

E' meglio un tornello oppure un portello per l'ingresso ?

La valutazione corretta va fatta tendo in considerazione i seguenti aspetti:

- il [tornello](#) garantisce maggiore sicurezza e consente l'accesso di un singolo soggetto per ciascuna richiesta di transito essendo un varco "selettivo".
- il [portello](#) nel momento in cui si apre possono passare più persone senza alcun controllo però garantisce un più ampio passaggio e consente il passaggio di disabili, passeggini, carrelli, etc. il tornello sicuramente no.
- con il tornello si può contare il numero degli accessi reali ad un'area contando il numero di rotazioni in ingresso ed in uscita, eventualmente bloccandolo, il portello no.
- il portello può essere considerato "via di fuga" in caso di emergenza, il tornello standard no, ma è possibile dotare il tornello di braccio abbattibile per renderlo adatto.

Quindi, se desidero un reale controllo del varco utilizzo un Tornello, nel caso in cui abbia necessità di garantire l'accesso a Disabili o Carrozine, creo un secondo Varco con un portello che utilizzeranno solo le persone autorizzate. Il portello può essere anche di tipo meccanico da aprire manualmente con chiave all'occorrenza. Inoltre una soluzione di compromesso, nel caso in cui lo spazio non sia moto, è quella di posizionare un [portello meccanico](#) a chiave (con battente su misura) frontalmente ad un tornello dotato di braccio abbattibile (braccio 55 cm c.a.).