



AIPE

Associazione Italiana Polistirene Espanso

E' lieta di invitarLa la convegno:

L'EPS FRA ENERGIA E AMBIENTE

Come risparmiare energia e vapore e come limitare le emissioni in atmosfera nel processo produttivo

10 maggio 2012

ore 10:00 – 13:00

Sala Aquarius

Centro Congressi-Fiera PLAST '12

INCONTRO RIVOLTO AI TRASFORMATORI DI EPS, AGLI OPERATORI DEL SETTORE ENERGIA-AMBIENTE

ED AI GRANDI UTILIZZATORI.

TECNICHE DI RISPARMIO DI ENERGIA E VAPORE, RIDUZIONE DI EMISSIONI IN ATMOSFERA.

- **Saluto introduttivo**
Ing. Luca Zappelli, Presidente AIPE
- **Regolamenti nazionali, regionali e adempimenti per le emissioni in atmosfera e in ambienti di lavoro**
Danilo Roggi, AU e DT Erregi Service e Consulente Legale in materia di sicurezza sul lavoro
Paolo Cavagliano, Erregi Service
- **L' utilizzo della mecatronica nelle blocchiere. Qualità e risparmio energetico.**
Domenico Viani, DDL
- **Produttività delle macchine stampatrici di tecnologia Erlenbach. Un confronto concreto**
Vahid Salamat, ERLENBACH
- **Innovazioni tecnologiche rivolte al risparmio energetico nel pre-espansore e nella blocchiera**
Marco Panciroli, Nuova Idropress
- **Materiali per un approccio globale ai temi energetici e ambientali**
Luisa Lavagnini, Versalis
- **L'EPS fra energia e ambiente. L'esempio dell'analisi del ciclo di vita dell'EPS**
Marco Piana, Direttore Tecnico AIPE



**PRESENTI AL PLAST
PAD. 11 C21**

Moderatore: Riccardo Ampollini

Patrocino: MACPLAS

L'iscrizione è gratuita, ma obbligatoria, tramite link:



Cliccare per registrarsi al convegno

Segreteria AIPE

Via M. A. Colonna, 46 - 20149 Milano

Tel. 02 33606529 – fax 02 33606604 – E-Mail: aipe@epsass.it - www.aipe.biz