



LISTA DI CONTROLLO PER UFFICI E STUDI

	Rilevatore:	Referente sede			
Edificio		Codice edificio		Piano	Stanza
Unità organizzativa	Dipartimento di				
Ufficio		Responsabile/i			

REQUISITI	Requisiti Soddisfatti		NOTE
	Si	No	
Altezza, cubatura, superficie			
La cubatura linda del locale è sufficiente (almeno 10 mc per lavoratore)			
L'altezza del locale, misurata dal pavimento all'altezza media della copertura, è superiore a quella stabilita dalla normativa edilizia vigente (per Roma: 2,70 m)			
Impianto elettrico			
Il quadro elettrico è provvisto di interruttore automatico differenziale ad alta sensibilità (salvavita)			
Il quadro elettrico è provvisto di interruttore automatico o valvole fusibili per la protezione dagli effetti di eventuali sovraccarichi e corto circuiti			



REQUISITI	Requisiti Soddisfatti		NOTE
	Si	No	
Gli sportelli dei quadri elettrici sono mantenuti chiusi e con la chiave disinserita			
Sui quadri elettrici è presente l'indicazione delle utenze in corrispondenza degli interruttori			
Sui quadri elettrici è presente la seguente segnaletica di sicurezza: "Quadro sotto tensione/rischio elettrico"			
Sui quadri elettrici è presente la seguente segnaletica di sicurezza: "Non utilizzare acqua per spegnere incendi"			
Le prese di corrente e gli interruttori sono in buono stato			
Le scatole di derivazione sono mantenute chiuse			
I cavi elettrici non sono scoperti			
I cavi elettrici sono canalizzati			
Le multiprese elettriche non sono sovraccaricate			
Apparecchiature elettriche			
I cavi delle apparecchiature elettriche (PC, stampanti, telefoni, ecc.) sono raccolti			
Illuminamento			
Il locale presenta una illuminazione artificiale sufficiente (almeno 300 lux sulle postazioni di lavoro)			
Le lampade a soffitto sono dotate di plafoniere di protezione			
I corpi illuminanti sospesi sono protetti da schermi antcaduta dei loro componenti e/o sono saldamente fissati al soffitto			



REQUISITI	Requisiti Soddisfatti		NOTE
	Si	No	
I mezzi di illuminazione artificiale sono mantenuti in buone condizioni di pulizia ed efficienza			
Gli apparecchi di illuminazione sono installati in modo tale che il tipo di illuminazione non rappresenta un rischio (luce sufficiente, ben distribuita, senza abbagliamenti o riflessi)			
Il locale è dotato di illuminazione di sicurezza di intensità sufficiente, che entra in funzione in caso di interruzione della fornitura elettrica (per vie di emergenza e nei locali dove la mancanza di illuminazione può costituire un pericolo)			
Microclima e qualità dell'aria			
Il locale è dotato di aperture (finestre, lucernai, etc.) o di impianti di aerazione sufficienti a garantire una quantità sufficiente di aria salubre			
Il locale, se privo di aperture, è dotato di impianto di aerazione meccanica/condizionamento			
L'impianto di aerazione meccanica/condizionamento viene periodicamente bonificato			
L'impianto di aerazione meccanica/condizionamento non crea fastidiose correnti d'aria in corrispondenza di postazioni di lavoro			
Il locale è sufficientemente riscaldato (solo se presente almeno una postazione di lavoro fissa)			
Aperture			
Le finestre, i lucernari e i dispositivi di ventilazione naturale possono essere azionati in tutta sicurezza			
Le finestre/lucernari non presentano vetri mancanti o danneggiati			
Le finestre/lucernari non presentano infissi danneggiati			
E' possibile pulire le finestre o i lucernari senza creare pericoli a chi pulisce e a chi è presente			



REQUISITI	Requisiti Soddisfatti		NOTE
	Si	No	
Le finestre, i lucernari e i dispositivi di ventilazione quando sono aperti non costituiscono pericolo di urto			
Le finestre che presentano pericolo di caduta per dislivelli superiori a 1 m, sono provviste di parapetto o altra protezione di altezza non minore di 0,90 m			
Le superfici vetrate sono mantenute in buone condizioni di pulizia			
I balconi che presentano pericolo di caduta per dislivelli superiori a 1 m, sono provvisti di parapetto "normale" o altra protezione di altezza non minore di 1 m, costituito da due correnti, di cui quello intermedio posto a circa metà distanza fra quello superiore e il pavimento			
Pareti e soffitti			
Le pareti e i soffitti non presentano infiltrazioni di umidità			
L'intonaco e il rivestimento di pareti e soffitti è integro e pulito			
Le pareti e i soffitti sono facilmente pulibili			
Il controsoffitto non presenta elementi modulari danneggiati o sconnessi			
Le pareti hanno tinta chiara			
Le pareti trasparenti o traslucide (particolarmente quelle completamente vetrate) sono segnalate ad altezza occhi			
Le pareti trasparenti o traslucide sono costituite di materiale di sicurezza (almeno fino a 1 m da terra)			
Pavimenti			
Il pavimento è antisdruciole			



REQUISITI	Requisiti Soddisfatti		NOTE
	Si	No	
Il pavimento è regolare e non presenta protuberanze o cavità			
Il pavimento è facilmente pulibile			
Il pavimento non presenta piani inclinati pericolosi			
Porte			
Le porte non sono danneggiate			
Le porte apribili nei due versi sono trasparenti o sono munite di pannelli trasparenti			
Le porte trasparenti sono segnalate ad altezza degli occhi			
Le superfici trasparenti o traslucide delle porte sono costituite da materiali di sicurezza			
Le porte scorrevoli, incanalate nelle guide orizzontali, non presentano rischio di cadere			
Le porte ad azionamento meccanico sono dotate di sistema di arresto di emergenza facilmente identificabile e raggiungibile			
Le porte ad azionamento meccanico si aprono automaticamente in caso di mancanza di energia elettrica, oppure sono apribili manualmente tramite dispositivo di sblocco facilmente identificabile e accessibile			
Dove vi sono porte scorrevoli, saracinesche a rullo o porte girevoli ci sono anche altre porte apribili verso l'esterno del locale			
Le porte resistenti al fuoco non sono tenute aperte con sistemi impropri			
Arredi			
Gli scaffali/armadi sono fissati al pavimento e al soffitto/parete			



REQUISITI	Requisiti Soddisfatti		NOTE
	Si	No	
Gli elementi sporgenti pericolosi sono opportunamente protetti e segnalati			
La scaffalatura non è sovraccaricata, il materiale è disposto ordinatamente (materiale pesante in basso, quello di piccolo taglio è racchiuso in appositi contenitori etc.)			
La distanza tra il materiale posto sull'ultimo ripiano della scaffalatura e il soffitto è maggiore di 50 cm			
Le scaffalature sono integre (non arrugginite, né con ripiani imbarcati, ecc.)			