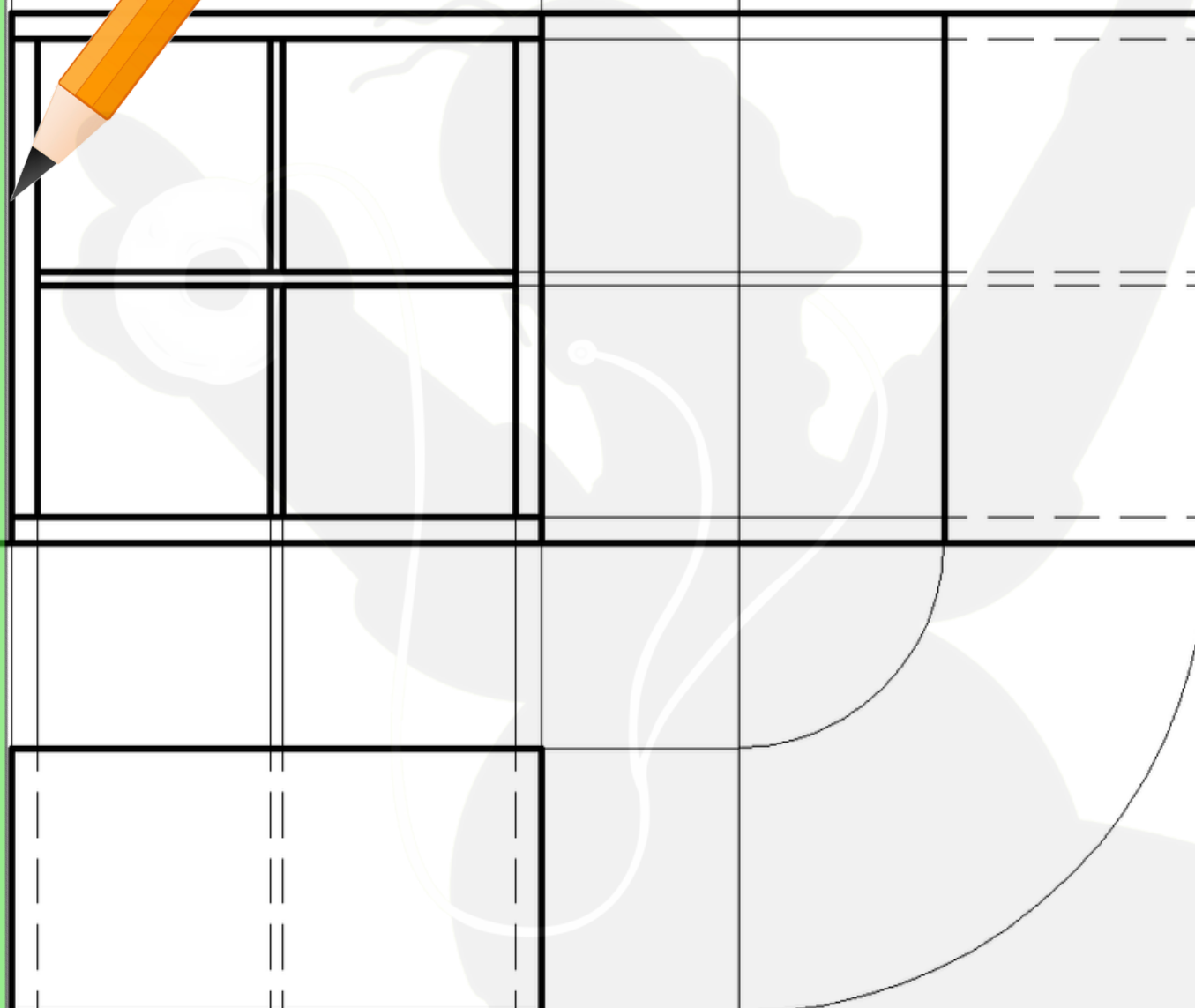
Traccia le **linee di proiezione** per riportare  
nella vista laterale i **tre ripiani**

CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_

PV

PL



LT

PO

P.O. DI UNO SCAFFALE SC 1:10

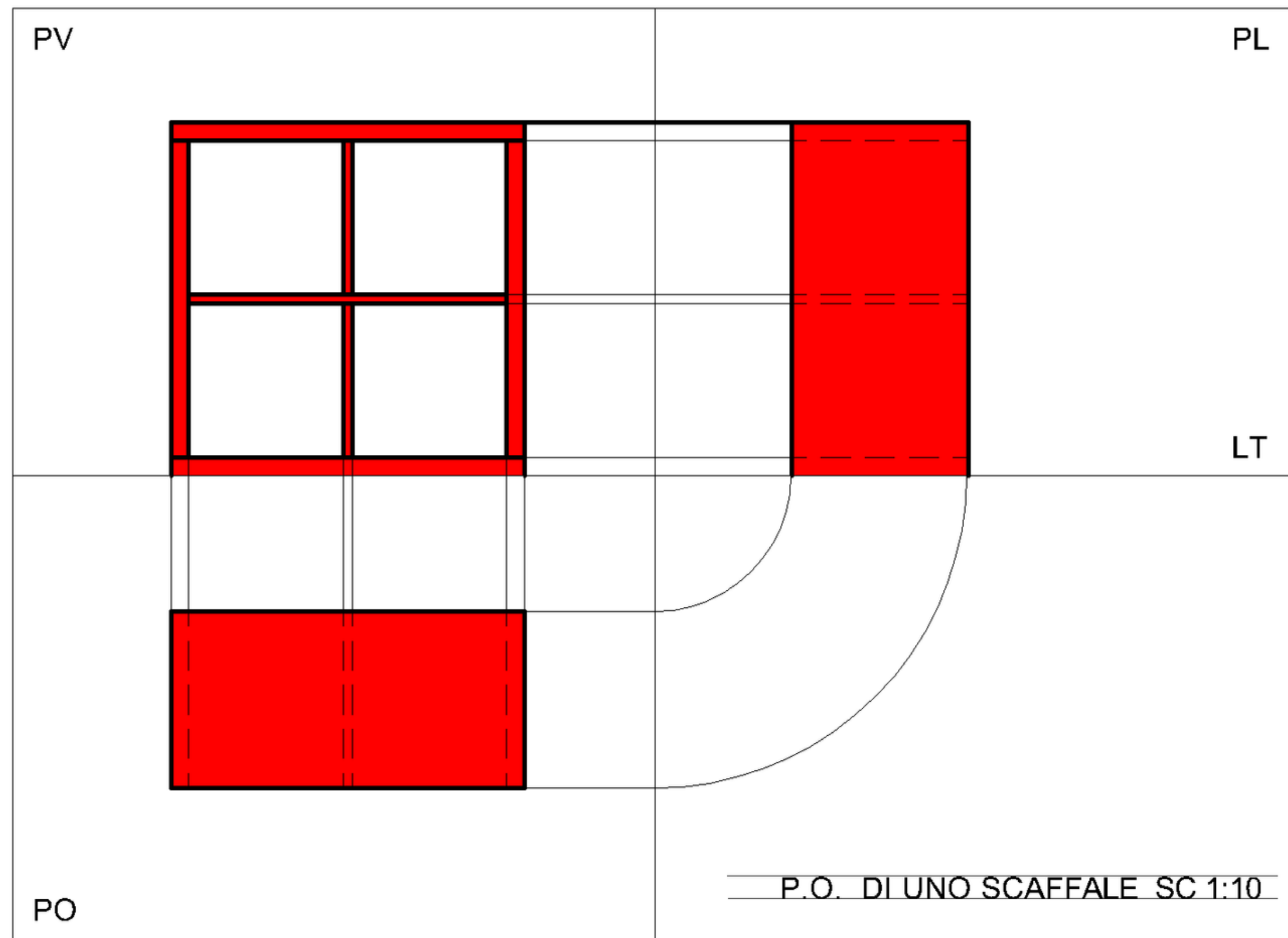
28/10/2016 \_\_\_\_\_

TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

Usando la squadra, **ripassa lo scaffale**

CLASSE \_\_\_\_\_

TAV. \_\_\_\_\_



28/10/2016 \_\_\_\_\_

TECNOLOGIA DUEPUNTOZERO

12

Usando le matite colorate, **colora uniformemente**