Test Finale corso sicurezza (risch	hio elettrico, rumore, vibrazioni, rad	iazioni, illuminazione, legionella)
1 Il rumore provoca sordità con  ☐ esposizioni brevi (un giorno o  ☐ esposizioni prolungate nel tem  ☐ esposizioni brevi ma ad elevat	npo a bassa intensità (almeno un mes	se)
2 Una fonte di rumore di 130 de	cibel è considerata	
□ molto forte	□ forte	□ media
3 L'intensità del rumore si misur  ☐ decibel db	ra in □ watt W	□ joule J
ucciber ab	- Watt W	in jource 3
4 I principale parametri microclii  ☐ la massa di aria presente nel I ☐ la temperatura dell'aria nel lo ☐ la pressione dell'aria nel locale	ocale ocale	
5 II benessere termico estivo per ☐ Ta = 24-25°C; UR = 40-60%	r la maggior parte delle persone si ha	nelle seguenti condizioni  ☐ 24-25°C; UR = 60-80%
6 Nei locali deve essere garantito  ☐ almeno 0.5 volumi/ora	o un ricambio di aria di almeno 2 volumi/ora	□ almeno 1 volumi/ora
7 Un eccessivo utilizzo dei video ☐ Tensione muscolare a livello d ☐ Problemi digestivi ☐ Riduzione della capacità visiva	delle spalle	
•	sa emessa da una sorgente in una dire sa emessa da una sorgente nell'unità uminamento (lux)	
9 Per un utilizzo corretto di un vi ☐ 50-100 lux	ideoterminale l'illuminazione ambier  300-500 lux 500	nte deve essere almeno di 0-1000 lux
10 II batterio della legionella tro	va prolifica soprattutto nel campo di	temperatura
11 II batterio della legionella si d  ☐ inalazione ☐ ingeri	liffonde per ☐ contatto cutaneo	
		to cutaneo, possono provocare il cancro to cutaneo, produrre difetti genetici ereditari
13 L'indicazione di pericolo tram  ☐ presenza di sostanze che poss ☐ presenza di sostanze che poss		

COGNOME – NOME – CLASSE \_\_\_\_\_