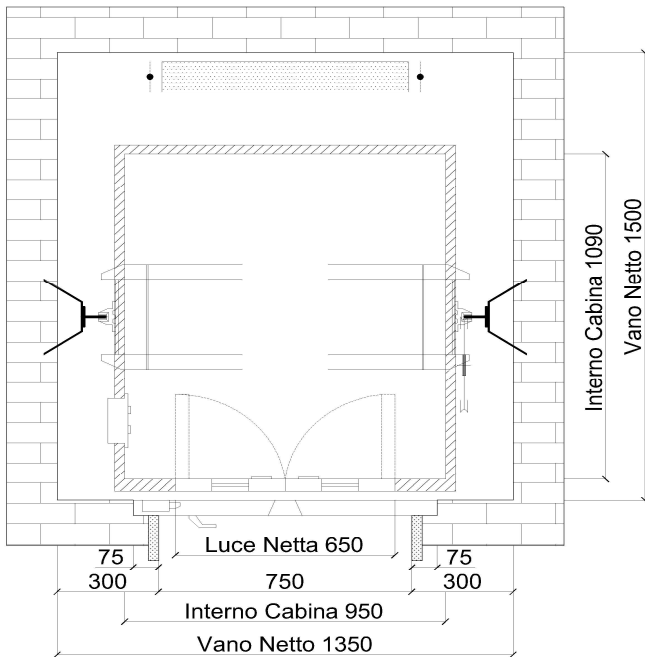


# Ascensori negli edifici pre-esistenti

## sostituzione impianto macchina in alto



### Tipico ascensore esistente, installato negli anni '60

Trazione: a fune macchina in alto  
 Portata: 320 Kg - 4 persone  
 Velocità: 0,70 ÷ 0,80 m/s - 1 o 2 velocità  
 Contrappeso: posteriore guidato con bordiglioni  
 Porte: manuali in cabina, semiautomatiche al piano

### Soluzioni per ammodernamento/sostituzione

Azionamento GEARLESS - potenza motore 3,4 KW - F.M. 380 V Trifase + Neutro

- Soluz. 1** contrappeso posteriore, porte 4 ante (senza telai)  
*mantenimento forimetrie e spallette esistenti*
- Soluz. 2** contrappeso posteriore, porte telescopiche 2 ante  
*mantenimento forimetrie, soluzione economica*
- Soluz. 3** contrappeso laterale, porte 4 ante (senza telai)  
*mantenimento spallette esistenti, cabina Legge 13*
- Soluz. 4** contrappeso laterale, porte telescopiche 2 ante  
 cabina Legge 13, soluzione economica

