



BANCA D'ITALIA
EUROSISTEMA

SPECIALIZZAZIONE SUCCURSALI NEL TRATTAMENTO DEL CONTANTE

Profili logistici dei locali per i sistemi integrati – Integrazione

Nelle sei Succursali specializzate nel trattamento del contante, l'allestimento degli ambienti dove saranno installati i sistemi integrati di verifica e confezionamento in scatole delle banconote segue uno standard di riferimento orientato a favorire lo svolgimento delle operazioni in condizioni di massima sicurezza e funzionalità.

I locali verranno ubicati allo stesso piano e saranno opportunamente settorizzati e dotati di sistemi di protezione e controllo degli accessi.

Gli **spazi disponibili** all'interno di tali locali, oltre a prevedere il sistema integrato corredato di una postazione di gestione del medesimo, consentono la collocazione di:

- almeno 2 carrelli portavalori;
- un tavolo per le banconote da verificare in prossimità della postazione degli operatori che alimentano la BPS;
- un posto di lavoro standard (PC e stampante) per la segnalazione informatica dell'attività svolta;
- apparecchi telefonici.

Gli impianti a supporto del funzionamento delle linee integrate (impianto di aspirazione e bricchettaggio e impianto di aria compressa), in considerazione degli specifici requisiti ambientali di cui necessitano, sono posti in ambienti remoti rispetto alle aree destinate ad attività di ufficio, all'interno di locali tecnici dedicati, facilmente accessibili dall'esterno.

Il **posizionamento e le dimensioni dei locali** per i sistemi integrati sono stati realizzati in funzione delle esigenze riferibili all'installazione dei sistemi, allo spazio necessario per gli operatori addetti e ai requisiti del processo produttivo, nel rispetto delle caratteristiche architettoniche dello stabile. In particolare, gli ambienti sono stati ricavati all'interno di aree già adibite ad attività operative e/o all'accoglienza del pubblico e localizzati in modo che i collegamenti con il montacarichi, che raggiunge i locali di sicurezza, siano tali da consentire l'agevole movimentazione dei carrelli.

Per quanto concerne l'ampiezza dei locali, è stata valutata in 80 mq l'estensione idonea ad assicurare condizioni di funzionalità dei sistemi e di lavoro degli addetti, tenendo conto anche della presenza di attrezzature integrative. Presso tutte le realtà è stato possibile realizzare spazi superiori, talvolta anche in misura significativa.

I **materiali** utilizzati per la realizzazione dei suddetti ambienti assicurano un elevato grado di assorbimento del **rumore** all'interno del locale e d'isolamento rispetto agli uffici adiacenti¹.

¹ Nelle Succursali dove sono stati realizzati interventi di ristrutturazione dei locali è stato applicato sulle parti cieche delle pareti un rivestimento costituito da pannelli fonoassorbenti fresati e forati con strato di "tessuto non tessuto" e pacchetto di lana di roccia da 30 mm.

L'**illuminazione** dell'ambiente di lavoro all'interno dei locali è in linea con le prescrizioni normative vigenti e gli standard prestazionali richiesti dalle lavorazioni da effettuare.

L'**accesso al locale** che ospita la linea integrata è controllato attraverso un'elettroserratura con comando posto all'interno dell'ambiente. Le porte saranno altresì dotate di sblocco rapido dall'interno, da utilizzare in caso di mancato funzionamento della suddetta elettroserratura.

All'esterno del locale sarà predisposta una teca contenente un esemplare della chiave, prelevabile previa rottura del vetro di protezione, che consente l'apertura manuale delle porte per situazioni di emergenza che impediscono l'apertura delle porte dall'interno da parte degli addetti al sistema integrato.

L'**impianto elettrico** - progettato nel rispetto delle norme vigenti - prevede un quadro di alimentazione dedicato ed è stato dimensionato in funzione dei requisiti posti dalle linee integrate e dalle dotazioni impiantistiche asservite.

Il **condizionamento** presso ogni locale per l'ottenimento di condizioni microclimatiche di benessere per gli operatori e il mantenimento dei corretti parametri di funzionamento dei sistemi per il trattamento delle banconote, si avvale di:

- un impianto dedicato al raffreddamento della selezionatrice e una cappa di aspirazione a servizio dell'incellofanatrice;
- un impianto, centralizzato o dedicato, per il completo trattamento termo-igrometrico dell'aria in grado di assicurare, fra l'altro, almeno due ricambi all'ora.

I **presidi antincendio** prevedono la disponibilità di un numero adeguato di idonei estintori e la presenza di rivelatori di fumo posti a soffitto e all'interno delle intercapedini relative al controsoffitto e al pavimento flottante.