

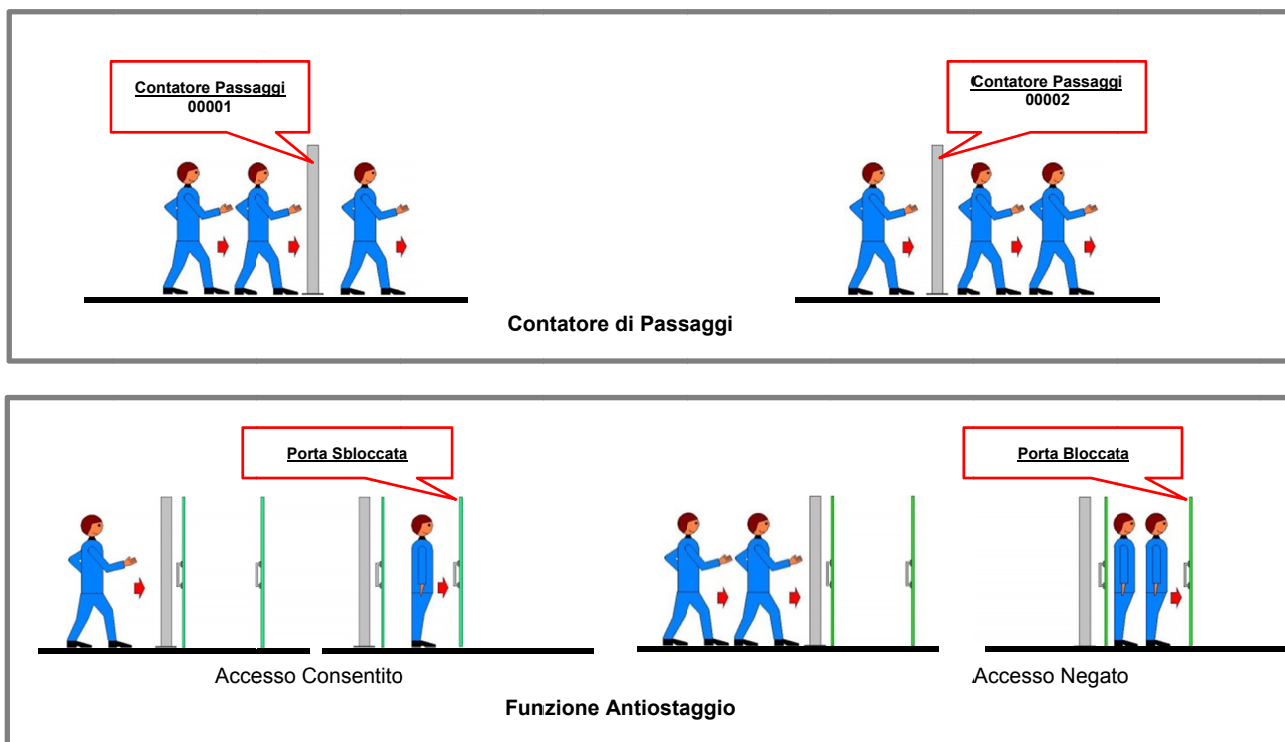
# SISTEMA FOXPASS II

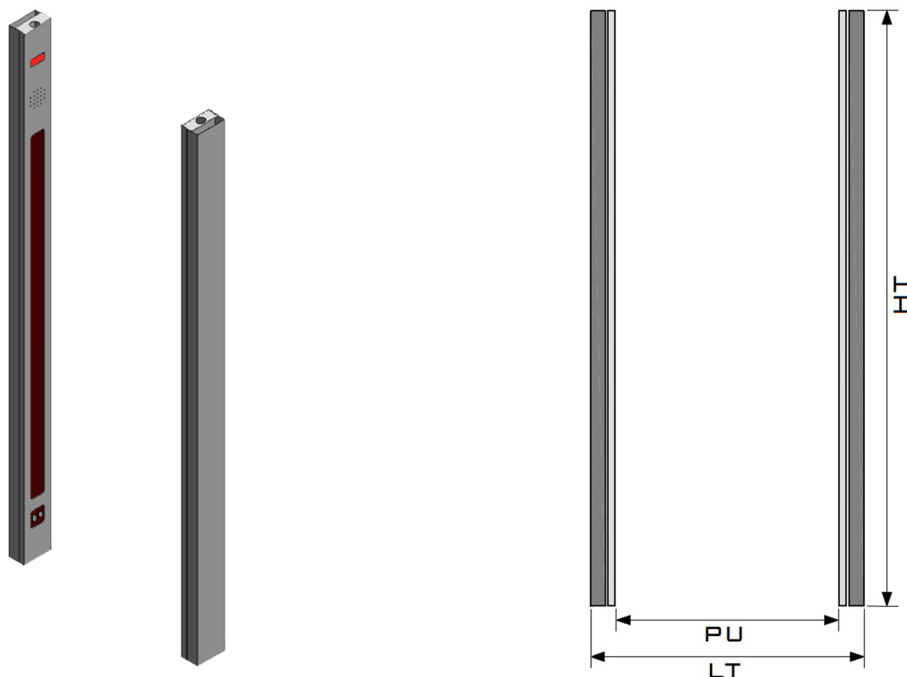
Sistema di unicità di transito  
e/o contapassaggi per  
controllo accessi



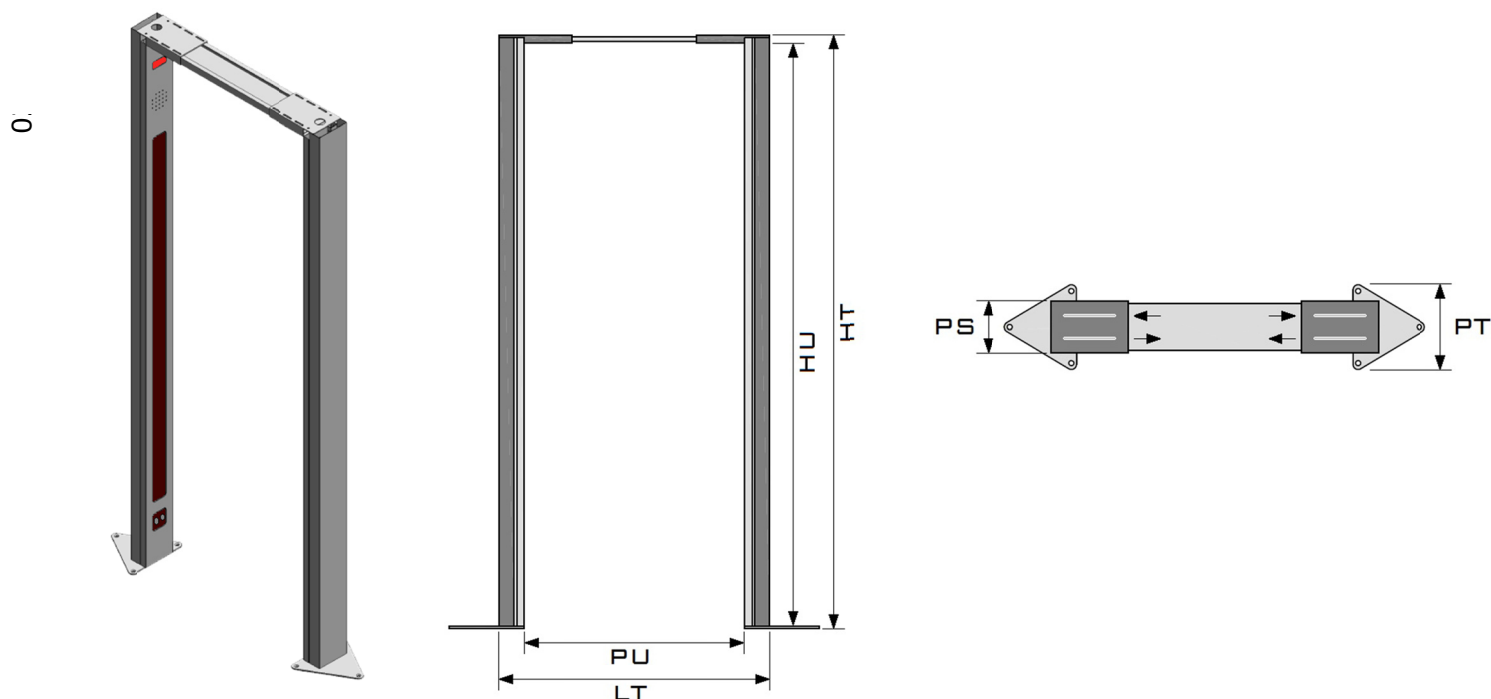
Semplice installazione  
Intefacciabile con controllo accessi già esistenti  
Ideale per l'utilizzo in ambienti con poco spazio  
Completamente configurabile nel funzionamento:  
a) antiostaggio; b) contapassaggi.

- **FoxPass II** è l'unico sistema in grado di risolvere la problematica di accertamento dell'avvenuto passaggio di una sola persona alla volta, indispensabile nel controllo degli accessi sia preesistenti che nuovi in Istituti Finanziari, Istituti di Credito, Caveaux, Software Houses, Palazzi Governativi, Ambasciate, Consolati, Centrali Nucleari, Piattaforme per Estrazioni Petrolifere o Minerarie, Centri di Ricerca, Aree di Alta Sicurezza ecc.
- Interfacciabile con qualsiasi controllo accessi sia tradizionale che con Biometrico, **FoxPass II** consente il passaggio di una sola persona alla volta riconosciuta da detti sistemi ed anche l'esatta verifica del numero complessivo delle persone transitate in ingresso e in uscita, ampliandone l'applicazione in Aeroporti, Musei, Centri Commerciali, Supermercati, Stabilimenti, ospedali, ecc.
- Possibilità di integrare una sintesi vocale personalizzata che possa guidare l'utente durante le fasi di utilizzo.
- Il sistema **FoxPass II** può essere richiesto in 4 diverse tipologie di funzionamento:
  - a) FoxPass II in configurazione di Antiostaggio e/o Conta passaggi Stand-Alone.
  - b) FoxPass II in configurazione di Antiostaggio Centralizzato.  
Può essere centralizzato attraverso una interfaccia Analog I/O -> LAN Ethernet che dialoga con un software adeguato.
  - c) FoxPass II in configurazione di Conta passaggi Centralizzato.  
Può essere centralizzato attraverso una interfaccia RS232 -> LAN Ethernet che dialoga con un software adeguato.
  - d) FoxPass II in configurazione di Conta passaggi + Antiostaggio Centralizzato.  
Può essere centralizzato attraverso una interfaccia RS232 -> LAN Ethernet che dialoga con un software adeguato.





### VERSIONE CON TRAVERSINO TELESCOPICO:



| Modello    | LT (mm)    | PU (mm)    | PT (mm) | PS (mm) | HT (mm)     | HU (mm)     |
|------------|------------|------------|---------|---------|-------------|-------------|
| FOXPASS II | 740 - 1540 | 600 - 1400 | 235     | 120     | 2050 - 2300 | 2010 - 2250 |