

PARTECIPANTI INVITATI

Questo evento è destinato alle imprenditrici ed agli imprenditori, ai top manager e a tutte le figure interessate alle fasi di sviluppo strategico e tattico delle imprese e al dialogo con le Istituzioni.

IMPRENDITORI E MANAGER 4.0!

I nuovi Imprenditori, Manager e Responsabili avranno il gravoso ma fondamentale compito di diffondere la cultura delle buone prassi, della flessibilità operativa e della creatività per raggiungere il corretto grado di INNOVAZIONE AZIENDALE, e lo potranno fare tramite il Processo di Delega e l'utilizzo di strumenti di Business Intelligence con largo uso di KPI (Key Performance Indicator) per il controllo.

Finora l'organizzazione per Centri di Costo e di Ricavo ha preparato il personale tutto a svolgere mansioni distrettuali/compartimentali, esattamente al contrario degli obiettivi di Industry 4.0.

Nel futuro immediato delle imprese che vogliono accettare la sfida 4.0 c'è, invece, la necessità di potenziare e allineare la cultura organizzativa alla multifunzionalità.

È in atto un passaggio epocale nell'organizzazione aziendale che modificherà l'impiego delle Risorse Umane a causa della sinergia con le nuove tecnologie!

La preparazione al nuovo scenario tocca tutti gli attori e non è procrastinabile per chi vuole fermamente salire ora sul progetto globale Industry 4.0.

Patrocini alla manifestazione



COMUNE DI
POLESINE ZIBELLO



CONFINDUSTRIA
ASSOCONSULT
Associazione delle Imprese di Consulenza di Management

PROMOTORE DELL'EVENTO

ALI - Associazione Legali Italiani

Sezione di Parma

www.ali-parma.it

L'Associazione Legali Italiani raggruppa numerosi professionisti, di diversa matrice professionale, legati dallo scopo comune di promuovere ed aggiornare la cultura giuridica e legale, oltre che valorizzare le Libere Professioni.

Data la sua particolare composizione, è in grado di analizzare i vari problemi che coinvolgono l'attività professionale, settore per settore, proponendo soluzioni anche alle competenti Autorità, nonché di collaborare essa stessa con Autorità, Enti ed altre Associazioni, incoraggiando studi, pubblicazioni, manifestazioni, corsi e seminari, tra i più attuali.

Sponsor ed organizzazione



A.A.C. Consulting S.r.l.

Via Giosuè Carducci 24, Parma

Segreteria organizzativa: **Federica Bonardi**
Marina Ferretti

0521 532631 - Fax 0521 1523233

www.aac-consulting.it
conscomm@aac-consulting.it

Sede del Meeting:

Sala Civica Pallavicino
PALAZZO MUNICIPALE
Via Matteotti 10
43016 Zibello (PR)

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita previa registrazione.

È richiesta tassativamente la compilazione dell'apposito modulo nell'area del sito dedicata all'iscrizione.



ALI Associazione
Legali
Italiani
Sezione di Parma

EVENTO SPONSORIZZATO DA



A.A.C. Consulting
Consulenza di Direzione e Organizzazione

IV MEETING IMPRESE ISTITUZIONI CONSULENZA



L'IMPRESA DEL FUTURO VERSO INDUSTRY 4.0

Quali investimenti nella digitalizzazione dei processi aziendali e nelle Risorse Umane per lo sviluppo del business?

GIOVEDÌ 6 LUGLIO 2017
15.30 – 18.30



SALA CIVICA PALLAVICINO
PALAZZO MUNICIPALE
VIA MATTEOTTI 10
43016 ZIBELLO (PR)

LA QUARTA RIVOLUZIONE INDUSTRIALE

Con il termine Rivoluzione Industriale si sono intesi nei secoli i passaggi epocali dell'organizzazione del lavoro e delle fabbriche che hanno coinvolto paesi ed interi continenti.

Quella attuale, abbreviata con l'acronimo I4 (**Industry 4.0**), risulta essere particolarmente pervasiva nell'interazione uomo-macchina, perché prevede un uso diffuso della tecnologia definita "**Internet of Things**".

Con questa definizione si indica "Internet delle cose", ovvero oggetti reali connessi alla Rete (sensori, computer, smartphone, tablet, etc).

Qualunque tipo di dispositivo o sensore connesso ad Internet, e in grado di "dialogare" con essa, può essere indicato con questa definizione, anche abbreviata in "**IoT**".

Il progetto europeo Industry 4.0 è stato ideato e definito inizialmente in Germania per trainare i paesi membri della Comunità Europea verso un'amplificazione delle caratteristiche tecnologiche delle imprese e, specialmente, delle Risorse Umane che le gestiscono.

Dal punto di vista manageriale, per avere un'adeguata capacità di progettazione dei Nuovi Processi che prevedono l'utilizzo di IoT, occorre già di fin da oggi una particolare conoscenza profonda dei **Processi Organizzativi** e dei loro segmenti, una visione a lungo termine per progettare piattaforme da interconnettere, tecnologie che predispongano le adeguate apparecchiature ed inventori che ne sviluppino delle nuove, informatici con abilità di analisi e progettazione di sistemi informativi complessi, al fine di migliorare l'efficienza ed il business dell'azienda.

In questo evento saranno esposti in modo sequenziale gli elementi di trasformazione di un'impresa che vuole tendere alla competitività nel mercato globale, verranno affrontati i temi delle risorse umane come agevolatrici ed attuatrici di un'innovazione inarrestabile che porta oggi, e sempre più nel futuro, a cambiamenti organizzativi e di mentalità.

Infatti L'utilizzo di tecnologie con caratteristiche robotiche ed emancipative richiederà un approccio sempre più trasversale e tecnologico, al di fuori degli schemi tradizionali di mansione/ruolo, per assumere quello di "Gestori di Processo" (**Owner**), per dominare e coordinare in modo flessibile un'organizzazione permeata di Qualità ed Efficienza.



PROGRAMMA

- 15.15 Registrazione dei partecipanti
Chairman: **Armando Caroli**
- 15.30 Apertura dei lavori e introduzione:
Armando Caroli, Presidente ALI PR
Andrea Censi, Sindaco di Polesine Zibello
- 15.45 ***"Risorse Umane e Tecnologia nella IV Rivoluzione Industriale"***
Armando Caroli
Roberto Sartori
- 16.15 ***"Tra ricerca e impresa: il contributo dell'Università nel mondo dell'automazione"***
Tullio Facchinetti
- 16.45 ***"I Sistemi Informativi: i robot degli uffici"***
Roberto Santucci
- 17.15 ***"Sicurezza e riservatezza dei dati: dalla gestione aziendale agli obblighi della normativa europea"***
Gabriele Pagani
- 17.45 Testimonianza d'impresa
Antonio Amadasi,
Moderatore: **Armando Caroli**
- 18.15 *Discussione*
- 18.30 Chiusura del Seminario
- 18.30 *Aperitivo*



RELATORI

- **Armando Caroli** - Consulente di management C.M.C. (Certified Management Consultant) nelle aree Strategia Aziendale, Enterprise Governance, Risorse Umane, Organizzazione, Informatica e Comunicazione, Qualità, Marketing e Commerciale. Socio qualificato A.I.F. Formatore senior, progettista responsabile della AAC Business School e docente nei Master in Gestione delle Vendite ed Allineamento Strategico e Sviluppo dei Manager e Team Building. Presidente ALI Sezione di Parma.

- **Roberto Sartori** - Psicologo, Consulente per Formazione, Consulenza ed Attività di ricerca. Specializzato in: Terapia sistemico relazionale, Master formazione formatori, Strategia di gestione del conflitto, Valutazione stress lavoro correlato. Socio ALI Sezione di Parma.

- **Tullio Facchinetti** - Ricercatore nel Laboratorio di Robotica dell'Università degli Studi di Pavia, fa ricerca sulla robotica mobile, l'automazione domestica e i sistemi in tempo reale, l'efficienza energetica, i cyber-physical systems e machine learning. Dal 2002 ha partecipato a numerosi progetti finanziati incentrati su sistemi operativi real-time e sistemi embedded per applicazioni distribuite. Ha oltre 60 articoli su riviste scientifiche internazionali e convegni, ed 1 brevetto internazionale.

- **Roberto Santucci** - Ingegnere. Direttore Generale di Parmaprogetti Srl, Consulente A.A.C. Consulting. Esperto in Gestione di progetti informatici complessi (Project Management), Sistemi ERP (SAP, NAV, etc.), Networking, Lean, Industry 4.0, MES (Manufacturing Execution System), Business Intelligence.

- **Gabriele Pagani** - Consulente in Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione, Ingegnere dell'informazione junior, membro del Gruppo di Lavoro di Informatica Elettronica e Telecomunicazioni dell'Ordine degli Ingegneri di Parma. Consulente A.A.C. Consulting.

- **Antonio Amadasi** - Amministratore Unico di OCM S.r.l., azienda specializzata nella realizzazione di impianti e forniture per le industrie di logistica, spedizioni postali, corrieri espresso, intralogistica industriale. È stata fondata nel 1976 e negli ultimi anni sono state qui implementate tecniche Industry 4.0.