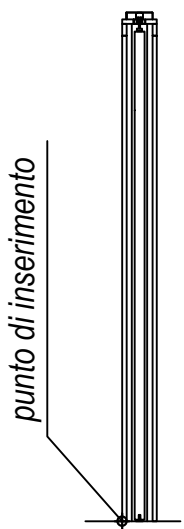
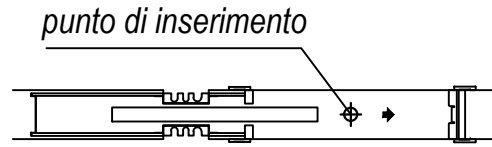
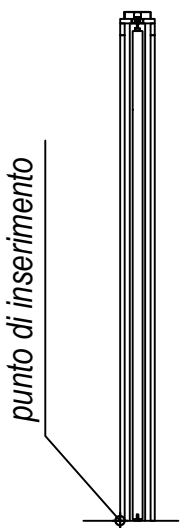
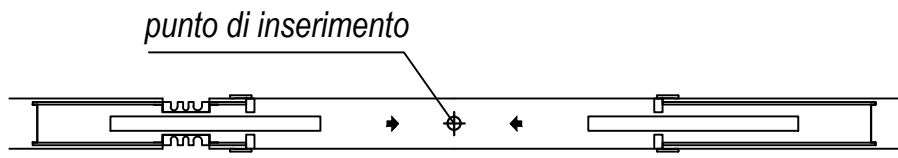


| sezione | anta singola (SN) | L passaggio | nome blocco |
|---|---|-------------------|----------------|
|  <p>punto di inserimento</p> |  <p>punto di inserimento</p> | mm 600 | MBE-SN0600.DWG |
| | | mm 700 | MBE-SN0700.DWG |
| | | mm 800 | MBE-SN0800.DWG |
| | | mm 900 | MBE-SN0900.DWG |
| | | mm 1000 | MBE-SN1000.DWG |
| | | mm 1100 | MBE-SN1100.DWG |
| | | mm 1200 | MBE-SN1200.DWG |
| | | MBE-SN-DP-SEZ-DWG | |

| sezione | anta doppia (DP) | |
|---|--|----------------|
|  <p>punto di inserimento</p> |  <p>punto di inserimento</p> | |
| | L passaggio | nome blocco |
| | mm 1200 (600+600) | MBE-DP1200.DWG |
| | mm 1400 (700+700) | MBE-DP1400.DWG |
| | mm 1600 (800+800) | MBE-DP1600.DWG |
| | mm 1800 (900+900) | MBE-DP1800.DWG |
| | mm 2000 (1000+1000) | MBE-DP2000.DWG |
| | mm 2200 (1100+1100) | MBE-DP2200.DWG |
| | mm 2400 (1200+1200) | MBE-DP2400.DWG |
| MBE-SN-DP-SEZ-DWG | | |

NOTE:

NB. Tutti i blocchi (per singola e doppia) si riferiscono al modello con spessore parete finita 150 mm con struttura 114 mm. Il pannello porta indicato è di spessore pari a 43 mm, con larghezza LP = L + 30 mm.

SEZIONE: viene rappresentato il controllo MAGIC BOX ELEKTRO singolo-doppio con spessore parete finita 150 mm, struttura 114 mm ed H 2100 mm.

L'unità di misura adottata per i blocchi è il mm .