

3° ed. Corso “La prevenzione dei rischi di incidente rilevante – modulo specialistico” (cod.275/17)

Venerdì 24 novembre 2017

Sede del corso: ARPA Piemonte Via Pio VII n.9 – Torino

(Il corso è valido per l'aggiornamento ASPP/RSPP - Modulo B 1-2-3-4-5-6-7-8-9)

Presentazione e obiettivi del corso (totale 5 h)

Il corso proposto si pone l'obiettivo di fornire gli strumenti metodologici che consentono un corretto approccio all'analisi post incidentale, intesa come processo gestionale posto in atto allo scopo di apprendere le cause dirette e indirette di un evento incidentale e di intraprendere le misure necessarie per prevenire il ripetersi dell'evento stesso, o di eventi simili, e/o per limitarne le conseguenze. Durante il corso saranno presentate alcune esperienze maturate in Regione Piemonte su eventi incidentali occorsi in stabilimenti a rischio di incidente rilevante.

L'iniziativa è indirizzata ai professionisti operanti nei settori industriale ed ambientale e ai responsabili del servizio prevenzione e protezione.

Orario: **10 - 12.30** **13.30 - 16.00**

9.45 – 10.00	Registrazione dei partecipanti
10.00 – 10.30	Illustrazione del corso e dichiarazione obiettivi (B.Basso/C.Carpegna)
10.30 – 12.30	L'Analisi post incidentale. Presentazione di casi occorsi in Regione Piemonte (A.Robotto/ F.Bellamino)
13.30 – 14.30	Metodologie operative per la conduzione dell'analisi post incidentale (B.Basso/C.Carpegna)
14.30 – 15.30	Lavoro di gruppo sull'analisi post incidentale (B.Basso/F.Bellamino/C.Carpegna)
15.30 – 16.00	Test finale e discussione (B.Basso/F.Bellamino/C.Carpegna)

Docenti:

ing. Angelo Robotto – Formatore in tema di salute e sicurezza sul lavoro (Direttore generale Arpa Piemonte)

ing. Barbara Basso – Formatore in tema di salute e sicurezza sul lavoro (Rischio Industriale ed igiene industriale – Arpa Piemonte)

ing. Francesca Bellamino - Formatore in tema di salute e sicurezza sul lavoro (Rischio Industriale ed igiene industriale – Arpa Piemonte)

ing. Chiara Carpegna - Formatore in tema di salute e sicurezza sul lavoro (Rischio Industriale ed igiene industriale – Arpa Piemonte)