

Al Plast si parla di EPS

Innovazioni, sostenibilità e finanziamenti al centro del convegno organizzato da AIPE l'8 maggio 2015.

13 aprile 2015 05:25

AIPE, Associazione italiana polistirene espanso organizza venerdì 8 maggio alle ore 10, nell'ambito di Plast 2015, il convegno «La produzione dell'EPS: Le innovazioni e le linee di finanziamento per migliorare l'efficienza energetica degli impianti».



Si parlerà delle tecnologie di produzione dell'EPS «airpop» dal punto di vista energetico, economico e innovativo, con un focus su opportunità di finanziamento e incentivi per i progetti di ricerca e l'efficientamento energetico degli impianti.

Programma

8 maggio 2015 . Sala Scorpio

PLAST 2015, Milano Rho Fiera

10:00: Saluti del Presidente AIPE.

10:30: Interventi:

- Business Intelligence & controllo di gestione. L'impatto dei costi energetici sulle politiche dei prezzi (Iulo Maracchia, Gruppo Praim).
- I canali di finanziamento per accedere ai progetti di ricerca e sviluppo (Valerio Vimercati, Ratinglab).
- Incentivi all'efficienza energetica: «Progetti a consuntivo» per accedere ai certificati bianchi (Francesco Carlini A2A).
- Lo stampaggio di pannelli per isolamento termico a cappotto (Gianfranco Alessio, Alessiohitech).
- Interventi di miglioramento energetico con processo produttivo in blocchiere (Franco Cocci Nuova Idropress).
- L'efficienza energetica dello stampaggio in continuo (Piero Cretti e Pierluigi Orsini - Plastedil).
- L'efficienza energetica vista attraverso il recupero e il riciclo dell'EPS nell'analisi del ciclo di vita (Marco Piana, AIPE).

13:00: Dibattito e conclusioni.

[L'iscrizione è gratuita, ma obbligatoria](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata

