

Venerdì 20 settembre 2024 | ore 11:00 | On-line

LEF Operations Talks

Efficienza e manutenzione: gestione ottimale degli impianti
- Scenari, tecnologie e casi applicativi -



Proseguono i **LEF OPERATIONS TALKS**, appuntamenti trimestrali con format di 60 minuti su un topic verticale specifico con una visione strategica, un contenuto tecnico e casi applicativi che rappresentano un faro guida per molte altre realtà, "spin off" di LEF OPERATIONS SUMMIT, appuntamento annuale di punta in LEF tradizionalmente tenuto a inizio dicembre.

Nell'appuntamento di inizio autunno discuteremo delle tematiche legate alla manutenzione e alla gestione ottimale delle attività operative, inclusa la manutenzione autonoma.

Scopriremo come pianificare e organizzare al meglio le operations per garantire l'efficienza e la longevità degli impianti, promuovendo l'autonomia degli operatori nella cura delle attrezzature.

Un appuntamento da non perdere per approfondire le competenze e migliorare le prestazioni delle strutture.

Agenda

11:00 | Benvenuto e apertura dei lavori

Strategie per l'efficienza operativa: ottenere il massimo dagli impianti

Marco Lo Sardo, Lean & Digital Operations Expert LEF

Il caso Iveco

Giuseppe Esposito, Manufacturing Operations Iveco Defence Vehicles

Il caso Zoppas

Fulvio Mittino, Global Operations Director Zoppas Industries Heating Element Technologies

Q&As

11:50 | Conclusioni

Conduce e modera: Marco Olivotto, Direttore Generale LEF

On-line sulla piattaforma  **zoom**

Il link per il collegamento verrà inviato a seguito dell'iscrizione al Talk da effettuare con [questo modulo](#)

LEF è l'azienda modello fondata da Confindustria Alto Adriatico e McKinsey & Company per generare le competenze necessarie alle organizzazioni ad affrontare con successo le trasformazioni organizzative e digitali.

Grazie al suo ambiente di formazione esperienziale unico e innovativo, LEF ispira e fornisce alle organizzazioni le giuste conoscenze per fronteggiare con successo processi di incremento delle performance nelle proprie operations e nei processi di trasformazione digitale.