

Scheda di Registrazione

IL CAPITALE INTANGIBILE NELL'INDUSTRIA 24 novembre 2008 - Torino

Si prega di compilare ed inviare ad: Fax: + 39 011 9080400

Cognome
Nome
Società
Dipartimento
Indirizzo
CAP Città Provincia
Telefono
Fax
e-mail

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

(Atti, caffè, colazione di lavoro e 20% IVA inclusi)

- Soci ATA, AMMA e API **€ 240,00**
 Delegati (non soci) **€ 300,00**

MODALITÀ DI PAGAMENTO

- Bonifico bancario a favore di Associazione Tecnica dell'Automobile c/o Banca Popolare di Novara, Sportello 126, Orbassano (TO)
IBAN: IT 15 F 05608 30689 000000001000
Si prega di indicare su causale cognome e nome del partecipante.
- Pagamento con carta di credito / POS Bancomat alla reception del workshop

*Disdetta scritta, con diritto al rimborso, dovrà pervenire ad ATA entro e non oltre il **10 novembre 2008***

FATTURARE A

Società
Dipartimento
Indirizzo
CAP Città Provincia
Partita IVA
Codice Fiscale
Telefono Amministrazione

Autorizzo ATA al trattamento dei dati personali ai sensi dell'Art. 7 del D. Lgs 196/03

Data Firma

Sponsor

BUZZI, NOTARO
&
ANTONIELLI d'OULX



ICM Advisors
INTELLECTUAL CAPITAL MANAGEMENT



WORKSHOP

IL CAPITALE INTANGIBILE NELL' INDUSTRIA

Fattore di competitività?

Programma

24 novembre 2008

Unione Industriale di Torino Via Fanti 17 - Torino



Nel mondo industriale contemporaneo la competizione si gioca a tutto campo sullo scenario mondiale; questo aspetto ha una rilevanza particolare in tutti i settori. Oggi i confini delle singole imprese non sono più rigidi, ma "porosi"; schemi complessi di partnership e di coesione sono indispensabili per competere efficacemente in un contesto estremamente complesso.

Nel passato, in un ambiente più stabile e meno ricco di scambi informativi, un'impresa era completamente fotografata e misurata all'interno del proprio bilancio economico-finanziario. Bastava quindi la misura del suo capitale finanziario e strutturale, il cosiddetto capitale tangibile.

Lo scenario odierno, con le sue turbolenze ed instabilità, e l'enorme scambio informativo che lo caratterizza, sta rendendo progressivamente obsoleta la sola misura del capitale tangibile. Occorrono nuovi strumenti, capaci di catturare l'essenza competitiva dell'impresa nel contesto del business internazionale.

Ecco diventare sempre più strategico il cosiddetto capitale intangibile, caratterizzato da entità apparentemente "più soft", ma di estrema rilevanza nell'odierna economia della conoscenza.

Il workshop vuole illustrare ed approfondire questi temi che stanno diventando molto importanti per le nostre imprese di tutte le dimensioni.

Introduzione

24 novembre

Programma

8.30 Registrazione dei partecipanti

9:00 Introduzione al Workshop

Luciano PERA – Direttore ATA

Interventi introduttivi:

- **Presidente AMMA**
- **Claudia PORCHIETTO** – Presidente API Torino
- **Nevio DI GIUSTO** – AD Centro Ricerche Fiat ed ELASIS, Presidente ATA

9:30 Il Capitale Intangibile

Chairman: Serena SANSONETTI

Centro Ricerche Fiat

Gianfranco CARBONATO – Unione Industriale di Torino

Il Capitale Intangibile in una azienda

Francesco PROFUMO – Politecnico di Torino
Il capitale intangibile accademico ed il suo trasferimento all'industria

Andrea MASERATI – Fiat Group
Il Capitale Umano come fattore di competitività

Angelo CAPONE – Ufficio Italiano Brevetti e Marchi del Ministero dello Sviluppo Economico
Strategia dell'UIBM per la qualificazione del sistema brevettuale di tutela dei diritti di proprietà industriale

11.30 Pausa caffè

Pier Angelo BIGA – ICM Advisors
Il valore dei marchi e dei brevetti

Andrea PICCALUGA – Scuola Sant'Anna di Pisa

La rete del capitale relazionale nel mercato globale

Giovanni BALLI – AutoGlobal Business Network

La proprietà intellettuale nella strategia di sviluppo del business

13:00 Pausa Buffet

14:00 Testimonianze dalle imprese

Chairman: Andrea PICCALUGA

Scuola Sant'Anna di Pisa

Marco CAMURATI – Johnson Controls

Daniela GIUDICE – SKF Industrie

Fabrizio CELLINO – Cellino Group

Paolo GARITO – Schaeffler Italia

15:15 Testimonianze dal sistema brevettuale e dal mercato finanziario

Luigi BOGGIO – Studio Torta

Giancarlo NOTARO – Studio Buzzi, Notaro e Antonielli d'Oulx

Claudio GIULIANO – Innogest

16:30 Un esempio dal mondo della ricerca

Gianni Morra – Centro Ricerche Fiat
Misurazione e valore del Capitale Intangibile al Centro Ricerche Fiat

17:00 Domande e risposte

17:30 Conclusione dei lavori

Johnson Controls è presente in Italia da dieci anni, protagonista nello sviluppo e nella produzione di sedili e di pannelli porta per Fiat Group Automobiles e Pininfarina. Le sedi dell'azienda in Italia sono cinque: oltre alla Direzione generale, Grugliasco (TO) ospita anche uno stabilimento per la produzione di sedili, mentre altri tre stabilimenti per la produzione di pannelli porta sono ubicati in altrettante città del Sud: a Cicerale (SA), a Melfi (PZ) e a Rocca d'Evandro (CE). A questi si aggiungono due stabilimenti nell'Europa orientale; i sedili per la Fiat Panda e per la nuova Cinquecento sono prodotti in Polonia, nello stabilimento di Bierun, presso Tychy, mentre i pannelli porta per le stesse vetture vengono prodotti a Namestovo (Slovacchia). I dipendenti della Johnson Controls Italia sono circa 1.000.

Comitato Tecnico

- **Pietro Appendino** – Politecnico di Torino
- **Andrea Bay** – AMMA
- **Guido Bolatto** – Camera di commercio di Torino
- **Luciano Pera** – ATA
- **Guido Rossignoli** – ANFIA
- **Luca Sanlorenzo** – API Torino
- **Mauro Zangola** – Unione Industriale di Torino

Sede del Workshop

Unione Industriale di Torino
Via Fanti 17 – Torino

Lingua ufficiale e presentazioni

Tutte le relazioni sono ad invito e presentate in italiano. Gli atti del Workshop saranno resi disponibili a tutti i partecipanti, dopo l'evento. Le presentazioni che risulteranno più interessanti potranno essere selezionate per una eventuale pubblicazione sulla Rivista ATA - Ingegneria dell'Autoveicolo.

Esposizione

Le Società interessate potranno esporre il proprio materiale innovativo. Per informazioni e prenotazione di un desk espositivo, preghiamo contattare ATA con cortese urgenza, poiché i posti a disposizione sono limitati.

Registrazione / rinuncia

Per partecipare, occorre iscriversi:

- Inviando la scheda di registrazione via fax (011.9080400).
- Compilando il modulo on-line inserito nel sito www.ata.it/conferences-symposia/2008.

Per annullare la propria registrazione, una disdetta scritta, con diritto al rimborso, dovrà pervenire ad ATA entro e non oltre il 10 novembre 2008 (si prega inviare ad ATA le coordinate bancarie per l'emissione della nota di credito).

Sistemazione alberghiera

Le spese di pernottamento non sono incluse nella quota di partecipazione.

Preghiamo contattare ATA per informazioni.

Organizzazione Evento

Marisa Giunipero

ATA – Associazione Tecnica dell'Automobile
Strada Torino 32A – 10043 Orbassano (TO)
Tel. 011.9080405 Fax: 011.9080400
E-mail: marisa.giunipero@crf.it www.ata.it