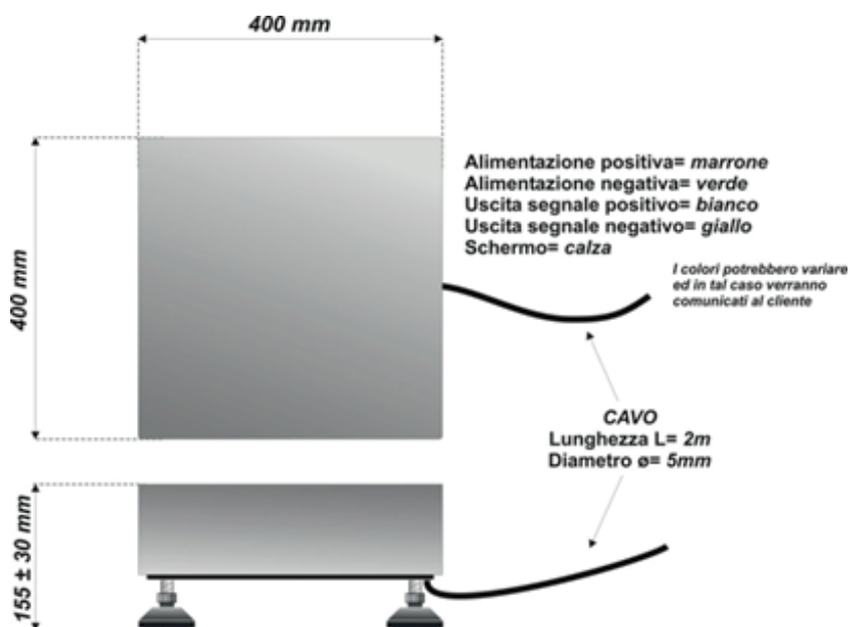


# PB AEA

Piatta bilancia in acciaio inox lucido con piattaforma di differenti misure: 400 x 400mm, 500 x 500mm e 600 x 600mm.

Il sistema risulta particolarmente adatto per misure nel settore civile e industriale ed è costituito da un cavo per collegamenti (L=2m,  $\varnothing=5\text{mm}$ ) e da quattro piedi in gomma alla base, regolabili in altezza, per un'ottima aderenza su qualsiasi superficie.

Le dimensioni del piatto permettono la pesatura di oggetti dalle forme e ingombri importanti con differenti portate massime: 100, 150, 200 e 300 Kg. Al suo interno alloggia una sola cella di carico di tipo AEA che garantisce un'ottima precisione ed affidabilità.



Picotronik offre la possibilità di fornire un sistema di pesatura “all in one” costituito dalla piattaforma di pesatura ed uno strumento PT23 o PT24, richiedendo il modello PB-AEA.

Questa soluzione prevede l'installazione di un trasmettitore per celle di carico (PT23/PT24) all'interno della piattaforma, nell'apposito alloggiamento (vedi riquadri sopra).

Il sistema permette, in unica soluzione, di trasmettere i dati della pesa ai dispositivi (PC o PLC).

