



Unione Parmense degli Industriali



ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
MARKETING



Innovazione Comunicazione Tecnologia

CONVEGNO

## LAVORARE IN MOVIMENTO

### soluzioni informatiche per gestire l'azienda e lavorare con maggiore efficienza

Lunedì 9 Dicembre 2013 ore 9.00

Palazzo Soragna - Strada al Ponte Caprazucca, 6/a 43121 Parma

#### INTRODUZIONE

La diffusione di nuovi strumenti informatici a livello mondiale, quali tablet, palmari e smartphone, sta raggiungendo valori di tutto rispetto, soprattutto ad uso professionale, all'interno di molti processi aziendali.

Il termine "enterprise mobility" è oggi certamente riconosciuto come uno dei driver principali, in termini di innovazione, all'interno delle aziende.

La grande sfida è quella di portare nuove "App", ma insieme le applicazioni aziendali esistenti, sui nuovi dispositivi mobili per sfruttare appieno le nuove potenzialità, in termini di produttività e riduzione dei costi.

Ed è proprio questo l'ambito che il convegno, organizzato da UPI, AISM e UNICT, approfondirà con un approccio estremamente pragmatico, attraverso la dimostrazione di casi di successo nati sul nostro territorio, che hanno permesso l'efficientamento di processi analitici, commerciali, tecnico-manutentivi e qualitativi, in tutti i settori produttivi ed in particolare nelle aziende dei settori alimentare, impiantistica alimentare e terziario.



#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Unione Parmense degli Industriali**

Strada al Ponte Caprazucca, 6/a  
43121 Parma

Tel. +39 0521 2266

Fax. +39 0521 226700

www.upi.pr.it - info@upi.pr.it

**LAVORARE IN MOVIMENTO****soluzioni informatiche per gestire l'azienda e lavorare con maggiore efficienza****Lunedì 9 Dicembre 2013 ore 9.00**

Palazzo Soragna - Strada al Ponte Caprazucca, 6/a 43121 Parma

**PROGRAMMA**

- 8.45 Registrazione partecipanti
- 9.00 Saluti e apertura lavori  
**Cesare Azzali**, *Direttore Unione Parmense degli Industriali*  
**Aldo Viapiana**, *Vice Presidente di AISM Associazione Italiana Marketing*  
**Stefano Massari**, *Capogruppo UNICT*
- 9.30 Futuro in corso: il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e i suoi studenti di fronte alla sfida della mobilità  
**Francesco Zanichelli**, *Docente presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - Università degli Studi di Parma*
- 10.00 Presentazione casi di successo (e dispositivi utilizzabili)
- “Future mobile”: ottimizzare la gestione delle attività di assistenza e manutenzione (tablets e smartphones compatibili con html5)  
**Luca Bertolini**, *Azeta Ufficio Srl*
- “iSpares”: una App per ordinare parti di ricambio nel settore metalmeccanico (tablet Android o Ipad)  
**Artemio Bisaschi**, *Sygest Srl*
- “Touch Force”: la piattaforma integrata mobile per vendite e marketing (html5, Android, Ipad, Iphone)  
**Stefano Bonacini**, *Product manager Sedoc Srl*
- 11.30 Coffee break
- Da un'unica sorgente alla multicanalità (soluzione cross-platform)  
**Daniele Davoli**, *Addiction Srl*
- Il controllo delle performance aziendali in mobilità (Android, Ipad, Iphone, Windows)  
**Antonio Carta**, *CDM Tecnoconsulting SpA*
- “AllForPets”: Un sito web e un'app gestibili dallo stesso CMS per la gestione e la distribuzione dei cataloghi (Android, prossimamente iOS)  
**Stefano Polastri**, *E-Project Srl*
- La mobilità per la forza vendita (Android, Ipad, Iphone, Windows)  
**Gian Musolino**, *Pivotal Italia Srl*
- 13.00 Conclusioni e chiusura dei lavori  
**Aldo Viapiana**, *Vice Presidente di AISM Associazione Italiana Marketing*

**SCHEDA DI PARTECIPAZIONE**

**LAVORARE IN MOVIMENTO soluzioni informatiche per gestire l'azienda e lavorare con maggiore efficienza - Lunedì 9 Dicembre 2013 ore 9.00, Palazzo Soragna**

Azienda \_\_\_\_\_ Referente \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_ Rif. Telefonico \_\_\_\_\_

Da rispedire compilato a:

**Unione Parmense degli Industriali** numero di **fax: 0521-226700** oppure **e-mail: info@upi.pr.it**