



In questo numero:

- **1^a Assemblea Generale del Cluster Fabbrica Intelligente: il programma definitivo**
- **I progetti sulla Fabbrica Intelligente presentati dagli sponsor**
- **Gli sponsor**
- **1^a Assemblea Generale Ordinaria informazioni generali**
- **Diventare socio e sponsorizzare CFI**

Seguici su Twitter:



Top Sponsor:



Friend Sponsor:



1^a Assemblea Generale

11 dicembre 2014, ore 9,30
presso "Auditorium Gio Ponti" di Assolombarda
in Via Pantano 9, Milano

1^a Assemblea Generale del Cluster Fabbrica Intelligente: il programma definitivo

ore 9,00 - Registrazione dei partecipanti alla sessione privata

ore 9,30 - Sessione privata riservata ai Soci del CFI per la discussione e l'approvazione delle linee di gestione e di programma proposte dal Consiglio Direttivo, la presentazione e approvazione del budget 2015 e della quota associativa 2015, l'elezione dei membri elettivi del Consiglio Direttivo (2 rappresentanti per grande impresa, 2 rappresentanti per PMI, 3 rappresentanti per i membri di ricerca) e proclamazione degli eletti per il biennio 2015-2016

ore 12,30 - Conferenza stampa

ore 13,00 - Light lunch

ore 14,00 - Registrazione dei partecipanti alla sessione pubblica

ore 14,30 - Indirizzo di benvenuto - Alessandro Spada, Vice Presidente di Assolombarda

Apertura lavori

ore 14,45 - Interventi di:

- Mario Calderini, Consigliere MIUR per le Politiche della Ricerca e dell'Innovazione
- Stefano Firpo, Capo della Segreteria Tecnica del MISE
- Carmine Marzano, Research Programme Officer – EC DG RTD- Research and Innovation
- Patrizia Sopranzi, Osservatorio Nazionale per le politiche sulla ricerca e l'innovazione
- Nicoletta Amodio, Area Innovazione e Education Confindustria

ore 15,30 - La Visione strategica del Cluster Fabbrica Intelligente - Tullio Tolio, Presidente CFI

ore 16,00 - I 4 Progetti di Ricerca e Formazione del Cluster Fabbrica Intelligente

- Progetto 1: Sustainable Manufacturing - Lorenzo Molinari Tosatti,

Sponsor Evento:



- CNR-ITIA, e Maurizio Sbeti, R&D Director BLM Group
 - Progetto 2: Flessibilità ed Adattabilità nella Fabbrica del Futuro - Cesare Fantuzzi, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, e Giuseppe Lucisano, CSR Consorzio Studi e Ricerche Srl – SCMGROUP
 - Progetto 3: Smart Manufacturing 2020 - Marco Taisch, Politecnico di Milano, e Andrea Loleo, Project Leader presso Siemens PD TI Advanced Technologies and Standards
 - Progetto 4: High Performance Manufacturing - Michele Monno, Politecnico di Milano e Consorzio MUSP, e Giuseppe Fogliazza, Responsabile Software e Architetture MCM SpA
- ore 17,30 - Conclusioni**

Soci sostenitori:



Con il supporto di:

I progetti sulla Fabbrica Intelligente presentati dagli sponsor

Nel corso dell'evento sarà possibile visitare un'area espositiva che presenterà i Progetti inerenti alla Fabbrica Intelligente proposti dagli Sponsor. [Continua a leggere...](#)

Gli sponsor



Prima Power è leader specializzato in macchine e sistemi per la lavorazione lamiera. La sua offerta in questo campo è una delle più ampie e copre tutte le applicazioni: lavorazione laser, punzonatura, cesoiatura, piegatura, automazione. [Continua a leggere...](#)



Precursore nello sviluppo dell'officina automatizzata MCM S.p.A. Machining Centers Manufacturing, costruttore di centri di lavoro dal 1978, si distingue per il suo rapporto di partnership con il cliente e per le sue proposte flessibili e risolutive nei vari settori applicativi. [Continua a leggere...](#)



La società Mandelli nasce a Piacenza nel 1932 come contoterzista

per le lavorazioni meccaniche. Oggi progetta, produce e vende centri di lavoro orizzontali a controllo numerico e linee flessibili di produzione con più di 3000 macchine installate nel mondo.

[Continua a leggere...](#)

1^a Assemblea generale ordinaria informazioni generali

L'evento si terrà l'11 dicembre 2014, ore 9,30 presso "Auditorium Gio Ponti" di Assolombarda in Via Pantano 9, Milano.

CONSULTA IL PROGRAMMA COMPLETO:

[Clicca qui per consultare il programma completo](#)

REGISTRATI ALL'EVENTO:

[Iscrizione alla sessione pubblica](#)

[Iscrizione per i soci \(sessione privata e pubblica\)](#)

PARTECIPA ALL'EVENTO CON UNA SPONSORIZZAZIONE:

http://www.fabbricaintelligente.it/wp-content/uploads/allegato-sponsorship_evento.pdf

COME RAGGIUNGERCI:

<http://www.assolombarda.it/chi-siamo/dove-e-quando>

Diventare socio e sponsorizzare CFI

- DIVENTA SOCIO DI CFI:

<http://www.fabbricaintelligente.it/soci/come-aderire/>

- DIVENTA SPONSOR DI CFI:

http://www.fabbricaintelligente.it/wp-content/uploads/allegato-sponsorship_CFI.pdf



Il Cluster Fabbrica Intelligente (CFI)
è parte del sistema italiano dei
Cluster Tecnologici Nazionali



*Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca*