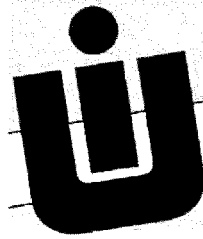


T1 CV PR T2

LUNEDÌ 30 MARZO 2015 LA STAMPA 38



## UNIONE INDUSTRIALE TORINO

www.ui.torino.it

La voce delle Imprese

Il libro di Paolo Rebaudengo sulle **nuove regole in fabbrica**

# C'è un futuro per le relazioni sindacali?

■ Oggi, nel pomeriggio - dalle 14.30 alle 17.30 circa - si svolgerà nelle sale del Centro Congressi dell'Unione Industriale di Torino, in via Vela 17, il seminario "C'è un futuro per le relazioni sindacali?", nell'ambito del quale verrà presentato il libro di Paolo Rebaudengo "Nuove Regole in Fabbrica. Dal contratto Fiat alle nuove relazioni industriali". All'incontro, organizzato dall'Associazione Aldo Erroi, dopo il saluto del Presidente Corrado Erroi, interverranno Giuseppe Berta, professore di storia contemporanea all'Università Bocconi, e Paolo Rebaudengo, già a capo delle relazioni industriali del Gruppo Fiat dal '96 al 2012 ed autore del libro che fornisce una testimonianza puntuale dell'accordo di Pomigliano, vero spartiacque nella storia delle relazioni industriali nel nostro Paese. Farà seguito una relazione di Riccardo Del Punta, professore di diritto del

**C'È UN FUTURO PER LE RELAZIONI SINDACALI?**

Lunedì 30 marzo ore 14,30 - 17,30  
Centro Congressi Unione Industriale Torino

Con presentazione del libro:

**NUOVE REGOLE IN FABBRICA**  
di Paolo Rebaudengo

lavoro presso l'Università di Firenze. Successivamente si confronteranno, nell'ambito di una tavola rotonda moderata da Dario Di Vico del Corriere della Sera, Massimo Bonello Direttore risorse umane Lavazza, Roberto Di Maulo Segretario Generale FISMIC, Paolo Pirani Segretario Generale UILTEC, Marzio Raveggi Amministratore Delegato Johnson Controls, Giampaolo Ceva Direttore

Human Resources di Skf Industrie, e Franco Martini Segretario Nazionale CGIL. Le conclusioni sono affidate ad Anna Maria Furlan, Segretario Generale CISL e ad Enrico Morando, Viceministro dell'Economia e delle Finanze. Il titolo del convegno, volutamente un po' provocatorio, prospetta l'idea che, con il nuovo corso avviato cinque anni fa con il contratto Fiat di Pomigliano, in presenza di un contesto economico

fortemente internazionalizzato che impone il rispetto delle compatibilità economiche, nonché di un sistema politico più moderno e con rilevanti capacità d'iniziativa, il sistema delle relazioni sindacali in Italia possa veder modificato e, forse, in parte ridimensionato il proprio ruolo di rappresentanza degli interessi delle parti sociali. Si tratta di un insieme di elementi che concorrono nel rendere utile ed opportuna una riflessione a tutto campo sul futuro sviluppo dei rapporti sindacali nel nostro Paese, nel quale, verosimilmente, vi è spazio per amplificare il ruolo dei principi di responsabilità e di collaborazione che paiono essere le leve appropriate su cui agire per garantire la tenuta e lo sviluppo dell'industria nel nostro Paese. Per adesioni: f.marino@ui.torino.it Tel.011.5718439.

### IN BREVE

■ Mercoledì 1° aprile dalle 14.30 alle 18.00 si terrà un seminario tecnico sul Regolamento CLP in vigore dal 1° giugno, applicabile alla classificazione, etichettatura ed imballaggio delle miscele di sostanze chimiche. L'accesso è libero previa registrazione. Per info: Servizio Ambiente, tel. 011.5718452, e-mail: m.sabberta@ui.torino.it

■ Dal 1 aprile sarà possibile visitare la mostra antologica di Umberto Mastroianni allestita all'interno del Museo Diocesano e nella Torre Campanaria della Cattedrale, realizzata grazie alla Consulta, la Fondazione CRT e la Reale Mutua Assicurazioni.

■ Per il bicentenario della nascita di Don Bosco è stato varato il progetto GioB200, volto a promuovere l'inserimento lavorativo di duecento giovani attraverso le modalità offerte dalla Legge di Stabilità, dal Jobs Act o con la "Garanzia Giovani". Le aziende interessate potranno comunicare la propria adesione all'iniziativa inviando una mail a: giob200@31gennaio.net Info al 348.1448476

■ Annual Lean Workshop 2015 di Piccolindustria si terrà, in collaborazione con Skillab, lunedì 13 aprile dalle 14.00 alle 18.00 presso il Centro Congressi. Il workshop, con Giorgio Posio, Dario Gallina e le conclusioni di Alberto Baban, metterà a confronto Lean Startup e Lean Kata. Info: tel.011.5718556 menchetti@skillab.it

### La Fabbrica Intelligente

## Nuovo Presidente per il Cluster

■ Gianluigi Viscardi, Vicepresidente Piccola Industria di Confindustria e CEO della Cosberg SpA, è il nuovo presidente del Cluster Fabbrica Intelligente. La nomina, avvenuta durante l'ultima riunione dell'Organo di Coordinamento e Gestione (Ocg), rappresenta un importante segnale di continuità nella sua azione strategica, il cui obiettivo è quello di incrementare i vantaggi competitivi nazionali e di indirizzare la trasformazione del settore manifatturiero italiano, in linea con le agende



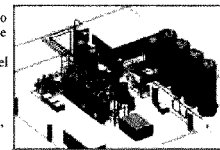
strategiche della UE per la ricerca industriale e l'innovazione tecnologica. L'Ocg ha costituito anche il Comitato Tecnico-Scientifico, la cui presidenza è stata assegnata a Tullio Tollo direttore di IFIA-CNR insieme al quale

opereranno Sauro Longhi rettore dell'Università Politecnica delle Marche, Marco Taisch del Politecnico di Milano, Giuseppe Fogliazza di MCM e Giuseppe Lucisano di SCM GROUP. Presente anche MESAP per l'industria piemontese. Il Cluster Fabbrica Intelligente è, dunque, più che mai attivo e impegnato nell'ambizioso compito di dare nuovo impulso alla manifattura, settore nel quale l'Italia è il secondo Paese europeo in termini di PIL e il sesto al mondo per valore aggiunto.

### AZIENDE D'ECCELLENZA

#### SL.H. UNA GIOVANE IMPRESA LANCIA UNA GRANDE SFIDA AL FUTURO

SL.H. è una sigla che, parlando di imprese, farebbe pensare più ad una multinazionale estera a caccia di business in Italia che a una società nostrana. Eppure, dietro a questo marchio, che è il nome di una dinamica start up torinese nata nell'incubatore del Politecnico I3P, pulsano tre realtà che, insieme (Marco Sarreau, Luigi La Vecchia e la società di ingegneria Hysstech, ecco spiegate le consonanti) stanno per realizzare in Piemonte il loro sogno: ottenere oli raffinati provenienti da scarti di grassi animali e oli vegetali per la produzione di combustibile da utilizzare nei cogeneratori per energia elettrica e calore, per realizzare carburanti-precursori di biodiesel per



l'autotrazione e, ancora, per la generazione di calore per l'industria. Il primo impianto di raffinamento è in via di realizzazione a Biella e sarà operativo da settembre grazie alle commesse fin qui acquisite proprio nel Biellese. Perché uno dei punti forza di questo progetto, spiega Sarreau, è proprio questo: la possibilità di realizzare piccole raffinerie vicine agli utilizzatori e con garanzie di approvvigionamenti costanti, di qualità, rinnovabili, che valorizzino scarti che altrimenti andrebbero perduti. "In Italia è molto complicato ottenere oli combustibili e per carburanti di origine vegetale (soia, colza, girasole) per ragioni burocratiche, normative e per problemi nell'estensione delle colture. Noi stiamo creando l'alternativa italiana", dice la S (Sarreau) di SL.H. Sicuramente è la sfida lanciata anche da L e H.

Selpress è un'agenzia autorizzata da Repertorio Promopress

Ritaglio stampa ad uso esclusivo interno, non riproducibile

