

Calendario Corsi di Formazione 2008-2009

INTRODUZIONE

Da anni di esperienza nella certificazione di sistemi gestionali e nella formazione specializzata, CerTo Training arricchisce il ventaglio di offerta grazie ad un prezioso accordo con JMAC Europe Milano, una prestigiosa collaborazione che offre nuove opportunità e può soddisfare le esigenze di diversi mondi aziendali.

Nel quadro della filosofia aziendale di CerTo di dedicare sempre “*il meglio*” ai propri Clienti, il **Calendario Corsi JMACerTo** è una **proposta formativa specifica** per favorire la crescita delle specifiche figure professionali e per arricchire la conoscenza quale risorsa vitale per tutte le organizzazioni.



Acquisire le tecniche e gli strumenti per gestire il cambiamento

Comprendere le metodologie per creare le migliori condizioni possibili

Sviluppare la capacità concreta di “applicare” e di “fare applicare”

Approfondire le dinamiche per agevolare la creazione di valore

Arricchire il proprio stile manageriale verso il raggiungimento di performance elevate



An  SAI GLOBAL company

[CERTO]

Training



JMAC Europe Milano

Fondata nel 1988 quale joint-venture italo-giapponese, dal 2002 è interamente posseduta da JMAC Tokyo.

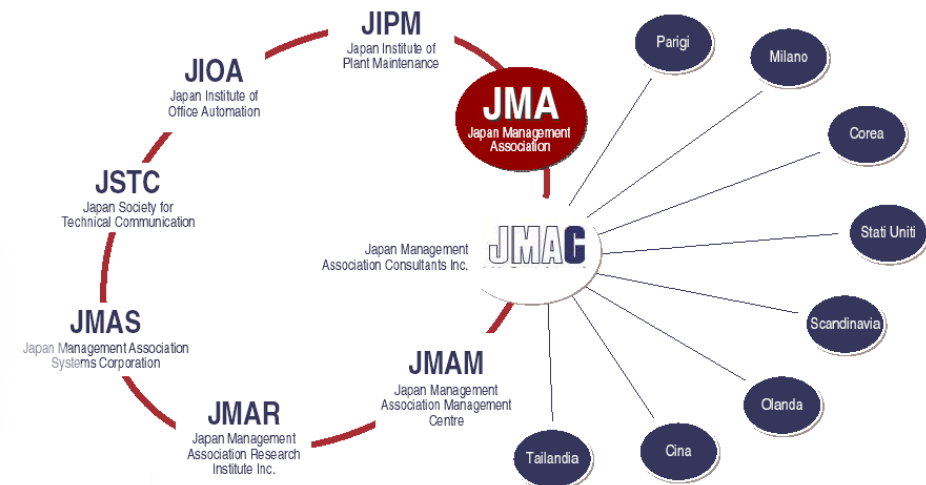
L'azionista di riferimento, JMAC (Japan Management Association Consultants) è uno dei protagonisti del successo industriale del Giappone. L'unione della cultura italiana, creativa e dotata di grande flessibilità, e di quella giapponese, rigorosa nelle analisi e basata su metodi strutturati, rendono JMAC Europe un soggetto "unico", in grado di distinguersi grazie all'offerta di contenuti innovativi e alla concretezza delle soluzioni.

JMAC | europe |
JMA Consultants Europe Milano SpA

Fondata in Giappone nel 1942 dal governo nazionale come JMA (Japan Management Association) allo scopo di rafforzare l'industria giapponese, nel 1980 JMAC si è costituita come società di capitali specializzata in consulenza direzionale.

Da allora la sua missione è contribuire allo sviluppo dell'innovazione dell'impresa in tutti i settori industriali.

JMAC opera a livello internazionale con 11 uffici nel mondo e ha maturato esperienze in oltre 30 Paesi, sviluppando interventi in USA, UK, Italia, Spagna, Germania, Australia, Brasile, Canada, Cina, Russia.





I corsi proposti dalla collaborazione JMACerTo Training vengono raggruppati in 4 macro-settori:

- I. **Total Productive Maintenance (TPM)**
- II. **Lean Production**
- III. **Strumenti e Tecniche**
- IV. **ECO-ECO Management**



Di seguito troverete la presentazione delle nostre proposte formative, la scheda di adesione, le quote di partecipazione ed il **Calendario corsi**.

I corsi si svolgeranno presso la **sede CerTo** di Torino e di Napoli e verranno attivati sulla base di un numero minimo di adesioni.



Quote di partecipazione



Gli importi comprendono, oltre all'erogazione dell'attività formativa da parte di docenti qualificati, copia del materiale didattico, l'attestato di partecipazione e/o superamento esame, i coffee-break e le colazioni di lavoro (*ove previste*).

Le quote di partecipazione per i corsi erogati presso le sedi CerTo sono pari a:

- € 350,00 + iva per i corsi di ½ giorno (4 ore)
- € 600,00 + iva per i corsi di 1 giorno (8 ore)
- € 2.000,00 + iva per i corsi di 4 giorni (32 ore)

Tutti i corsi verranno erogati da docenti senior di JMAC





TPM: Introduzione al TPM

Breve *escursus* sulla storia e sul contenuto di uno dei più popolari programmi di miglioramento dell'industria manifatturiera mondiale. Il corso prevede docenza e discussione in aula con un esperto di applicazione TPM.

Obiettivi del corso: fornire ai partecipanti una visione complessiva del metodo TPM (Total Productive Maintenance) per comprendere tecniche e strumenti e condividere i potenziali risultati ottenibili e del percorso di applicazione.

Destinatari: Manager e quadri di aziende manifatturiere

Contenuti:

- Lo sviluppo storico del metodo
- Le basi concettuali
- Il contenuto: gli 8 pilastri del TPM
- Quali risultati?
- Il percorso di implementazione
- Q&A

Durata: 4 h (0,5 gg) | N° partecipanti: Min 6 - Max 20



TPM: Corso specialisti livello 1

[CERTO]



Training

Percorso di formazione che si articola in 4 giornate di formazione + esercitazioni pratiche per consentire ai partecipanti di imparare il metodo ma soprattutto imparare come applicarlo con successo in azienda.

Obiettivi del corso: trasmettere agli “specialisti” che avranno la funzione di formare operatori/team e di supportare le attività, tutte le conoscenze necessarie (relative alla metodologia nel suo insieme ma soprattutto ai singoli pilastri e strumenti) e sviluppare la capacità concreta di “applicare” e di “fare applicare”.

Destinatari: Facilitatori e Projecy Manager TPM, PKE, Responsabili miglioramento continuo

Contenuti:

1°Giorno

- Cenni Storici e principi base
- Le attività principali del TPM: i "pilastri"
- Il sistema OEE e le 16 perdite principali degli impianti
- Organizzare e pianificare un programma TPM:
- **Deployment GAME** Gioco di ruolo per l'impostazione del programma

2°Giorno

- Obiettivi del miglioramento specifico e principali attori
- Gli strumenti di analisi e di miglioramento
- **KAIZEN GAME:** gioco di ruolo per imparare “facendo”

3°Giorno

- Il metodo SMED di analisi delle attività di cambio formato
- **SMED GAME:** gioco di ruolo per imparare “facendo”
- Manutenzione Autonoma: Obiettivi del pilastro, primi 3 passi e strumenti

4°Giorno

- La manutenzione Programmata: obiettivi e percorso di implementaz.
- Discussione su casi reali + Q&A

Durata: 2+2 gg | N° partecipanti: Min 6 - Max 16

Introduzione alla Lean Production

Giornata teorico pratica per apprendere in modo facile ed interattivo i principi e base della Lean Production e del Toyota Production System.

Obiettivi del corso: fornire ai partecipanti una visione complessiva del metodo Lean Production per comprendere tecniche e strumenti e condividere i potenziali risultati ottenibili e del percorso di applicazione.

Destinatari: Facilitatori e Projecy Manager TPM, PKE, Responsabili miglioramento continuo

Contenuti:

- Lo sviluppo storico del metodo
- Lean Game: gioco di ruolo per imparare “facendo” i principi base
- I principi della Lean Production
- Il contenuto: tecniche e strumenti
- Quali risultati?
- Il percorso di implementazione
- Q&A

Durata: 8 h (1 gg) | N° partecipanti: Min 6 - Max 15



Strumenti e tecniche: Kobetsu Kaizen

Giornata teorico pratica per apprendere in modo facile ed interattivo le tecniche di analisi e gli strumenti di miglioramento continuo.

Obiettivi del corso: fornire ai partecipanti una visione complessiva del metodo Kobetsu Kaizen per comprendere tecniche, strumenti e condividere i potenziali risultati ottenibili e del percorso di applicazione.

Destinatari: Specialisti e coordinatori di programmi di miglioramento (TPM, Lean, Kaizen)

Contenuti:

- Obiettivi del miglioramento specifico : dalla misura delle performance ai temi di miglioramento
- Gli strumenti di analisi e di miglioramento
 - il metodo del “Tabellone kaizen”: il miglioramento continuo in 12 step
 - l'analisi dei 5 perché con verifica logica (WWBLA)
 - la PM-Analysis
- Presentazione e discussione di casi reali
- KAIZEN GAME: gioco di ruolo per imparare “facendo” gli elementi base per lo sviluppo di una buona analisi causa-effetto
- Q&A



Strumenti e tecniche: Single Minute Exchange of Die Minute Exchange of Die (SMED)

Giornata teorico pratica per apprendere in modo facile ed interattivo le tecniche per la riduzione dei tempi di attrezzaggio.

Obiettivi del corso: fornire ai partecipanti una visione complessiva del metodo Single Minute Exchange of Die Minute Exchange of Die (SMED) per comprendere tecniche, strumenti e condividere i potenziali risultati ottenibili e del percorso di applicazione.

Destinatari: Specialisti e coordinatori di programmi di miglioramento (TPM, Lean, Kaizen)

Contenuti:

- Il metodo SMED di analisi delle attività di cambio formato
- Presentazione e discussione di casi e esempi di progetti SMED
- SMED GAME: gioco di ruolo per imparare “facendo” i passi del metodo.
- Breve riepilogo dei passi della metodologia RTS
- Simulazione di un cambio formato con apparecchiatura d'esempio
- Analisi del cambio formato
- Miglioramento delle singole fasi del cambio formato
- Quantificazione del miglioramento
- Q&A

Strumenti e tecniche: OEE, struttura delle perdite e deployment obiettivi

Giornata teorico pratica per apprendere in modo facile ed interattivo le tecniche di analisi della produttività degli impianti e per imparare a sviluppare un piano di miglioramento.

Obiettivi del corso: fornire ai partecipanti una visione complessiva del metodo Overall Equipment Effectiveness (OEE), per comprendere tecniche, strumenti e condividere i potenziali risultati ottenibili e del percorso di applicazione.

Destinatari: Specialisti e coordinatori di programmi di miglioramento (TPM, Lean, Kaizen)

Contenuti:

- Come misurare le performance del sistema produttivo
 - il sistema OEE
 - le 16 perdite principali degli impianti
- Gli obiettivi del miglioramento
- Dalla misura delle performance ai temi di miglioramento
- Target Deployment GAME Gioco formativo di ruolo per l'impostazione del piano di miglioramento
- Analisi di una situazione industriale complessa in un ambiente simulato
- Definizione degli obiettivi e scelta dei temi di miglioramento
- Costruzione del piano di miglioramento
- Q&A





Strumenti e tecniche: Metodo 5S

Giornata teorico pratica per apprendere in modo facile ed interattivo la metodologia 5S, strumento di base fondamentale per il miglioramento e la gestione del posto di lavoro.

Obiettivi del corso: fornire ai partecipanti una visione complessiva della metodologia 5S per comprendere tecniche, strumenti e condividere i potenziali risultati ottenibili e del percorso di applicazione.

Destinatari: Specialisti e coordinatori di programmi di miglioramento (TPM, Lean, Kaizen)

Contenuti:

- Storia ed origini
- Il contenuto delle attività 5S
- 5S GAME: Gioco formativo di ruolo
- Come impostare un programma 5S: piano, organizzazione e supporto
- Esempi e casi reali
- Q&A

Il termine 5S trae spunto dalle iniziali della pronuncia occidentalizzata delle cinque parole giapponesi che sintetizzano i cinque passi che danno il ritmo alla metodologia

Durata: 8 h (1 gg) | N° partecipanti: Min 6 - Max 12

A decorative graphic consisting of a 3x3 grid of squares, with the top-left square missing, creating a stepped effect.

Corso base di Eco-Eco management

Giornata di formazione destinata a tutti coloro che intendono affrontare il tema del miglioramento dell'impatto ambientale come una opportunità per migliorare le prestazioni aziendali.

Obiettivi del corso: fornire ai partecipanti una visione complessiva dell'**Eco-Eco management**, per comprendere tecniche, strumenti e condividere i potenziali risultati ottenibili e impostare il sistema di gestione ambientale ed il relativo percorso di applicazione.

Destinatari: Responsabili operativi nelle aree di produzione, progettazione, ambiente, qualità, sicurezza, servizi, acquisti di aziende private o pubbliche, nonché manager aziendali in formazione o in crescita.

Contenuti:

- Concetti di base - La società e il mondo delle imprese
- La risposta delle imprese ai problemi ambientali
- Sistemi di gestione ambientale
- Aspetti importanti dell'Eco-Eco management
 - Progettazione e produzione eco-compatibile di prodotti e servizi
 - Coerenza degli altri aspetti di gestione aziendale (gestione degli approvvigionamenti, etc.)
 - Comunicazione ambientale interna ed esterna all'azienda Esempi eccellenti
- Esempi eccellenti
- Q&A

CALENDARIO CORSI 2008-2009

Titolo del Corso	Codice	Sede di Torino Data svolgimento	Sede di Napoli Data svolgimento
TPM: Introduzione al TPM	JC_T101	21 ottobre (9.30 – 13.30)	21 ottobre (9.30 – 13.30)
TPM: Corso specialisti livello 1	JC_T102	15-16 gennaio 22-23 gennaio	15-16 gennaio 22-23 gennaio
Introduzione alla Lean Production	JC_L200	5 novembre	5 novembre
Strumenti e tecniche: Kobetsu Kaizen	JC_S301	19 novembre	19 novembre
Strumenti e tecniche: SMED	JC_S302	3 dicembre	3 dicembre
Strumenti e tecniche: OEE, struttura delle perdite e deployment obiettivi	JC_S303	9 dicembre	9 dicembre
Strumenti e tecniche: 5S	JC_S304	11 dicembre	11 dicembre
Corso base di Eco-Eco management	JC_E401	15 ottobre	15 ottobre



JMAC | europe |
JMA Consultants Europe Milano SpA

[CERTO]
Training



CerTo | ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE
C.so Montevicchio, 38 | 10129 Torino
T. 011 5165700 | F. 011 5165716 | certo@certo.it
www.certo.it

An  **SAI GLOBAL** company

Sotto la sezione **Formazione** e sotto la sezione **News ed Eventi** del nostro sito www.certo.it potete trovare le informazioni sugli incontri/convegni/congressi che CerTo realizza nel corso dell'anno al fine di fornire ai propri Clienti e non solo, tutte le conoscenze necessarie per svolgere al meglio la propria attività.

Per maggiori informazioni:

Barbara Lobuono
formazione@certo.it
Tel. 011 5165789 | Fax 011 5165716

