
LA PROTEZIONE DEL
PERSONALE DI
LABORATORIO ESPOSTO
A RISCHIO CHIMICO:
CRITICITA' DEI
DISPOSITIVI DI
PROTEZIONE COLLETTIVA
(DPC) E FORMAZIONE DEI
LAVORATORI PER LA
PREVENZIONE DEI
COMPORAMENTI A
RISCHIO (4 ORE) - PER
RSPP E ADDETTI TUTTI
SETTORI ATECO

SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

DESCRIZIONE

Fornire elementi per individuare i principali fattori di rischio ambientali e comportamentali, le principali vie di contaminazione diretta e indiretta, e le criticità tipiche dei dispositivi di protezione collettiva (cappe chimiche, cappe a ricircolo, armadi ventilati e armadi ignifughi) che possono influenzare il livello di sicurezza del laboratorio. Pianificare le azioni preventive e correttive, la formazione e addestramento dei lavoratori, i controlli programmati e gli interventi di manutenzione preventiva come prescritto dal T.U. 81/08 integrato dal D.Lgs 106/09.

REFERENTI

DATE E PREZZI

ATTUALMENTE DISPONIBILE SOLO PER LA FORMAZIONE IN AZIENDA