

CONVEGNO

LUBRIFICAZIONE INDUSTRIALE: SALUTE, SOSTENIBILITÀ E TECNOLOGIA

VENERDÌ 1 APRILE 2022

ORE 15.00 - 16.30

PORDENONE FIERE SPA SALA ZULIANI
VIALE TREVISO 1 - PORDENONE

INFORMAZIONI

Alto Adriatico Energia
f.daniello@confindustriaaltoadriatico.it
Tel. (+39) 0434 526450

Chiurlo srl
Via Adriatica 206, Basaldella di Campofornido (UD)
Daniela Ceccato
Tel. (+39) 0432 1986800

La lubrificazione nell'industria metalmeccanica è indispensabile per la perfetta realizzazione dei manufatti. Negli ultimi anni la tecnologia della lubrificazione ha fatto passi da gigante sia per l'efficienza produttiva ed il contenimento dei costi sia per quanto attiene al rispetto dell'ambiente e della salute dei lavoratori.

Facciamo il punto della situazione ed illustriamo lo stato dell'arte parlandone con:

Luigi Mezzasoma – Direzione Commerciale Chiurlo

- Chiurlo per la sostenibilità sociale, ambientale e dei processi

Corrado Negro – Professore Medicina del lavoro Università degli Studi di Trieste

- Oli lubrificanti e salute dei lavoratori

Antonella Soldati – Avvocato del Foro di Pordenone

- È consentito dal D. Lgs. 231/2001 contenere i costi a discapito della salute e dell'ambiente?

Raffaele Canciani – CHIURLO LAB

Claudio Gatti – SHELL – SHELL NATURELLE HFE e Crediti Green

Luca Bertinetti – QUAKER/HOUGHTON QUAKER COOL 2920 EVC

Rudy Padovan – EOLIO – EOLIO CUT SINT DZ e EOLIO METALWORKING

- Aggiornamenti nella tecnologia dei lubrificanti

- Applicazioni innovative

- Lubrificanti environmental friendly

Luigi Mezzasoma – Direzione Commerciale Chiurlo

- Conclusioni

ISCRIZIONE E NOTE ORGANIZZATIVE

La partecipazione è **gratuita** previa iscrizione, **entro martedì 29 marzo 2022**, accedendo alla SEZIONE CANALI TEMATICI/ENERGIA del sito www.confindustriaaltoadriatico.it e compilando il [modulo on line](#)

Per motivi organizzativi il numero dei partecipanti è limitato a 130 persone. Nei limiti dei nuovi regolamenti, verrà inviata una mail di conferma ai partecipanti iscritti.

Per accedere al convegno è richiesto il Green Pass Rafforzato in corso di validità, sarà rilevata la temperatura ed è obbligatorio l'utilizzo di mascherina FFP2.