



**Focus on**

**Il primo anno di didattica in fabbrica**



Mettere a frutto la vocazione tecnico-tecnologica e metallurgica di un'intera provincia attraverso la specifica formazione aziendale è la finalità del Progetto Didattica in

Fabbrica, che l'Istituto Tecnico Industriale 'Luigi Galvani' di Brescia ha messo in atto in partnership con Metra a partire dall'anno scolastico 2008-2009. I risultati del progetto sono stati presentati venerdì scorso nel corso di una conferenza stampa alla quale hanno preso parte rappresentanti dell'Istituto bresciano, di Metra e dell'Ufficio Scolastico Provinciale. Larga la soddisfazione espressa da tutti i relatori, che hanno potuto tracciare un bilancio senz'altro positivo dell'esperienza 'pilota' di quest'anno scolastico, che sarà ripetuta fino all'anno 2010-2011, con l'auspicio di renderla continuativa nel tempo. Fabrizio Guarino, legale rappresentante dell'Istituto Galvani e Aldo Albini, coordinatore del progetto

..segue su

[www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com)

**Dalle Aziende**

Le aziende della Comunità aluplanet ti informano che....

**SOL.ID SRL**  
Compartimento Pressofusione e Lavorazioni Meccaniche

**GRUPPO OTEFAL**  
Alutefal: certificata Qualideco

**ENGINSOFT SPA**  
EnginSoft International Conference 2009

  
**foundry equipment**  
**EUROPE**  
**INTERNATIONAL FOUNDRY**  
**EQUIPMENT EXHIBITION**

---

**14 - 17 aprile 2010**  
**Centro Fiera del Garda**  
**Montichiari - Brescia**

  
**auto&alluminio**  
design tecnologia innovazione

---

  
**auto & alluminio**  
**design tecnologia innovazione**

**Ultimissime**

**Premio Milano Produttiva a Banfi Carlo**

In occasione della 20a edizione del premio Milano Produttiva, la Camera di Commercio ha assegnato lo scorso 14 giugno una medaglia d'oro del conio camerale e un diploma personalizzato alla ditta Carlo Banfi, fondata nel 1938 e ai suoi dipendenti: Ing. Ennio Tombetti, dirigente

..segue su

[www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com)

**Galleria immagini**



Sterzo più leggero con l'alluminio

**Lufthansa visita lo smelter di Krasnoyarsk**

Lo smelter di alluminio Rusal di Krasnoyarsk è stato il primo impianto produttivo della zona a ricevere la visita dei rappresentanti Lufthansa durante il loro viaggio nella regione di Krasnoyarsk. Gli ospiti hanno chiesto che venisse illustrato loro come lo smelter sta

..segue su

[www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com)

**Pubblicazioni Edimet**



Industria dei serramenti metallici: strategia e struttura

**Nuovo centro formazione per EMAL**

Emirates Aluminium (EMAL) ha aperto una struttura interna per la formazione specializzata che permetterà ai fornitori di macchinari di istruire operatori e tecnici su processi, procedure e manutenzione degli impianti che essi forniscono. EMAL ha anche duplicato le dimensioni del suo centro formazione interno sui macchinari mobili. La struttura permette ai dipendenti di ottenere le patenti di guida necessarie per utilizzare macchinari pesanti all'interno dello stabilimento. Inoltre, con il pieno supporto di Dubai Aluminium (DUBAL), EMAL ha inaugurato

..segue su

[www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com)

Per ricevere gratuitamente "aluplanet daily" tutti i giorni nella tua e-mail iscriviti su [www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com)



**Quotazione metalli**

Quotazioni metalli non ferrosi  
Prezzi ufficiali LME del 17/06/2009

	Cash (ASK)	3 mesi (ASK)
Alluminio	0	0
Alluminio SEC	0	0
Nichel	0	0
Piombo	0	0
Rame	0	0
Stagno	0	0
Zinco	0	0

**Analisi tecnica - fornita da: Kauffmann & Sons**



**Quotazione Alluminio (USD)**

	3 MESI		CASH		Supporti
	BID	ASK	BID	ASK	
Resistenze	1720	1590	1557	1567	1570
	1670				1520
	Totali		Variazione		
SCORTE	4359100		36800		
RSI	58,94				
Trend di breve periodo			SI DE		
Trend di medio periodo			UP		

ASK: prezzo per chi compra  
 BID: prezzo per chi vende  
 CASH: prezzo per consegna immediata  
 3 MESI: prezzo per consegna a tre mesi  
 SUPPORTO: Luogo dei punti laddove esiste una pressione di acquisti sufficiente a generare una inversione rialzista di tendenza.  
 RESISTENZA: Luogo dei punti laddove esiste una pressione di vendite sufficiente a generare una inversione ribassista di tendenza.

**Focus dall'archivio**

**Sistemi di evacuazione per pressofusione**

L'uso della pressofusione sottovuoto ha consentito miglioramenti nella qualità del prodotto finale. L'evacuazione dei gas e dell'aria dall'intera cavità (stampo, sistema di iniezione, contenitore/camera di iniezione etc.) riduce al minimo vuoti e pori, eliminando le porosità nel  
 ..segue su [www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com)

**L'estrusione in Spagna: trend e caratteristiche**

La Spagna ha conosciuto negli ultimi 20 anni una fortissima crescita dell'estrusione dell'alluminio. Basti pensare che nel 1988 c'erano all'incirca una decina di aziende di estrusione, di cui due di proprietà statale, e che la produzione di profili estrusi era appena sotto le 90.000  
 ..segue su [www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com)

**Un impianto di anodizzazione multifunzionale per metalli non ferrosi**

Nel corso degli ultimi anni l'utilizzo di magnesio in diversi campi applicativi è aumentato, ma anche l'alluminio viene comunemente usato per una vasta gamma di applicazioni. Nonostante i due metalli presentino una struttura chimica completamente diversa, e siano simili soltanto  
 ..segue su [www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com)

**Prossimi Appuntamenti**

- 30 Giu Shanghai, Cina Aluminium China 2009
- 2 Lug 2009
- 8 - 11 Hi Chi Minh City, MTA Vietnam 2009
- Lug 2009 Vietnam
- 8 - 10 Krasnoyarsk, Non-Ferrous Metals of Siberia 2009
- Set 2009 Russia

La lista completa degli appuntamenti è disponibile su [www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com)

**Novità Info&Prezzi Metalli**  
**Prezzi dei metalli via SMS!**

Ultime oscillazioni dei metalli, cambi, indici delle principali borse e uno speciale indicatore del trend (Ki index - Kauffmann index)

Per una **prova gratuita** scrivi a [sms@aluplanet.com](mailto:sms@aluplanet.com)

"aluplanet daily" rappresenta un estratto delle principali notizie pubblicate sul portale [www.aluplanet.com](http://www.aluplanet.com). Tutti i diritti sono riservati in tutti i paesi. Edimet spa - titolare ed esercente il servizio aluplanet - non è in alcun modo responsabile per eventuali errori e/o omissioni per notizie ed informazioni pubblicate, anche in relazione alle aziende della Comunità le quali si assumono in via esclusiva la piena responsabilità circa la veridicità, liceità e correttezza di quanto pubblicato.