



1 Quali vantaggi offre un armadio a scomparti?

Un armadio a scomparti protegge in modo sicuro effetti personali, documenti o materiali di lavoro da furto e accessi non autorizzati. Mantiene ordine, è durevole e robusto – ideale per aziende, scuole, impianti sportivi o enti pubblici. Inoltre lo spazio di stivaggio si adatta in modo ottimale a esigenze diverse.

2 Quali sistemi di chiusura esistono e quando scegliere quale?

- ▶ **Serratura a cilindro:** classica, affidabile, meccanica
- ▶ **Lucchetto:** flessibile, facile da sostituire
- ▶ **Chiavistello di sicurezza girevole:** particolarmente robusto, spesso per armadi portavalori o documenti
- ▶ **NFC-Lock / sistemi RFID:** moderni, digitali, contactless, registrano automaticamente gli accessi

Consiglio: Per aree con molti utenti o contenuti sensibili sono consigliate serrature NFC smart, perché combinano controllo degli accessi, tracciabilità e gestione semplice.

3 Quali materiali sono consigliati per gli armadietti?

- ▶ **Acciaio:** molto robusto, durevole, ideale per aree molto frequentate
- ▶ **Acciaio inox / acciaio zincato:** particolarmente resistente alla corrosione, ideale per ambienti umidi come piscine o saune
- ▶ **Plastica / varianti rivestite:** leggere, igieniche, spesso per armadietti piccoli o soluzioni temporanee

4 Quale dimensione o configurazione è adatta al mio spazio?

- ▶ **Armadietti piccoli:** ideali per scuole, enti pubblici o piccoli spazi
- ▶ **Armadietti grandi:** per abiti da lavoro, borse o effetti personali dei dipendenti
- ▶ **Combinazioni flessibili:** Gli armadietti si installano in modo modulare per sfruttare al meglio spazio e capacità

Consiglio: Prendere le misure, verificare la frequenza d'uso e combinare: così tutto si adatta perfettamente e resta ordinato.

5 Come garantire circolazione dell'aria e igiene negli armadietti?

Feritoie di aerazione e superfici interne lisce sono decisive:

- ▶ gli indumenti restano freschi, gli odori si riducono
- ▶ la pulizia diventa più semplice e rapida
- ▶ ottimale per spogliatoi, impianti sportivi o aree molto utilizzate

6

Quanti armadietti entrano in un locale?

Il numero dipende da dimensioni degli scomparti e disposizione del locale. Gli scomparti piccoli si collocano più fitti, quelli grandi richiedono più spazio. Armadietti modulari ottimizzano la superficie.

7

Come aiutano le serrature NFC ogni giorno?

- ▶ Accesso **contactless** tramite chip, scheda o smartphone
- ▶ **I protocolli digitali** mostrano chi ha aperto e quando
- ▶ **I diritti di accesso** si modificano o limitano nel tempo con facilità
- ▶ Fa risparmiare tempo nella gestione e riduce gli errori dovuti a chiavi perse

Applicazione pratica: Ideale per aziende, impianti sportivi o enti pubblici in cui molte persone necessitano di accesso.

8

Come garantire l'accesso solo alle persone autorizzate?

- ▶ Assegnazione chiara di chiavi, codici o accessi NFC
- ▶ Protocolli digitali per serrature smart
- ▶ Verifica e adeguamento regolari dei diritti di accesso
- ▶ Formazione degli utenti: uso corretto del sistema di chiusura

9

Quali norme e direttive vanno rispettate?

- ▶ **ASR A1.3:** direttive per luoghi di lavoro relative agli spogliatoi
- ▶ **norme antincendio e sulla protezione dei dati**
- ▶ **norme europee per sistemi di chiusura e componenti di sicurezza**
- ▶ Sistemi NFC: conformi al GDPR per accessi digitali

10

A cosa fare attenzione all'acquisto?

- ▶ Qualità dei materiali: robusti, durevoli, facili da pulire
- ▶ Dimensioni & configurazione adatte a spazio e utilizzo
- ▶ Sistema di chiusura: meccanico o smart (NFC-Lock)
- ▶ Aerazione, pulizia, igiene
- ▶ Manutenzione & sostituibilità delle serrature
- ▶ Compatibilità con sistemi di sicurezza o organizzativi esistenti

11

Per quali settori sono particolarmente adatti gli armadietti?

- ▶ **Aziende & uffici:** gestione armadietti dipendenti e valori
- ▶ **Scuole & istituti di formazione:** armadietti per studenti, biblioteche
- ▶ **Sport & tempo libero:** palestre, piscine, spogliatoi
- ▶ **Enti pubblici:** uffici pubblici, cliniche, musei
- ▶ **Industria & produzione:** officine, magazzini, stoccaggio materiali