

Corso di Formazione

“La formazione in manutenzione”

14-15-16 novembre 2006

Villa Montalto - Via del Salviatino, 6 - 50127 Firenze

E' ormai condiviso, fra gli addetti ai lavori, il concetto di una manutenzione non più centro di costo bensì centro di profitto. Il raggiungimento di questo obiettivo passa però attraverso un cambiamento culturale che impone di considerare l'attività di manutenzione come un "processo" contenente le fasi di progettazione, pianificazione, esecuzione, monitoraggio, controllo dei risultati e miglioramento continuo. Il corso intende fornire a manager e tecnici di manutenzione, a responsabili di produzione e progettazione, le competenze di base per poter affrontare in questa nuova ottica il tema della manutenzione fornendo una serie di strumenti operativi ed esempi pratici di sicuro applicazione nell'ambito aziendale.

PROGRAMMA

Agenda del Corso: Ore 9.00 registrazione dei partecipanti – Ore 11.00 e 16.00 coffe break - Ore 13.00 colazione di lavoro

Martedì
14 novembre 2006

Docente: V. Emmanuele

■ 9.15-13.00

“Progettazione della Manutenzione”

- Conoscenze di base
- Selezione dei beni
- Scelta delle politiche manutentive
- Parametri RAMS
- Elaborazione piani
- Tecniche di Preventivazione:
- Tecniche di programmazione GANT PERT

■ 14.00-17.30

“Budget e controllo costi”

- Costi di manutenzione
- Classificazione delle attività
- Il Budget del servizio di manutenzione
- Definizione del Budget di manutenzione
- Il controllo dei costi
- Indici di manutenzione
- Il Benchmarking

Mercoledì
15 novembre 2006

Docente: V. Emmanuele

■ 9.15-13.00

Gestione dei Ricambi”

- Approvvigionamento dei ricambi
- Stoccaggio e conservazione dei materiali
- La codifica
- La valorizzazione delle scorte
- L'inventario dei materiali a magazzino
- Gestione delle scorte
- Livello di riordino e Scorte di sicurezza
- Calcolo del lotto economico
- L'Analisi di Pareto
- Indici di magazzino

■ 14.00-17.00

“Terziarizzazione e Global Service”

- Perché terziarizzare
- Il contratto di appalto
- Lavori a misura, corpo e constatazione
- Il Global Service
- Fattibilità strategica, operativa, economica
- Le criticità del GSM
- Il capitolato tecnico
- KPI

Giovedì
16 novembre 2006

Docente: V. Emmanuele

■ 9.15-13.00

“La manutenzione produttiva”

- Gli obiettivi del T.P.M.
- Miglioramento del rendimento globale degli impianti
- La manutenzione autonoma
- Sviluppo delle competenze del personale
- Fasi di sviluppo del TPM

■ 14.00-17.30

“Analisi FMECA”

- Principi del FMECA
- Scomposizione della macchina
- Analisi dei modi di guasto
- La matrice di criticità
- Elaborazione del piano di manutenzione produttiva

■ **Quota di iscrizione per le tre giornate**

1.200,00 € + IVA al 20%

La quota comprende: • alloggio con prima colazione in un albergo alle pendici di Fiesole vicino alla scuola • pranzo • materiale didattico • manuale di manutenzione degli impianti industriali e servizi

■ **Segreteria corsi**

Per iscrizioni e informazioni:

Telefono: 055 600571

E-mail: info.siman@permantenere.it



Solo 20 posti disponibili!!



Con il Patrocinio di
Associazione Italiana Manutenzione
A.I.MAN.

Villa Montalto - Via del Salviatino, 6 - 50127 Firenze