



## News

20 e 21 ottobre 2005

### UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE

V.le Fulvio Testi 128 Cinisello Balsamo-MI

Gli attuali standard qualitativi, la rapidità e la modalità della consegna e la prontezza d'introduzione di nuovi prodotti e servizi, sono diventati fattori determinanti per il successo del business aziendale. Il modello LeanSigma risponde all'esigenza di tutte quelle aziende che vogliono perseguire la soddisfazione del cliente attraverso un processo di miglioramento e "snellimento" dei sistemi produttivi. Il LeanSigma permette, attraverso una filosofia gestionale ed operativa delle attività produttive ed organizzative, di garantire significativi cambiamenti nei modi di operare delle imprese e nei risultati che esse ottengono.

Contenuti del corso e relatori

Sessione 1 - 20 ottobre dalle ore 14 alle ore 18

"Le tecniche LeanSigma per il miglioramento aziendale" - Prof. E. Gentili

"L'importanza del controllo di processo per il miglioramento" - Ing. V. Guerrini

Sessione 2 - 21 ottobre dalle ore 9.00 alle ore 13.00

"Il progetto di miglioramento LeanSigma: DMAIC" - Ing. F. Aggogeri - Ing. M. Mazzola

Sessione 3 - 21 ottobre dalle ore 14 alle ore 18

"Strumenti avanzati di miglioramento: dal Quality Function Deployment al Design of Experiment"  
- Ing. F. Aggogeri - Ing. M. Mazzola - Ing. F. Tagliani



Fondo Sociale Europeo



Regione Lombardia



Unione europea  
Fondo sociale europeo



MINISTERO DEL LAVORO  
E DELLE POLITICHE SOCIALI  
Ufficio Centrale per l'Orientamento e  
la Formazione Professionale dei Lavoratori