

**Titolo evento:** Corso di aggiornamento CSP/CSE "Esposizione ad agenti cancerogeni o mutageni in Cantiere" (cod.945/02/24)

**Obiettivi evento:** Il corso è finalizzato a fornire strumenti utili alla gestione dei rischi di esposizione ad agenti cancerogeni o mutageni in cantiere. Durante tale corso si discuterà su possibili casi reali attraverso il coinvolgimento dei discenti.

sede	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Via Giovanni Giolitti 1 (scala A - 4° piano)  oppure  in FAD Sincrona	mercoledì 13 novembre 2024	14.00 - 18.00	Dott. Giacomo Porcellana (ASLTO3)	Il quadro normativo attuale  Il recepimento delle direttive (UE) 2017/2398, 2019/130 e 2019/983 e la nuova direttiva 2022/431 che modifica la direttiva sulla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da un'esposizione ad agenti cancerogeni o mutageni.  L'esposizione a silice libera cristallina nei luoghi di lavoro.  Indicazioni Network Italiano Silice. La valutazione dell'esposizione professionale a silice libera cristallina  Proposta di DIRETTIVA DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO che modifica la direttiva 2009/148/CE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi connessi con un'esposizione all'amianto durante il lavoro  Casi critici e possibili soluzioni	4
				Test finale	
				Totale	4