UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ufficio Stampa

Via VIII febbraio 2, 35122 Padova - tel. 049/8273041-3066-3520 fax 049/8273050 e-mail: stampa@unipd.it per la stampa: http://www.unipd.it/comunicati

Padova, 1 dicembre 2014

WORLD CLASS MANUFACTURING E LA FABBRICA DEL FUTURO

Martedì 2 dicembre alle ore 14.30 nell'aula Aula M9 del Dipartimento di Ingegneria industriale v(ia Venezia, 1 – Padova) si terrà la Lectio magitralis di Francesco Canuto, World Class Manufacturing Manager per l'Europa, il Medio Oriente e l'Africa di Fiat Chrysler Automobiles.

Fino a dieci anni fa la Lean Manufacturing, la produzione snella, mutuata dal modello di organizzazione della produzione "inventato" alla Toyota tra il 1948 e il 1975 ha soppiantato la produzione di massa basata sulla serie e sulla catena di montaggio fordista. Dagli anni Novanta negli Stati Uniti e dal 2005 in Fiat è emerso un nuovo paradigma filosofico di produzione: il WCM (World Class Manufacturing). Il World Class Manufacturing ingloba la logica della produzione snella e della massima efficienza di impianto (in gergo la Total Productive Maintenance), con l'obiettivo di migliorare le performance produttive, ricercando una progressiva eliminazione degli sprechi, così da garantire la qualità del prodotto e la massima flessibilità nel rispondere alle richieste del cliente, attraverso il coinvolgimento e la motivazione delle persone che lavorano negli stabilimenti.

Introduce la conferenza un intervento di **Giovanni Meneghetti**, docente di Progettazione meccanica e costruzione di macchine.