



Focus on

Alluminio: il tredicesimo elemento



UC Rusal ha annunciato la pubblicazione della prima edizione della sua enciclopedia intitolata 'Aluminium: The Thirteenth Element'. Questa edizione introduce il lettore alla storia della scoperta, della produzione e delle numerose applicazioni dell'alluminio, dal decoro e belle arti al settore militare ed aerospaziale, dall'industria leggera e automobilistica all'architettura e design. L'enciclopedia, interamente dedicata al tredicesimo elemento della tavola periodica di Mendeleev, indica che l'oggetto più antico contenente una percentuale di alluminio dell'85% risale al terzo secolo avanti Cristo, e che composti di alluminio sono presenti non solo sul pianeta Terra, ma anche sulla Luna e su Marte! Si leggerà inoltre che negli anni '60 del XIX secolo, tutte le donne alla moda di Parigi non potevano rinunciare a decorare il loro abbigliamento con almeno un oggetto in alluminio poiché questo

..segue su

www.aluplanet.com

Dalle Aziende

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

ALUMINIUM RHEINFELDEN GMBH
Due leghe autoinvecchianti della famiglia Castadur.

KAUFFMANN & SONS
Il punto sull'osservatorio F.A.R.O. di novembre

STAIN SRL
La Soluzione STAIN per FONDMETAL, produttrice di ruote in lega

Ultimissime

Pressocolata dello zinco

IZA Europe, International Zinc Association - Europe, organizza dall'11 al 13 giugno prossimi un Convegno Internazionale di 3 giornate presso l'Hotel Juan Carlos di Barcellona imperniato su 'Zinc Die Casting in the Sustainable High Tech World'. La sequenza di sessioni copre

..segue su

www.aluplanet.com

Pubblicazioni Edimet



CD Aluminium alloys die casting
- Versione francese e inglese

Galleria immagini



Lamborghini Gallardo

Metalli sostenibili: la nuova 'energia' del made in Italy
E' stata presentata giovedì scorso alla stampa la settima edizione di Metef-Foundeq, in programma dal 9 al 12 aprile prossimo presso il Centro Fiera del Garda di Montichiari. Presso il Palazzo dei Giureconsulti di Milano rappresentanti di Edimet, organizzatrice dell'evento, e delle associazioni ed istituzioni che collaborano da anni alla buona riuscita di Metef si sono alternati nel dipingere un quadro interessante dell'industria dei metalli e del riciclo in particolare. Gianfranco Tosini, Settore Economia e Centro Studi di Aib e rappresentante

..segue su

Lattine usate in Nord America

Alcoa ha annunciato di aver stabilito un traguardo per aumentare il tasso industriale di riciclo delle lattine per bibite usate (UBC - used beverage can) in Nord America dall'attuale 52% al 75% entro il 2015. Nel mercato statunitense delle lattine in alluminio, che al

..segue su

www.aluplanet.com

www.aluplanet.com

foundry equipment
foundeq
EUROPE
INTERNATIONAL FOUNDRY EQUIPMENT EXHIBITION

9 - 12 aprile 2008
Centro Fiera del Garda
Montichiari - Brescia

P&TF
Q1

NOVITÀ

Dall'esperienza di Pressocolata & Tecnologia e Foundeq Europe, la nuova rivista dedicata all'articolo universo della fonderia: **PRESSOCOLATA & TECNICHE FUSORIE.**

Per ricevere gratuitamente "aluplanet daily" tutti i giorni nella tua e-mail iscriviti su www.aluplanet.com



Quotazione metalli

Quotazioni metalli non ferrosi
Prezzi ufficiali LME del 25/01/2008

	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	2497	2500	2460	2463	2480
					2430
	Totali		Variazione		
SCORTE	952150		7075		
RSI	57,81				
Trend di breve periodo			UP		
Trend di medio periodo			SIDE		

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.

"aluplanet daily" rappresenta un estratto delle principali notizie pubblicate sul portale 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.

Focus dall'archivio

Brescia e l'industria componentistica automotive

Il Giornale di Brescia di mercoledì 10 gennaio dedica un'intera pagina all'industria componentistica automotive bresciana. Il settore - lo confermano i principali costruttori bresciani - va discretamente bene. Positivi sono infatti gli andamenti di mercato sia per le vetture che

..segue su www.aluplanet.com

Linea completamente automatica di trattamento termico in bagno di sale

Con questa linea automatizzata il cliente specializzato nella tempra in bagni di sale è in grado di giostrare le due vasche in modo da poter rispondere in tempi brevi a qualsiasi richiesta, indipendentemente dalla complessità geometrica dei componenti e col vantaggio, grazie ai bassi

..segue su www.aluplanet.com

Recupero e riciclo di imballaggi nel 2006

Il Conai (Consorzio Nazionale Imballaggi) festeggia i 10 anni di attività forte di risultati decisamente lusinghieri. Dall'avvio del Sistema Conai-Consorti nel 1997 i risultati conseguiti sono infatti rilevanti: dal 1998 le quantità di rifiuti di imballaggio avviate a riciclo sono

..segue su www.aluplanet.com

Prossimi Appuntamenti

5 - 9 Feb 2008	Milano, Italia	MADE Expo
6 - 9 Feb 2008	Fiera di Pordenone, Pordenone, Italia	SAMUMETAL
7 - 10 Feb 2008	Istanbul, Turchia	WIN WORLD OF MACHINES

La lista completa degli appuntamenti è disponibile su www.aluplanet.com

La fonderia di alluminio nella pratica quotidiana

Uno strumento tecnico di grande utilità per tutti coloro che operano nel campo della fonderia.

UN'OCCASIONE DA NON PERDERE!

Per info clicca qui o scrivi a commerciale@edimet.com

Anna Marotta

La fonderia di alluminio nella pratica quotidiana