



AMBIENTE LAVORO CONVENTION 2017

Modena, 13-14 settembre 2017

INCONTRI 2017 - “Istituto Ambiente Europa”

Le procedure LOTO Lock Out - Tag Out

strumento efficace di gestione della sicurezza nella manutenzione industriale

Premessa

È noto che la maggior parte degli infortuni gravi che avvengono nell'industria durante la manutenzione di macchine ed impianti sono riconducibili ad azionamenti intempestivi o involontari, alla presenza di energie residue ancora presenti dopo il fermo macchina, o ancora all'adozione di procedure mal redatte o inapplicabili. La soluzione più efficace per questo aspetto decisamente critico della sicurezza industriale è rappresentata dalle procedure di Lock-Out Tag-Out (LOTO). Le aziende che hanno adottato questo sistema sono riuscite a ridurre drasticamente, sia nel numero che nella gravità, gli incidenti e gli infortuni durante la fase della manutenzione.

Il seminario si propone di illustrare il processo che porta all'implementazione di un sistema LOTO, dai concetti di base, passando per la formazione del personale, fino alle modalità di redazione delle procedure costruite ad hoc per le specifiche esigenze aziendali.

Programma

- La messa in sicurezza di macchine ed impianti per le operazioni di manutenzione: normativa cogente
- Il principio del Lock-out Tag-out e l'applicazione in azienda
- I dispositivi LOTO
- La redazione di una procedura LOTO

Interverrà

Dr. Gianni Martinelli

Istituto Ambiente Europa

Mercoledì 14 settembre

dalle ore 12.30 alle ore 14.30