

Titolo evento: Corso di aggiornamento CSP/CSE "I cantieri di bonifica di materiale contenente amianto compatto e friabile. Procedure operative per il coordinatore" (cod.765/01/20) - FAD SINCRONA

Obiettivi evento: evidenziare similitudin e differenze fra le modalità di bonifica previste per le diverse tipologie di materiali, evidenziare le caratteristiche e le prestazioni dei vari DPI-APVR impiegati durante le bonifiche, evidenziare la correlazione fra rischi per la salute e rischi per la sicurezza durante le attività di bonifica.

Sede	Data	Orario	Docente	Argomenti lezione	Ore
SVOLTO IN MODALITA' FAD	mercoledì 25 novembre 2020	17.00 - 20.00	dott. Giorgio Griffa	Principale normativa specifica di riferimento (D.Lgs. 81/2008, L. 257/1992 e D.M. 06/09/1994). Amianto in matrice compatta e friabile, intervento in esterno e rimozione indoor (allestimento delle diverse tipologie di cantiere, specifiche procedure operative, criteri di scelta dei DPI-APVR, campionamento delle fibre aerodisperse, procedura di restituibilità, etc.). Esempi di attività di bonifica (fibro cemento compatto utilizzato per la copertura di edifici, tubazioni, parti di macchinari, materiale mescolato all'intonaco, etc.). Cenni alle bonifiche di Fibre Artificiali Vetrose.A8\	3
				Totale	3
				Test finale	