

Report interventi da applicare nella valutazione rischi

Settore	Area	Intervento
Ambienti di lavoro	Altezza, superficie e cubatura	<ul style="list-style-type: none">* verificare che la cubatura a disposizione di ogni lavoratore non sia inferiore a 10.00 m (salvo deroghe)
	Documento valutazione rischi	<ul style="list-style-type: none">* Provvedere ad aggiornare il "documento" nel caso di mutamenti "apprezzabili" dei luoghi di lavoro
	Porte e portoni	<ul style="list-style-type: none">* individuare quali porte hanno le caratteristiche di resistenza al fuoco (REI)* individuare le porte la cui apertura è nel verso dell'esodo* verificare l'idoneità delle porte (larghezza e fruibilità)
	Scale	<ul style="list-style-type: none">* verificare la larghezza delle rampe* verificare la tipologia delle scale (ad esempio: scala rettilinea, elicoidale, a chiocciola ecc.)* verificare numero ed ubicazione delle scale* verificare il numero dei gradini della singola rampa
	Vie di circolazione e pavimenti e passaggi	<ul style="list-style-type: none">* controllare che le pavimentazioni non presentino punti o aree scivolose* controllare l'integrità delle pavimentazioni* verificare che le vie di circolazione siano munite di illuminazione di emergenza* verificare che le vie di circolazione siano munite della prevista segnaletica di emergenza conforme al D. Lgs. 493/96* verificare l'idoneità delle vie di circolazione e dei passaggi (larghezza, fruibilità)
	Vie ed uscite di emergenza	<ul style="list-style-type: none">* verificare la presenza della prevista segnaletica di emergenza, conforme al D. Lgs. 493/96* verificare l' idoneità delle vie e delle uscite di emergenza (larghezza e fruibilità ecc.), tenendo nel dovuto conto il numero delle persone destinate al loro utilizzo