



FLUIDMEC School

CORSO DI FORMAZIONE GRATUITO GESTIONE DEGLI OLI LUBRIFICANTI: AUMENTARE LE PERFORMANCE RIDUCENDO I COSTI

Fluidmec è lieta di invitarvi **il giorno 30 Marzo dalle ore 14,00 alle ore 17,30** a partecipare al WORKSHOP GRATUITO dedicato alla gestione degli oli lubrificanti. L'evento si svolgerà presso il laboratorio didattico della Sede di Brescia, in via Gussalli 4.

Vi preghiamo di effettuare l'iscrizione al corso entro il 28 Marzo utilizzando [questo link](#).

I costi di manutenzione, le perdite di produzione, la qualità dei prodotti, l'usura delle macchine, la ripetitività delle valvole e del processo sono solo alcune delle voci correlate alla buona o cattiva gestione dei fluidi.

Il loro controllo assume sempre di più un aspetto strategico irrinunciabile, a questo si aggiunge l'impatto ambientale che le aziende sono costrette (e lo saranno sempre di più) a minimizzare.

L'incontro quindi affronterà i vari aspetti di questa gestione con la finalità ultima di voler considerare gli oli lubrificanti come beni durevoli, al pari delle macchine, e non materiali di consumo.

Durante l'incontro verranno approfonditi i seguenti temi.

- La contaminazione degli oli. E' molto importante definire con chiarezza i diversi tipi di contaminazione, la loro provenienza e il loro impatto sul funzionamento delle macchine, sui loro costi di gestione e sulla loro affidabilità.
- Umidità, particolato, prodotti di ossidazione dell'olio. Fermare la contaminazione prima che la contaminazione fermi le nostre macchine, come prevenire e come curare
- L'ossidazione dell'olio e la formazione delle morchie. Un approccio innovativo al problema e alla sua soluzione.
- La protezione degli oli dalla contaminazione ambientale (umidità e particolato di varia natura) e la depurazione elettrostatica per una super protezione dei circuiti e dei loro componenti.
- Verranno presentati dei "case history" per illustrare come una corretta attenzione ai fluidi lubrificanti possa comportare significativi risultati tecnici ed economici.



Il corso verrà realizzato in collaborazione con **RIGHINI INDUSTRIAL DIVISION** azienda leader del settore della gestione degli oli lubrificanti.



Sfiatatoio DES-CASE



Depuratore elettrostatico KLEENTEK



Members of