#### IN COOPERAZIONE CON





#### IN COLLABORAZIONE CON



### CON IL CONTRIBUTO DI













# SICUREZZA SUL LUOGO DI LAVORO: COMPETENZA, FORMAZIONE, PROGETTAZIONE E CERTIFICAZIONE A TUTELA DEI LAVORATORI

DOVE	TORINO (TO)
DATA	22/06/2016
ORARIO	14:30-18:30
LOCATION	Politecnico di Torino (Facoltà di Ingegneria) Centro Polifunzionale Lingotto I Aula 201 Via Nizza, 230 I 10126 Torino

### **CREDITI FORMATIVI**

## COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI ALESSANDRIA-ASTI-TORINO

Ai sensi dell'art. 7, comma 3, del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di 4 CFP

# RSPP/ASPP/CSE/CSP

(E' previsto un testo di verifica di apprendimento per il riconoscimento di tali crediti)

Se CSE/CSP n. 4 ore di aggiornamento Se RSPP/ASPP n. 4 ore di aggiornamento

### **PROGRAMMA**

Sergio Vianello UNAPRI	Relazione introduttiva.
Giampiero Morandi Sicurpal S.r.l.	Prevenzione delle cadute dall'alto: i sistemi anticaduta.
Armando Romaniello Certiquality S.r.l.	La certificazione dei sistemi di gestione della sicurezza sul lavoro secondo lo standard BS OHSAS 18001.
Sergio Vianello UNAPRI	Conclusione lavori e dibattito.

L'obiettivo del corso è fornire indicazioni pratiche per adeguare le procedure aziendali agli obblighi di legge, guardando alle relative sanzioni, anche nell'ottica delle novità normative in materia. Particolare spazio verrà dedicato a vivere e realizzare il cambiamento nella cultura organizzativa della sicurezza.