

IN COOPERAZIONE CON



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
Alessandria - Asti - Torino



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL PATROCINIO DI



CON IL CONTRIBUTO DI



organizzano

LETTRIFICAZIONE Academy

**LA MANUTENZIONE E SICUREZZA DELLE MACCHINE. PREVENZIONE,
VALUTAZIONE DEI RISCHI E INTERVENTI DI MESSA A NORMA.**

DOVE	TORINO (TO)
DATA	06/05/2016
ORARIO	14:30-18:30
LOCATION	Politecnico di Torino (Facoltà di Ingegneria) Centro Polifunzionale Lingotto I Aula 306 Via Nizza, 230 - 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

Enrico Grassani	La manutenzione dei dispositivi di sicurezza presenti sulle macchine.
Sergio Colombi Tecsystem S.r.l.	Il controllo termico del Trasformatore MT/BT.
Andrea Colombo Finder S.p.A.	Relè Atex conformi alla nuova norma 60079-15
Sergio Vianello Presidente UNAPRI	Valutazione dei rischi presenti sulle macchine e sul posto di lavoro, aspetti giuridici e di responsabilità

INFORMAZIONI

GLI OBIETTIVI DELL'INCONTRO:

- 1) Rendere partecipi tutti gli operatori del settore degli aggiornamenti normativi e tecnici.**
- 2) Evidenziare i punti salienti circa la normativa vigente.**
- 3) Presentare le esperienze e le applicazioni industriali concretamente maturate in tema di impianti e sicurezza elettrica.**
- 4) Sensibilizzare l'attenzione di progettisti, tecnici e installatori circa le novità del settore elettrico.**
- 5) Focalizzare l'attenzione dei partecipanti sugli aspetti di responsabilità degli operatori.**