



Focus on

La direttiva sul clima non discrimina l'alluminio



La direttiva sull'Ets non discrimina l'alluminio. Secondo la Corte di giustizia europea, infatti, la mancata inclusione delle industrie dell'alluminio e della plastica nella prima fase di applicazione della direttiva 2003/87/Ce, sul sistema di scambio del diritto di emissioni di CO2 (Ets - Emission trading scheme), pur penalizzando il settore siderurgico, "non viola la parità di trattamento". In questo modo i giudici europei hanno "scagionato" il legislatore comunitario dall'accusa di aver trattato in maniera differenziata situazioni analoghe. Il principio generale della parità di trattamento è un principio generale del diritto comunitario. La vertenza, nella fattispecie, riguardava l'inclusione del settore siderurgico nell'ambito di applicazione della direttiva e l'esclusione da quest'ultima dei settori chimico e dei metalli non ferrosi, cui appartengono i settori della plastica e dell'alluminio.

..segue su

www.aluplanet.com

Dalle Aziende

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

SOL.ID SRL
Compartimento Pressofusione e Lavorazioni Meccaniche

ATC- TREVISAN COMETAL SPA
Acquisito il 100% di NEW BSH Srl

A.T.I.E. UNO INFORMATICA SRL
N5Nitrogen - The liquid nitrogen in extrusion

Ultimissime

Alcoa: accordo nel mercato del petrolio e del gas

Alcoa ha firmato un accordo con Cameron volto a commercializzare drilling riser in alluminio per l'esplorazione e lo sviluppo di attività offshore relative a gas e petrolio. La società Cameron, con sede a Houston, commercializza e sviluppa molti prodotti per il mercato

..segue su

www.aluplanet.com

Pubblicazioni Edimet



Guida Internazionale alla Pressocolata e alla Fonderia 2009/2010

Galleria immagini



Sedute in stile Luigi XV

Green Architecture Website

Artem Volynets, Presidente dell'International Aluminium Institute (IAI), ha lanciato il nuovo Green Architecture Website greenbuilding.world-alumini-um.org, un sito ricco di contenuti che promuove i vantaggi dell'utilizzo di alluminio nel design architettonico. Grazie alla domanda da parte degli architetti di tutto per ottenere informazioni aggiornate e facili da comprendere, IAI ha sviluppato una risorsa online sulle proprietà uniche delle applicazioni dell'alluminio in campo edilizio nonché sul loro impatto ambientale. Presentato la scorsa settimana

..segue su

Hydro: edificio ad alto rendimento energetico in Germania

Lo scorso giovedì, Hydro ha inaugurato il Wicono Test Center, un edificio ad alto rendimento energetico con sede ad Ulm, Germania meridionale, e volto ad esibire le ultime tecnologie nel campo degli edifici ad alto rendimento energetico. Circa il 40% del consumo energetico

..segue su

www.aluplanet.com

www.aluplanet.com

foundry equipment
foundeq
EUROPE
INTERNATIONAL FOUNDRY EQUIPMENT EXHIBITION
14 - 17 aprile 2010
Centro Fiera del Garda Montichiari - Brescia

immagini, tabelle, disegni tecnici, grafici ...
uno strumento tecnico di grande utilità
LA FONDERIA DI ALLUMINIO NELLA PRATICA QUOTIDIANA

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 30/06/2009

	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

Focus dall'archivio

A proposito di difettosità della colata

I difetti di colata, come le inclusioni di ossido e la porosità da gas o da restringimento, sono molto spesso imputabili alla bassa qualità della fusione. Sono nove gli errori principali da evitare durante la fusione: se non presi in considerazione, causano difetti nell'elemento

..segue su

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

Analisi tecnica - fornita da: Kauffmann & Sons



Migliorare la fusione del rottame

Il settore ormai storico e ben affermato del riciclaggio dell'alluminio è costantemente alla ricerca di nuovi sistemi per il recupero dei metalli che siano allo stesso tempo efficaci e a basso impatto ambientale. Le motivazioni sono fornite dagli operatori economici, dal valore

..segue su

www.aluplanet.com

Quotazione Alluminio (USD)

	3 MESI		CASH		Supporti
	BID	ASK	BID	ASK	
Resistenze	1720	1638	1642	1611	1570
	1670				1520
	Totali		Variazione		
SCORTE	4368925		-2850		
RSI	62,64				
Trend di breve periodo			SI DE		
Trend di medio periodo			UP		

Prossimi Appuntamenti

- 8 - 11 Lug 2009 Hi Chi Minh City, Vietnam MTA Vietnam 2009
- 8 - 10 Set 2009 Krasnoyarsk, Russia Non-Ferrous Metals of Siberia 2009
- 9 - 12 Set 2009 Hanoi, Vietnam MTA Vietnam 2009

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

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.

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

"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.